

**Asia Plus Securities  
Company Limited  
Daily Quotation Report**

**Friday July 21, 2023**

**NOTE :**

- 1.This is a preliminary quotation, not an official one
- 2.Volumes are presented in board lot (100 shares)
- 3.Trading values are in thousand (1,000) baht
- 4.Fundamental statistics are estimated values
- 5.Stocks that do not have ana trade are NOT included in the number of stocks unchanged

Top Ten Most Active			
Stock	Last	Value '000	%Change
KBANK	129.00	8,153,601	-3.4%
BBL	164.50	2,873,871	0.3%
SCB	110.50	2,271,874	-0.5%
PTT	34.75	1,764,539	2.2%
AOT	71.75	1,296,646	1.8%
SIRI	2.02	1,247,885	1.0%
BDMS	28.50	1,147,967	0.9%
KTB	20.20	1,123,009	-0.5%
PTTEP	158.00	1,060,477	1.6%
PTTGC	36.75	1,001,382	-0.7%

Sector Ranking	
Sector	%Value
.AGRI	0.2396
.AUTO	0.5047
.BANK	31.1891
.COMM	4.6060
.CONMAT	1.3198
.CONS	0.6891
.ENERG	15.2628
.ETRON	4.1468
.FASHION	0.2625
.FIN	5.0672
.FOOD	4.8431
.HEALTH	3.3869
.HOME	0.0100
.ICT	4.5088
.IMM	0.0121
.INSUR	0.1873
.MEDIA	0.4648
.MINE	-
.PAPER	0.0011
.PERSON	0.0890
.PETRO	2.9257
.PF&REIT	0.2249
.PKG	0.4584
.PROF	0.1064
.PROP	6.1793
.STEEL	0.0129
.TOURISM	1.9492
.TRANS	3.5104

Top Ten Gainers		
Stock	Last	Value '000
AEONTS19C2308A	0.02	1
AKS	0.02	81
MIDA-W3	0.02	1
SCGP13C2309A	0.02	0
AMATA01C2308A	0.12	217
AMATA19C2308A	0.15	145
DOHOME13C2310A	0.03	0
PLANB19C2308A	0.03	0
HSBC41C2308A	0.31	0
PTT13C2308A	0.07	8

  

Top Ten Losers		
Stock	Last	Value '000
RBF01C2309A	0.01	0
DOHOME13C2312A	0.21	720
AWC13C2312A	0.25	1,935
HSTECH28C2307C	0.01	2
KBANK19C2308A	0.01	1
TIDLOR13C2309A	0.01	49
HSI28C2310C	0.28	18
SJWD13C2312A	0.28	2,598
AWC01C2310A	0.02	10
TRUE13P2312A	0.30	561

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
.SET	1,524.04	1,532.47	1,516.75	1,529.25	8.07	0.53
.SET50	941.01	947.74	935.58	945.22	6.50	0.69
.SET100	2,080.40	2,094.32	2,068.51	2,089.10	13.07	0.63
.SETHD	1,161.59	1,172.50	1,157.89	1,170.19	10.07	0.87
.SSET	933.72	939.36	930.23	938.35	4.79	0.51
.MAI	459.86	464.57	457.73	462.89	4.63	1.01
.AGRI	195.28	196.42	192.78	193.62	(1.94)	(0.99)
.AUTO	471.13	474.04	469.24	473.21	2.24	0.48
.BANK	405.74	406.13	398.37	399.79	(2.95)	(0.73)
.COMM	34,725.76	35,052.38	34,562.49	34,905.58	215.90	0.62
.CONMAT	8,319.15	8,383.36	8,264.55	8,350.00	37.10	0.45
.CONS	56.23	56.48	55.82	56.40	0.18	0.32
.ENERG	21,758.77	22,021.68	21,698.63	21,959.01	248.28	1.14
.ETRON	12,576.87	12,636.92	12,342.10	12,517.68	(16.73)	(0.13)
.FASHION	689.66	696.98	685.07	695.93	7.80	1.13
.FIN	3,562.62	3,574.46	3,507.76	3,558.01	2.77	0.08
.FOOD	11,009.37	11,105.34	10,952.84	11,073.56	86.80	0.79
.HEALTH	6,872.51	6,958.42	6,846.75	6,894.55	45.03	0.66
.HOME	21.71	21.82	21.58	21.77	0.08	0.37
.ICT	157.02	158.73	156.04	158.29	1.24	0.79
.IMM	29.11	29.15	28.89	29.09	(0.03)	(0.10)
.INSUR	10,103.10	10,255.38	10,048.05	10,252.86	126.23	1.25
.MEDIA	36.18	36.42	35.88	36.15	(0.05)	(0.14)
.MINE	-	-	-	4.78	-	-
.PAPER	3,206.97	3,206.97	3,178.84	3,178.84	(28.13)	(0.88)
.PERSON	93.56	94.39	93.14	93.69	0.35	0.37
.PETRO	819.56	827.71	814.78	820.23	0.66	0.08
.PF&REIT	193.56	193.56	191.56	141.20	0.31	0.22
.PKG	3,873.87	3,953.62	3,868.44	3,932.63	40.05	1.03
.PROF	402.76	407.39	399.66	404.23	1.62	0.40
.PROP	240.56	241.84	239.34	241.25	0.79	0.33
.STEEL	53.30	54.36	53.30	29.05	0.11	0.38
.TOURISM	600.88	603.52	594.11	598.90	(2.81)	(0.47)
.TRANS	343.33	348.54	343.12	347.89	4.54	1.32

**ASP's Daily Quotation Report**

*Friday July 21, 2023*



# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date												
POMPUI	2.16	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAFARI	2.40	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
WORLD	2.10	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Agribusiness														
EE	0.32	200766	0.33	0.34	0.32	<b>0.33</b>	0.33	0.34	0.01	12,796	420	0.328		
EE-W1	0.05	200766	0.04	0.05	0.04	<b>0.05</b>	0.04	0.05	-	1,570	7	0.043		
GFPT	12.00	200766	11.90	12.10	11.90	<b>12.00</b>	12.00	12.10	-	14,275	17,048	11.942		
LEE	2.30	200766	-	2.32	2.22	<b>2.26</b>	2.26	2.28	(0.04)	13,844	3,108	2.245		
MAX	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
NER	4.54	200766	4.54	4.54	4.50	<b>4.54</b>	4.52	4.54	-	33,695	15,208	4.513		
PPPM	0.09	200766	0.10	0.10	0.08	<b>0.09</b>	0.08	0.09	-	39,199	353	0.09		
PPPM-W4	0.12	200766	-	0.11	0.10	<b>0.10</b>	0.09	0.11	(0.02)	714	7	0.102		
STA	17.30	200766	17.20	17.30	16.70	<b>16.80</b>	16.80	16.90	(0.50)	47,742	80,779	16.919		
STA01C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
STA01C2309A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
STA01C2311A	0.19	200766	-	0.16	0.16	<b>0.16</b>	0.15	0.16	(0.03)	1,000	16	0.16		
STA06C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
STA13C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
STA13C2310A	0.13	200766	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0		
STA13C2311A	0.31	200766	-	0.29	0.27	<b>0.27</b>	0.27	0.28	(0.04)	7,086	199	0.281		
STA19C2309A	0.05	200766	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0		
STA19C2401A	0.36	200766	-	0.32	0.31	<b>0.31</b>	0.31	0.32	(0.05)	4,150	131	0.316		
TEGH	3.62	200766	3.62	3.64	3.58	<b>3.60</b>	3.60	3.62	(0.02)	3,826	1,381	3.608		
TFM	7.60	200766	7.60	7.60	7.60	<b>7.60</b>	7.55	7.60	-	41	31	7.6		
TRUBB	1.30	200766	1.28	1.30	1.28	<b>1.29</b>	1.28	1.29	(0.01)	5,489	706	1.285		
TRUBB-W2	0.06	200766	-	0.06	0.05	<b>0.06</b>	0.05	0.06	-	584	3	0.051		
UPOIC	6.35	200766	-	6.40	6.30	<b>6.30</b>	6.30	6.35	(0.05)	46	29	6.322		
UVAN	8.45	200766	8.45	8.55	8.40	<b>8.50</b>	8.45	8.50	0.05	5,560	4,713	8.476		
VPO	0.68	200766	0.70	0.70	0.68	<b>0.69</b>	0.68	0.69	0.01	1,662	114	0.687		
Banking														
BAY	31.75	200766	32.25	32.50	31.25	<b>31.25</b>	31.25	31.50	(0.50)	5,691	18,054	31.724		
BBL	164.00	200766	167.00	167.50	163.50	<b>164.50</b>	164.00	164.50	0.50	173,726	2,873,871	165.425		
BBL06C2309A	0.19	200766	-	0.22	0.18	<b>0.18</b>	0.17	0.18	(0.01)	40,397	791	0.195		
BBL06C2311A	0.50	200766	-	0.55	0.49	<b>0.49</b>	0.49	0.50	(0.01)	72,140	3,821	0.529		
BBL08C2308A	0.07	200766	-	0.10	0.06	<b>0.07</b>	0.07	0.08	-	18,349	129	0.07		
BBL11C2311T	0.27	200766	0.31	0.31	0.27	<b>0.27</b>	0.27	0.28	-	74,106	2,099	0.283		
BBL11P2311T	0.11	200766	-	0.10	0.09	<b>0.10</b>	0.10	0.11	(0.01)	15,040	145	0.096		
BBL13C2308A	0.04	200766	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	-	4,000	16	0.04		
BBL13C2311A	0.24	200766	0.29	0.29	0.24	<b>0.25</b>	0.25	0.26	0.01	210,924	5,554	0.263		
BBL13C2312A	0.50	200766	0.56	0.57	0.50	<b>0.51</b>	0.51	0.52	0.01	99,133	5,163	0.52		
BBL13P2312A	0.33	200766	0.29	0.32	0.29	<b>0.31</b>	0.31	0.32	(0.02)	80,953	2,467	0.304		
BBL19C2307A	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
BBL19C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0		
BBL19C2310A	0.22	200766	0.27	0.27	0.21	<b>0.22</b>	0.22	0.23	-	99,157	2,342	0.236		
BBL41C2308A	0.12	200766	-	-	-	-	0.04	0.08	-	-	-	0		
BBL41C2310A	0.23	200766	0.24	0.26	0.23	<b>0.23</b>	0.23	0.24	-	27,633	677	0.244		
BBL41C2311A	0.40	200766	0.47	0.47	0.39	<b>0.41</b>	0.41	0.42	0.01	306,380	13,058	0.426		
CIMBT	0.76	200766	0.76	0.76	0.74	<b>0.74</b>	0.74	0.75	(0.02)	18,250	1,367	0.748		
KBANK	133.50	200766	134.50	135.00	128.00	<b>129.00</b>	128.50	129.00	(4.50)	627,280	8,153,601	129.983		
KBANK01C2308A	0.01	200766	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	190	-	0.01		
KBANK01C2308T	0.06	200766	-	0.04	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	(0.03)	1,153	4	0.035		
KBANK01C2309A	0.10	200766	-	0.09	0.05	<b>0.06</b>	0.05	0.06	(0.04)	53,993	313	0.057		
KBANK01C2309W	0.11	200766	-	0.06	0.06	<b>0.06</b>	0.05	0.06	(0.05)	250	2	0.06		
KBANK01C2311X	0.20	200766	-	0.21	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	(0.06)	135,366	2,317	0.171		
KBANK01C2312A	0.43	200766	0.44	0.44	0.33	<b>0.34</b>	0.34	0.35	(0.09)	127,338	4,604	0.361		
KBANK01P2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0		
KBANK01P2311A	0.34	200766	0.33	0.41	0.32	<b>0.40</b>	0.40	0.41	0.06	322,994	12,298	0.38		
KBANK06C2307A	0.05	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
KBANK06C2308A	0.05	200766	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0		
KBANK06C2311A	0.31	200766	0.22	0.32	0.22	<b>0.22</b>	0.22	0.23	(0.09)	163,649	4,205	0.256		
KBANK08C2308A	0.06	200766	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0		
KBANK13C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
KBANK13C2310A	0.14	200766	0.09	0.15	0.09	<b>0.09</b>	0.09	0.10	(0.05)	193,642	1,978	0.102		
KBANK13C2311A	0.36	200766	0.38	0.38	0.26	<b>0.26</b>	0.26	0.27	(0.10)	388,793	11,207	0.288		
KBANK13P2309A	0.05	200766	-	0.07	0.06	<b>0.06</b>	0.06	0.07	0.01	1,000	7	0.065		
KBANK13P2311A	0.30	200766												

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023		
	Price	Date															
SCB01C2308A	0.20	200766	-	0.23	0.20	<b>0.20</b>	0.18	0.20	-	6,827	141	0.206					
SCB01C2309A	0.17	200766	0.19	0.19	0.15	<b>0.17</b>	0.17	0.18	-	91,501	1,566	0.171					
SCB01C2312A	0.31	200766	-	0.33	0.28	<b>0.30</b>	0.30	0.31	(0.01)	59,206	1,771	0.299					
SCB01P2310A	0.17	200766	-	0.18	0.15	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.01)	82,588	1,367	0.165					
SCB06C2307B	0.09	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
SCB06C2310A	0.27	200766	0.29	0.29	0.24	<b>0.27</b>	0.26	0.27	-	102,622	2,672	0.26					
SCB08C2308A	0.21	200766	0.21	0.23	0.19	<b>0.22</b>	0.21	0.22	0.01	27,346	568	0.207					
SCB13C2310A	0.23	200766	0.25	0.25	0.21	<b>0.22</b>	0.21	0.22	(0.01)	341,224	7,947	0.232					
SCB13P2309A	0.05	200766	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0					
SCB13P2311A	0.20	200766	0.19	0.21	0.18	<b>0.20</b>	0.20	0.21	-	52,304	1,044	0.199					
SCB19C2307A	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0					
SCB19C2309A	0.13	200766	-	0.13	0.10	<b>0.12</b>	0.11	0.12	(0.01)	3,068	35	0.114					
SCB19C2312A	0.30	200766	0.33	0.33	0.28	<b>0.31</b>	0.30	0.31	0.01	56,434	1,703	0.301					
SCB19P2309A	0.04	200766	-	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.03	0.04	0.01	-	1	-	0.05				
SCB41C2309A	0.18	200766	-	0.19	0.16	<b>0.18</b>	0.17	0.18	-	2,940	51	0.172					
SCB41C2311A	0.28	200766	0.26	0.28	0.24	<b>0.27</b>	0.26	0.27	(0.01)	70,812	1,836	0.259					
TCAP	50.00	200766	49.75	50.00	49.50	<b>49.75</b>	49.75	50.00	(0.25)	21,108	104,960	49.725					
TCAP-P	560.00	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0					
TCAP-Q	-	101743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0					
TCAP11C2402T	0.31	200766	-	0.31	0.30	<b>0.31</b>	0.30	0.31	-	5,985	180	0.3					
TCAP13C2309A	0.22	200766	-	0.21	0.19	<b>0.21</b>	0.21	0.23	(0.01)	6,612	135	0.204					
TCAP13C2310A	0.08	200766	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	-	10	-	0.08					
TCAP19C2310A	0.25	200766	-	0.23	0.22	<b>0.23</b>	0.23	0.24	(0.02)	2,774	64	0.229					
TCAP19C2311A	0.15	200766	-	0.14	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	(0.01)	907	13	0.14					
TISCO	97.25	200766	97.25	98.00	97.00	<b>97.75</b>	97.50	97.75	0.50	41,505	405,125	97.608					
TISCO-P	1,346.00	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0					
TISCO-Q	8.00	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0					
TISCO13C2308A	0.02	200766	0.01	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	(0.01)	2	-	0.01					
TISCO19C2311A	0.37	200766	-	0.38	0.36	<b>0.38</b>	0.37	0.38	0.01	6,076	223	0.366					
TTB	1.65	200766	1.65	1.70	1.63	<b>1.69</b>	1.68	1.69	0.04	5,535,382	923,737	1.668					
TTB-W1	0.68	200766	0.68	0.69	0.66	<b>0.69</b>	0.68	0.69	0.01	84,253	5,741	0.681					
TTB01C2310A	0.32	200766	-	0.37	0.31	<b>0.35</b>	0.35	0.37	0.03	47,380	1,594	0.336					
TTB01C2311X	0.18	200766	-	0.20	0.17	<b>0.19</b>	0.19	0.21	0.01	8,605	161	0.186					
TTB01P2312A	0.26	200766	-	0.27	0.23	<b>0.23</b>	0.23	0.24	(0.03)	6,607	171	0.258					
TTB06C2309A	0.21	200766	-	0.23	0.19	<b>0.23</b>	0.23	0.25	0.02	9,300	193	0.207					
TTB13C2310A	0.21	200766	-	0.25	0.20	<b>0.25</b>	0.25	0.26	0.04	31,172	723	0.231					
TTB19C2310A	0.21	200766	0.21	0.25	0.21	<b>0.25</b>	0.25	0.26	0.04	19,346	437	0.225					
Construction Materi																	
CCP	0.34	200766	0.34	0.35	0.33	<b>0.35</b>	0.34	0.35	0.01	4,582	156	0.34					
COTTO	2.16	200766	2.16	2.18	2.14	<b>2.16</b>	2.16	2.18	-	2,651	572	2.159					
DCC	1.99	200766	2.00	2.00	1.98	<b>2.00</b>	1.99	2.00	0.01	34,911	6,948	1.99					
DCON	0.45	200766	0.46	0.46	0.45	<b>0.46</b>	0.45	0.46	0.01	3,067	140	0.457					
DCON-W3	0.05	200766	0.05	0.06	0.05	<b>0.05</b>	0.05	0.06	-	7,012	35	0.05					
DRT	8.15	200766	8.15	8.15	8.10	<b>8.15</b>	8.10	8.15	-	527	428	8.124					
EPG	6.60	200766	6.50	6.60	6.45	<b>6.50</b>	6.45	6.50	(0.10)	44,328	28,856	6.509					
EPG13C2312A	0.18	200766	-	0.17	0.17	<b>0.17</b>	0.17	0.18	(0.01)	18,962	322	0.17					
EPG19C2401A	0.14	200766	-	0.14	0.14	<b>0.14</b>	0.13	0.14	-	5,885	82	0.14					
GEL	0.22	200766	-	0.23	0.22	<b>0.22</b>	0.22	0.23	-	6,626	146	0.22					
GEL-W5	0.06	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0					
PPP	1.92	200766	-	-	1.93	1.88	<b>1.88</b>	1.88	1.91	(0.04)	558	107	1.909				
Q-CON	13.20	200766	13.60	14.60	13.50	<b>14.50</b>	14.50	14.60	1.30	44,886	63,410	14.126					
SCC	319.00	200766	319.00	323.00	316.00	<b>321.00</b>	320.00	321.00	2.00	16,318	521,576	319.632					
SCC01C2310A	0.09	200766	-	0.09	0.09	<b>0.09</b>	0.09	0.10	-	6,900	62	0.09					
SCC01C2312T	0.32	200766	0.32	0.34	0.31	<b>0.33</b>	0.33	0.34	0.01	12,307	407	0.331					
SCC06C2309A	0.12	200766	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	0					
SCC06C2310A	0.13	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0					
SCC11C2310T	0.25	200766	-	0.27	0.24	<b>0.26</b>	0.26	0.27	0.01	43,912	1,143	0.26					
SCC13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
SCC13C2310A	0.09	200766	-	0.09	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	(0.01)	1,779	16	0.088					
SCC19C2308A	0.03	200766	-	-	-	-											

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Friday July 21, 2023			
	Price	Date								(Lot)	Value ('000)	Average Price			
PATO	9.60	200766	-	-	-	-	9.45	9.60	-	-	-	-	0		
PMTA	9.00	200766	9.45	9.45	9.10	9.10	8.85	9.10	0.10	7	7	9.4			
PTTGC	37.00	200766	37.00	37.25	36.50	36.75	36.75	37.00	(0.25)	272,318	1,001,382	36.772			
PTTGC01C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
PTTGC01C2310A	0.05	200766	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	7,180	29	0.04		
PTTGC01C2311A	0.19	200766	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	20,948	378	0.18		
PTTGC01P2308A	0.41	200766	-	0.47	0.42	0.45	0.44	0.45	0.04	19,197	868	0.452			
PTTGC01P2311A	0.18	200766	-	0.20	0.18	0.19	0.19	0.20	0.01	117,100	2,213	0.189			
PTTGC06C2307A	0.06	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0			
PTTGC06C2309A	0.07	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
PTTGC06C2310A	0.12	200766	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	83,334	971	0.116		
PTTGC11C2312T	0.13	200766	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	0			
PTTGC11P2402A	1.00	200766	-	0.63	0.61	0.61	0.61	0.63	(0.39)	37,910	2,337	0.616			
PTTGC13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0			
PTTGC13C2309A	0.04	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
PTTGC13C2310A	0.09	200766	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	19,930	165	0.082			
PTTGC19C2310A	0.09	200766	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0			
PTTGC19C2310B	0.09	200766	-	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	14,796	132	0.089		
PTTGC19C2310C	0.21	200766	0.21	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	(0.01)	25,359	518	0.204			
PTTGC41C2308A	0.07	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0			
PTTGC41C2309A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0			
PTTGC41C2310A	0.07	200766	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	0			
PTTGC41C2311A	0.21	200766	0.21	0.21	0.19	0.20	0.19	0.20	(0.01)	116,588	2,360	0.202			
SUTHA	3.12	200766	3.06	3.12	3.06	3.06	3.08	3.12	(0.06)	70	22	3.113			
TCCC	39.75	200766	39.75	39.75	39.75	39.75	39.75	40.00	-	322	1,280	39.75			
TPA	4.98	200766	-	5.25	4.96	5.15	4.96	5.20	0.17	14	7	5.05			
UAC	3.94	200766	-	3.92	3.88	3.92	3.92	3.94	(0.02)	720	282	3.916			
UP	17.40	200766	-	17.60	17.00	17.60	17.00	17.60	0.20	1,244	2,116	17.012			
Commerce										-	-	-			
B52	1.30	200766	1.35	1.35	1.28	1.30	1.28	1.30	-	1,437	186	1.292			
BEAUTY	0.53	200766	0.54	0.54	0.53	0.53	0.53	0.54	-	41,966	2,233	0.532			
BIG	0.55	200766	-	0.55	0.53	0.55	0.54	0.55	-	5,058	272	0.537			
BJC	34.00	200766	34.00	34.50	34.00	34.25	34.25	34.50	0.25	22,701	77,621	34.192			
COM7	28.50	200766	28.50	28.50	27.75	28.00	28.00	28.25	(0.50)	56,167	157,859	28.106			
COM701C2309A	0.08	200766	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.01)	4,800	34	0.07			
COM701C2311A	0.24	200766	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.02)	29,273	665	0.227		
COM701P2310A	0.15	200766	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.01	13,025	200	0.153			
COM706C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0			
COM706C2309A	0.16	200766	-	0.15	0.14	0.14	0.13	0.14	(0.02)	24,080	337	0.14			
COM711C2312A	0.24	200766	0.25	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	-	18,956	457	0.241			
COM711P2308A	0.10	200766	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	8,000	80	0.1		
COM713C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
COM713C2309A	0.11	200766	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	6,474	65	0.1		
COM713C2311A	0.28	200766	-	0.26	0.25	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.03)	14,774	377	0.255		
COM719C2308A	0.08	200766	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.02)	6,694	46	0.068		
COM719C2309A	0.09	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0			
COM719C2311A	0.26	200766	-	0.25	0.24	0.25	0.24	0.24	0.25	(0.01)	13,740	336	0.244		
COM719P2308A	0.03	200766	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	800	1	0.01		
COM719P2309A	0.11	200766	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0			
COM719P2312A	0.26	200766	-	0.27	0.26	0.27	0.26	0.26	0.27	-	38,840	1,033	0.266		
COM741C2308A	0.08	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0			
COM741C2309A	0.11	200766	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.02)	7,476	71	0.095		
COM741C2311A	0.30	200766	0.28	0.30	0.27	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.03)	10,000	272	0.272		
CPALL	62.75	200766	62.75	63.50	62.50	63.50	63.25	63.50	0.75	136,031	858,182	63.087			
CPALL01C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
CPALL01C2309T	0.09	200766	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0			
CPALL01C2312A	0.26	200766	0.25	0.27	0.25	0.27	0.27	0.28	0.01	42,742	1,093	0.255			
CPALL01P2310A	0.20	200766	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.02)	17,867	353	0.197			
CPALL06C2310A	0.16	200766	-	-	-	-	0.16	0.17	-	-	-	0			
CPALL08C2308A	0.10	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
CPALL11C2310T	0.27	200766	0.27	0.27	0.26	0.27	0.27	0.29	-	47,974	1,274	0.265			
CPALL11P2402A	1.00	200766	-	0.58	0.53	0.53	0.52	0.53	(0.47)	71,558	4,042	0.564			
CPALL13C2309A	0.06	200766	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	50	-	0.06		
CPALL13C2311A	0.23	200766	-	0.24	0.22	0.24	0.23	0.24	0.01	30,060	677	0.225			
CPALL16C2307A	0.07	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
CPALL16C2310A	0.15	200766	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	0			
CPALL19C2310A	0.12	200766	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.							

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Friday July 21, 2023	
	Price	Date													
FN	1.60	200766	-	1.60	1.57	1.60	1.57	1.60	-	64	10	1.585			
FTE	1.59	200766	1.57	1.61	1.57	1.60	1.58	1.60	0.01	1,006	159	1.585			
GLOBAL	15.80	200766	15.90	16.00	15.60	15.90	15.80	15.90	0.10	44,108	69,836	15.832			
GLOBAL01C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0			
GLOBAL01C2312A	0.11	200766	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	4,183	46	0.11		
GLOBAL01C2401A	0.33	200766	-	0.34	0.32	0.33	0.33	0.33	0.35	-	25,345	844	0.333		
GLOBAL06C2307A	0.05	200766	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
GLOBAL06C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
GLOBAL06C2312A	0.23	200766	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.22	0.24	(0.01)	75,400	1,670	0.221		
GLOBAL13C2310A	0.04	200766	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0		
GLOBAL13C2311A	0.12	200766	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	2,249	24	0.105		
GLOBAL13C2311B	0.26	200766	-	0.27	0.25	0.26	0.26	0.26	0.27	-	52,516	1,380	0.262		
GLOBAL19C2311A	0.08	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-	0		
GLOBAL19C2311B	0.24	200766	0.24	0.24	0.22	0.23	0.23	0.23	0.25	(0.01)	31,955	753	0.235		
GLOBAL41C2309A	0.07	200766	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	-	0		
GLOBAL41C2310A	0.07	200766	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	-	0		
HMPRO	14.00	200766	14.10	14.10	13.90	14.00	14.00	14.00	14.10	-	80,630	112,938	14.006		
HMPRO01C2310A	0.16	200766	0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	31,174	505	0.161		
HMPRO06C2307A	0.05	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HMPRO11C2310T	0.14	200766	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-	0		
HMPRO13C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0		
HMPRO19C2308A	0.07	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
HMPRO19C2401A	0.24	200766	-	-	-	-	0.23	0.24	-	-	-	-	0		
HMPRO41C2311A	0.21	200766	0.22	0.22	0.20	0.22	0.21	0.22	0.01	11,600	243	0.209			
ICC	43.50	200766	-	44.25	41.75	43.25	43.25	43.25	43.75	(0.25)	83	359	43.237		
ILM	21.80	200766	21.60	22.50	21.60	22.50	22.40	22.50	0.70	3,031	6,728	22.196			
IT	3.04	200766	3.08	3.10	3.04	3.10	3.08	3.10	0.06	357	110	3.089			
KAMART	13.80	200766	13.80	14.00	13.50	13.90	13.90	13.90	14.00	0.10	73,420	100,974	13.752		
LOXLEY	1.84	200766	1.85	1.90	1.83	1.83	1.83	1.83	1.87	(0.01)	1,054	197	1.865		
MC	11.90	200766	11.90	12.20	11.90	12.10	12.10	12.10	12.20	0.20	13,369	16,148	12.078		
MEGA	38.75	200766	38.75	39.00	38.25	38.50	38.25	38.50	0.25	6,503	25,119	38.626			
MEGA01C2312A	0.35	200766	-	0.36	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.01)	10,450	360	0.344		
MEGA06C2308A	0.06	200766	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0		
MEGA11C2401T	0.38	200766	-	0.39	0.38	0.38	0.38	0.38	0.39	-	22,359	862	0.385		
MEGA13C2309A	0.04	200766	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0		
MEGA13C2310A	0.11	200766	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	6,350	64	0.1		
MEGA13C2311A	0.30	200766	-	0.31	0.30	0.31	0.30	0.30	0.31	0.01	15,634	479	0.306		
MEGA19C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
MEGA19C2311A	0.15	200766	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-	0		
MIDA	0.43	200766	0.43	0.45	0.43	0.44	0.44	0.44	0.45	0.01	2,062	91	0.439		
MIDA-W3	0.01	200766	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	598	1	0.01		
MOSHI	53.50	200766	53.50	54.75	52.75	54.50	54.25	54.50	1.00	9,619	51,841	53.894			
RS	14.30	200766	14.20	14.30	14.10	14.30	14.20	14.30	-	8,017	11,412	14.234			
RS-W4	0.64	200766	-	0.64	0.62	0.64	0.62	0.62	0.64	-	534	33	0.625		
RSP	2.68	200766	2.68	2.68	2.64	2.68	2.68	2.68	2.70	-	3,262	869	2.664		
SABUY	8.65	200766	8.65	8.70	8.45	8.55	8.55	8.60	(0.10)	160,213	137,455	8.579			
SABUY-W1	7.50	200766	-	7.20	7.15	7.15	7.15	7.15	7.70	(0.35)	97	70	7.164		
SABUY-W2	3.82	200766	3.78	3.84	3.70	3.78	3.76	3.78	3.78	(0.04)	4,671	1,768	3.784		
SABUY01C2309A	0.02	200766	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0		
SABUY01C2311A	0.37	200766	-	0.37	0.34	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.02)	88,891	3,178	0.357		
SABUY01P2309A	0.40	200766	-	0.41	0.40	0.40	0.40	0.40	0.42	-	5,484	220	0.4		
SABUY06C2307A	0.05	200766	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0		
SABUY06C2311A	0.44	200766	-	0.44	0.41	0.42	0.41	0.42	0.42	(0.02)	182,052	7,830	0.43		
SABUY06C2312A	0.10	200766	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	-	0		
SABUY13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
SABUY13C2309A	0.04	200766	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-	0		
SABUY13C2309B	0.12	200766	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	33,486	357	0.106		
SABUY13C2311A	0.36	200766	0.37	0.37	0.33	0.34	0.34	0.33	0.34	(0.02)	125,680	4,372	0.347		
SABUY19C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
SABUY19C2309A	0.12	200766	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.01)	18,368	202	0.11		
SABUY19C2311A	0.09	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-	0		
SABUY19C2311B	0.37	200766	-	0.37	0.35	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.02)	77,035	2,777	0.36		
SABUY41C2308A	0.05	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-	0		
SCM	4.88	200766	4.84	4.86	4.80	4.86	4.84	4.84	4.86	(0.02)	1,				

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
ADVANC19P2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
ADVANC41C2308A	0.07	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-	-	-	0	0
ADVANC41C2310A	0.20	200766	0.21	0.21	0.18	0.21	0.21	0.22	0.01	153,946	3,069	0.199	-	-	-	-
AIT	4.86	200766	5.00	5.15	4.86	5.10	5.05	5.10	0.24	38,596	19,384	5.022	-	-	-	-
AIT-W2	2.36	200766	-	2.70	2.42	2.64	2.62	2.64	0.28	5,247	1,363	2.597	-	-	-	-
ALT	1.82	200766	-	1.84	1.82	1.82	1.81	1.82	-	42	8	1.827	-	-	-	-
AMR	2.38	200766	2.38	2.40	2.38	2.38	2.36	2.38	-	632	150	2.38	-	-	-	-
BLISS	0.14	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
DIF	10.40	200766	10.40	10.50	10.30	10.40	10.40	10.50	-	86,767	90,221	10.398	-	-	-	-
DTCENT	1.31	200766	1.31	1.32	1.26	1.27	1.27	1.29	(0.04)	11,774	1,513	1.285	-	-	-	-
FORTH	26.25	200766	26.50	26.75	25.75	26.75	26.50	26.75	0.50	7,555	19,867	26.297	-	-	-	-
FORTH01C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
FORTH01C2309A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
FORTH01C2310A	0.09	200766	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.03)	123	1	0.06	-	-	-
FORTH01C2311A	0.22	200766	-	0.23	0.20	0.23	0.23	0.23	0.24	0.01	7,743	167	0.215	-	-	-
FORTH01P2308A	0.28	200766	-	-	-	-	0.22	0.25	-	-	-	-	-	-	0	0
FORTH01P2310A	0.18	200766	0.18	0.19	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	7,562	136	0.179	-	-	-
FORTH06C2307A	0.05	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	-	0	0
FORTH06C2309A	0.06	200766	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	150	1	0.05	-	-	-
FORTH13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
FORTH13C2309A	0.06	200766	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	126	1	0.06	-	-	-
FORTH13C2311A	0.17	200766	-	0.17	0.15	0.17	0.16	0.17	-	16,081	270	0.168	-	-	-	
FORTH19C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
FORTH19C2310A	0.11	200766	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.12	-	1,155	13	0.109	-	-	-
GABLE	4.96	200766	4.98	4.98	4.84	4.94	4.90	4.94	(0.02)	40,356	19,753	4.894	-	-	-	-
HUMAN	9.30	200766	9.30	9.70	9.25	9.65	9.65	9.70	0.35	4,532	4,318	9.526	-	-	-	-
ILINK	7.10	200766	-	7.10	7.00	7.10	7.05	7.10	-	1,494	1,051	7.037	-	-	-	-
INET	4.48	200766	4.52	4.60	4.50	4.52	4.52	4.54	0.04	5,653	2,573	4.551	-	-	-	-
INET-W2	0.31	200766	0.33	0.34	0.31	0.32	0.32	0.32	0.33	0.01	9,353	306	0.326	-	-	-
INSET	2.04	200766	2.04	2.04	2.00	2.02	2.00	2.02	(0.02)	30,803	6,217	2.018	-	-	-	-
INSET-W1	0.13	200766	-	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	8,109	99	0.121	-	-	-	-
INTUCH	75.50	200766	75.50	76.50	75.50	76.25	76.25	76.50	0.75	24,768	188,504	76.107	-	-	-	-
INTUCH01C2310A	0.20	200766	-	0.21	0.20	0.21	0.21	0.21	0.22	0.01	27,315	561	0.205	-	-	-
INTUCH06C2308A	0.04	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
INTUCH11C2311A	0.39	200766	-	0.39	0.37	0.39	0.39	0.39	0.40	-	39,980	1,513	0.378	-	-	-
INTUCH13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
INTUCH13C2310A	0.30	200766	0.30	0.32	0.29	0.31	0.31	0.31	0.32	0.01	18,648	568	0.304	-	-	-
INTUCH13P2310A	0.19	200766	0.20	0.20	0.17	0.17	0.17	0.17	0.19	(0.02)	8,961	168	0.187	-	-	-
INTUCH19C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
INTUCH19C2401A	0.43	200766	-	0.44	0.42	0.44	0.44	0.44	0.45	0.01	38,428	1,676	0.436	-	-	-
INTUCH28C2309A	0.15	200766	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	-	-	-	0	0
ITEL	2.22	200766	2.22	2.26	2.18	2.22	2.20	2.22	-	11,363	2,520	2.217	-	-	-	-
ITEL-W4	0.07	200766	0.08	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	-	1,052	7	0.069	-	-	-
JAS	1.40	200766	1.39	1.40	1.37	1.39	1.38	1.39	(0.01)	40,949	5,672	1.385	-	-	-	-
JAS13C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
JAS13C2309A	0.14	200766	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.02)	901	11	0.119	-	-	-
JAS13C2312A	0.49	200766	-	0.46	0.46	0.46	0.46	0.46	0.47	(0.03)	1,000	46	0.46	-	-	-
JAS19C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
JAS19C2310A	0.24	200766	-	0.21	0.20	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.03)	3	-	0.206	-	-	-
JAS19C2401A	0.45	200766	-	-	-	-	0.44	0.45	-	-	-	-	-	-	0	0
JASIF	6.80	200766	6.85	6.85	6.80	6.80	6.80	6.80	-	26,597	18,127	6.815	-	-	-	-
JMART	16.50	200766	16.50	16.60	16.20	16.40	16.40	16.50	(0.10)	122,664	201,052	16.39	-	-	-	-
JMART-W4	5.35	200766	5.35	5.35	5.15	5.30	5.20	5.30	(0.05)	498	261	5.25	-	-	-	-
JMART-W5	2.56	200766	2.58	2.60	2.52	2.52	2.52	2.54	(0.04)	2,036	519	2.546	-	-	-	-
JMART01C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	0
JMART01C2309A	0.02	200766	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	350	1	0.02	-	-	-
JMART01C2310A	0.09	200766	-	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	20,446	174	0.085	-	-	-
JMART01C2311A	0.38	200766	-	0.38	0.35	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.01)	46,827	1,721	0.367	-	-	-
JMART01C2311B	0.37	200766	-	0.38	0.35	0.37	0.37	0.37	0.38	-	35,573	1,291	0.363	-	-	-
JMART01P2308A	0.31	200766	-	0.31	0.29	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.01)	558	16	0.293	-	-	

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
TRUE06C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	-	0	
TRUE06C2309A	0.12	200766	-	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	-	-	0	
TRUE06C2312A	0.37	200766	-	0.40	0.36	0.40	0.38	0.39	0.03	24,000	876	0.365	-	-	-	
TRUE08C2310A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	-	0	
TRUE11C2311A	0.27	200766	0.27	0.29	0.26	0.28	0.28	0.29	0.01	27,350	731	0.267	-	-	-	
TRUE11P2401A	1.00	200766	-	0.43	0.40	0.40	0.40	0.41	(0.60)	17,955	748	0.416	-	-	-	
TRUE13C2309A	0.02	200766	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	2,900	6	0.02	-	-	-	
TRUE13C2310A	0.10	200766	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	16,776	182	0.108	-	-	-	
TRUE13C2311A	0.23	200766	-	0.27	0.23	0.26	0.26	0.27	0.03	23,936	599	0.25	-	-	-	
TRUE13P2310A	0.14	200766	-	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	35,048	501	0.143	-	-	-	
TRUE13P2312A	1.00	200766	-	0.33	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.70)	17,598	561	0.318	-	-	-	
TRUE19C2307B	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	-	0	
TRUE19C2310A	0.11	200766	-	0.12	0.10	0.12	0.11	0.12	0.01	9,300	104	0.112	-	-	-	
TRUE19C2310B	0.19	200766	-	0.21	0.18	0.20	0.20	0.21	0.01	71,667	1,353	0.188	-	-	-	
TRUE19C2311A	0.34	200766	-	0.37	0.32	0.37	0.36	0.37	0.03	31,780	1,045	0.328	-	-	-	
TRUE41C2308A	0.04	200766	-	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-	-	0	
TRUE41C2310A	0.07	200766	-	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-	-	0	
TRUE41C2311A	0.17	200766	0.17	0.19	0.16	0.18	0.18	0.19	0.01	105,037	1,785	0.169	-	-	-	
TRUE41C2311B	0.30	200766	0.31	0.34	0.29	0.33	0.33	0.34	0.03	18,774	607	0.323	-	-	-	
TWZ	0.05	200766	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	92,954	386	0.041	-	-	-	
TWZ-W6	0.01	200766	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1	-	0.01	-	-	-	
TWZ-W7	0.01	200766	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1	-	0.01	-	-	-	
Electronic Component																
CCET	1.90	200766	1.90	1.91	1.89	1.91	1.90	1.91	0.01	3,186	605	1.9	-	-	-	
DELTA	105.50	200766	106.00	106.50	104.00	105.50	105.50	106.00	-	86,695	914,031	105.43	-	-	-	
DELTA01C2308A	0.20	200766	0.19	0.20	0.17	0.18	0.18	0.19	(0.02)	92,849	1,685	0.181	-	-	-	
DELTA01C2308X	0.44	200766	0.34	0.38	0.34	0.36	0.35	0.37	(0.08)	439	16	0.361	-	-	-	
DELTA01C2309A	0.27	200766	-	0.27	0.24	0.26	0.26	0.27	(0.01)	74,134	1,929	0.26	-	-	-	
DELTA01C2309W	0.27	200766	-	0.27	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.01)	65,720	1,721	0.261	-	-	-	
DELTA01C2311A	0.72	200766	0.73	0.73	0.69	0.71	0.71	0.72	(0.01)	36,553	2,598	0.71	-	-	-	
DELTA01P2308X	0.01	200766	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	0.02	-	300	-	0.01	-	-	
DELTA01P2309A	0.13	200766	0.12	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	150,903	1,873	0.124	-	-	-	
DELTA01P2311A	0.33	200766	0.33	0.34	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.01)	75,690	2,491	0.329	-	-	-	
DELTA06C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0	-	-	-	
DELTA06C2309A	0.61	200766	-	0.58	0.53	0.53	0.57	0.58	(0.08)	97,605	5,489	0.562	-	-	-	
DELTA06C2310A	0.37	200766	0.35	0.36	0.34	0.35	0.35	0.36	(0.02)	96,380	3,379	0.35	-	-	-	
DELTA08C2310A	1.23	200766	-	1.21	1.21	1.21	1.18	1.21	(0.02)	5	1	1.21	-	-	-	
DELTA13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	-	-	-	
DELTA13C2308B	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	-	-	-	
DELTA13C2308C	0.11	200766	0.10	0.13	0.08	0.10	0.10	0.11	(0.01)	80,543	787	0.097	-	-	-	
DELTA13C2309A	0.65	200766	0.69	0.69	0.59	0.63	0.63	0.65	(0.02)	21,490	1,369	0.637	-	-	-	
DELTA13C2310A	0.27	200766	0.28	0.28	0.24	0.26	0.26	0.27	(0.01)	153,079	4,024	0.262	-	-	-	
DELTA13P2309A	0.04	200766	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	33,655	107	0.031	-	-	-	
DELTA13P2311A	0.21	200766	0.21	0.22	0.20	0.21	0.20	0.21	-	51,028	1,075	0.21	-	-	-	
DELTA16C2309A	0.54	200766	-	-	-	-	0.53	0.60	-	-	-	0	-	-	-	
DELTA19C2308A	0.01	200766	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	0.02	-	800	1	0.01	-	-	
DELTA19C2309A	0.49	200766	-	0.47	0.47	0.47	0.47	0.49	(0.02)	8	-	0.47	-	-	-	
DELTA19C2309B	0.61	200766	-	0.62	0.55	0.59	0.58	0.59	(0.02)	3,172	175	0.552	-	-	-	
DELTA19C2310A	0.35	200766	0.35	0.35	0.33	0.35	0.35	0.36	-	14,977	502	0.335	-	-	-	
DELTA19P2310A	0.11	200766	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	28,955	315	0.108	-	-	-	
DELTA19P2311A	0.24	200766	0.24	0.25	0.22	0.22	0.22	0.24	(0.02)	86,664	2,042	0.235	-	-	-	
DELTA41C2308A	0.09	200766	-	0.11	0.06	0.08	0.07	0.11	(0.01)	968	8	0.079	-	-	-	
DELTA41C2309A	0.69	200766	-	-	-	-	0.67	0.70	-	-	-	0	-	-	-	
DELTA41C2310A	0.48	200766	-	0.48	0.46	0.47	0.47	0.48	(0.01)	41,293	1,956	0.473	-	-	-	
HANA	49.50	200766	48.25	48.75	47.00	47.50	47.50	47.75	(2.00)	200,468	955,433	47.66	-	-	-	
HANA01C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	-	-	-	
HANA01C2309W	0.17	200766	0.14	0.14	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.05)	106,476	1,328	0.124	-	-	-
HANA01C2311A	0.52	200766	0.47	0.47	0.40	0.42	0.42	0.45	(0.10)	127,835	5,517	0.431	-	-	-	
HANA01P2308A	0.07	200766	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	0.02	11,112	106	0.095	-	-	-	
HANA01P2309A	0.04	200766	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	331	1	0.04	-	-	-	
HANA01P2311A	0.28	200766	0.30	0.34	0.30	0.32	0.32	0.33	0.04							

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023		
	Price	Date															
KCE41C2310A	0.17	200766	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	10,720	164	0.152					
KCE41C2311A	0.33	200766	0.30	0.32	0.30	0.31	0.31	0.32	(0.02)	71,069	2,207	0.31					
METCO	234.00	200766	-	234.00	234.00	234.00	232.00	236.00	-	1	23	234					
SMT	4.22	200766	4.16	4.24	4.16	4.20	4.18	4.22	(0.02)	4,645	1,950	4.197					
SMT-W3	0.80	200766	0.80	0.82	0.77	0.80	0.77	0.80	-	1,488	117	0.788					
SVI	7.95	200766	7.95	8.05	7.90	8.00	8.00	8.05	0.05	5,959	4,757	7.983					
TEAM	5.40	200766	5.40	5.65	5.30	5.60	5.60	5.65	0.20	41,764	22,993	5.505					
Energy & Utilities																	
7UP	0.41	200766	0.42	0.42	0.39	0.40	0.40	0.41	(0.01)	92,196	3,693	0.4					
ACC	0.80	200766	0.81	0.83	0.78	0.78	0.78	0.80	(0.02)	33,219	2,610	0.785					
ACE	1.88	200766	1.87	1.88	1.85	1.86	1.85	1.86	(0.02)	170,423	31,751	1.863					
ACE13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0					
ACE13C2311A	0.10	200766	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	4,001	36	0.09				
ACE19C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
ACE19C2401A	0.18	200766	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.01)	3,638	62	0.17					
AGE	2.64	200766	2.64	2.70	2.64	2.66	2.66	2.68	0.02	22,486	6,006	2.671					
AI	4.74	200766	4.72	4.76	4.72	4.74	4.74	4.76	-	347	165	4.745					
AIE	1.24	200766	-	1.25	1.23	1.24	1.23	1.24	-	523	65	1.235					
AKR	0.90	200766	0.89	0.90	0.89	0.89	0.89	0.90	(0.01)	5,981	537	0.898					
AKR-W2	0.11	200766	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	10,580	116	0.11					
BAFS	31.50	200766	31.50	31.75	31.25	31.25	31.25	31.50	(0.25)	955	3,007	31.487					
BANPU	9.25	200766	9.30	9.45	9.30	9.35	9.35	9.40	0.10	1,000,545	938,921	9.384					
BANPU-W5	1.36	200766	1.39	1.46	1.38	1.43	1.43	1.44	0.07	908,984	129,268	1.422					
BANPU01C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
BANPU01C2310A	0.12	200766	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	-	11,661	140	0.12					
BANPU01C2311A	0.37	200766	-	0.41	0.39	0.39	0.39	0.40	0.02	83,805	3,313	0.395					
BANPU01C2311X	0.24	200766	-	0.26	0.25	0.26	0.26	0.27	0.02	50,383	1,288	0.255					
BANPU01C2401T	0.26	200766	-	0.27	0.27	0.27	0.27	0.28	0.01	9,424	254	0.27					
BANPU01P2310A	0.25	200766	-	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	(0.03)	43,528	970	0.222					
BANPU01P2311A	0.15	200766	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.02)	6,402	83	0.13					
BANPU06C2308A	0.13	200766	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	0					
BANPU06C2309A	0.08	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0					
BANPU06C2309B	0.26	200766	0.25	0.28	0.25	0.27	0.26	0.27	0.01	43,176	1,133	0.262					
BANPU08C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0					
BANPU11C2310T	0.07	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0					
BANPU11C2312T	0.53	200766	0.52	0.54	0.52	0.53	0.53	0.55	-	62,825	3,364	0.535					
BANPU11P2309A	0.31	200766	-	0.30	0.29	0.29	0.29	0.31	(0.02)	33,513	1,002	0.299					
BANPU13C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
BANPU13C2309A	0.04	200766	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	0					
BANPU13C2310A	0.19	200766	0.20	0.22	0.20	0.20	0.20	0.22	0.01	53,179	1,100	0.206					
BANPU13C2312A	0.39	200766	0.40	0.41	0.39	0.40	0.39	0.40	0.01	175,624	7,126	0.405					
BANPU13P2309A	0.11	200766	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	(0.02)	1,885	17	0.09					
BANPU13P2312A	1.00	200766	-	0.40	0.40	0.40	0.40	0.39	0.41	(0.60)	17,220	689	0.4				
BANPU19C2307A	0.01	200766	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	10,000	10	0.01					
BANPU19C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0					
BANPU19C2309B	0.06	200766	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0					
BANPU19C2310A	0.34	200766	-	0.37	0.35	0.36	0.35	0.36	0.02	10,945	400	0.365					
BANPU19C2312A	0.32	200766	-	0.34	0.32	0.32	0.32	0.33	-	52,531	1,705	0.324					
BANPU41C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
BANPU41C2309A	0.11	200766	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0					
BANPU41C2310A	0.19	200766	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	60,691	1,150	0.189					
BANPU41C2311A	0.47	200766	-	0.48	0.46	0.48	0.47	0.48	0.01	26,319	1,255	0.476					
BANPU41P2311A	0.20	200766	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.08)	2	-	0.125					
BBGI	5.10	200766	5.15	5.15	5.00	5.00	5.00	5.10	(0.10)	1,444	728	5.044					
BCP	37.00	200766	37.00	38.25	37.00	37.75	37.75	38.00	0.75	98,196	370,047	37.684					
BCP01C2308A	0.09	200766	-	0.12	0.09	0.11	0.11	0.12	0.02	44,458	480	0.107					
BCP01C2312A	0.37	200766	-	0.41	0.37	0.40	0.40	0.41	0.03	36,888	1,448	0.392					
BCP01P2312A	0.16	200766	-	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	23,418	362	0.154					
BCP06C2307A	0.07	200766	-	0.08	0.05	0.08	0.08	0.10	0.01	24,020	132	0.055					
BCP13C2308A	0.24	200766	-	-	-	-	0.18	0.22	-	-	-	0					
BCP13C2312A	0.26	200766	-	0.30	0.27	0.29	0.28	0.29	0.03	63,351	1,818</td						

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
CKP	3.54	200766	3.54	3.56	3.50	3.52	3.52	3.54	(0.02)	20,271	7,161	3.532				
CKP01C2401A	0.41	200766	0.42	0.42	0.40	0.41	0.40	0.41	-	11,985	488	0.406				
CKP06C2307A	0.03	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
CKP13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	0				
CKP13C2312A	0.32	200766	-	0.32	0.31	0.32	0.31	0.32	-	17,271	546	0.316				
CKP19C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
CKP19C2401A	0.36	200766	-	0.36	0.35	0.35	0.34	0.36	(0.01)	7,613	267	0.35				
CV	1.49	200766	1.48	1.49	1.46	1.48	1.48	1.49	(0.01)	2,551	378	1.482				
DEMCO	3.10	200766	-	3.10	3.02	3.08	3.06	3.08	(0.02)	176	54	3.061				
DEMCO-W7	0.31	200766	0.31	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.02)	14,525	428	0.294				
EA	56.25	200766	56.50	57.25	55.75	56.75	56.75	57.00	0.50	157,941	894,735	56.649				
EA01C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
EA01C2308W	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
EA01C2310A	0.02	200766	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	500	1	0.02			
EA01C2311A	0.12	200766	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.01	22,957	294	0.128				
EA01C2311B	0.27	200766	0.27	0.29	0.26	0.28	0.28	0.29	0.01	66,793	1,861	0.278				
EA01C2312A	0.41	200766	-	0.43	0.39	0.42	0.42	0.43	0.01	47,810	1,990	0.416				
EA01P2310A	0.79	200766	0.75	0.79	0.74	0.75	0.75	0.77	(0.04)	13,783	1,045	0.758				
EA01P2311A	0.48	200766	0.47	0.48	0.45	0.45	0.45	0.46	(0.03)	34,356	1,587	0.461				
EA06C2309A	0.04	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
EA06C2309B	0.06	200766	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0				
EA06C2311A	0.39	200766	0.40	0.41	0.38	0.40	0.40	0.41	0.01	96,510	3,749	0.388				
EA11C2311T	0.06	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0				
EA11C2401T	1.00	200766	-	0.39	0.37	0.38	0.38	0.39	(0.62)	67,980	2,563	0.377				
EA13C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
EA13C2310A	0.08	200766	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	(0.01)	31	-	0.06				
EA13C2310B	0.11	200766	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	-	40,612	476	0.117			
EA13C2311A	0.31	200766	0.32	0.34	0.30	0.32	0.32	0.31	0.01	183,280	5,867	0.32				
EA13P2310A	0.38	200766	-	0.41	0.37	0.37	0.37	0.40	(0.01)	59,042	2,246	0.38				
EA16C2309A	0.04	200766	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0				
EA19C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
EA19C2309A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
EA19C2310A	0.07	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0				
EA19C2311A	0.18	200766	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.19	0.01	25,536	476	0.186				
EA19C2311B	0.37	200766	-	0.39	0.36	0.38	0.38	0.39	0.01	36,080	1,375	0.38				
EA19P2312A	0.48	200766	-	0.48	0.44	0.45	0.45	0.46	(0.03)	25,382	1,171	0.461				
EA41C2308A	0.01	200766	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	500	1	0.01			
EA41C2310A	0.05	200766	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0				
EA41C2310B	0.08	200766	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	0				
EA41C2311A	0.25	200766	-	0.27	0.24	0.26	0.26	0.26	0.01	208,648	5,228	0.25				
EASTW	4.50	200766	4.50	4.52	4.46	4.52	4.52	4.54	0.02	1,811	814	4.495				
EGATIF	6.60	200766	6.60	6.65	6.60	6.60	6.60	6.65	-	502	332	6.609				
EGCO	137.00	200766	138.00	139.00	136.50	137.50	137.00	137.50	0.50	6,405	88,231	137.753				
EGCO13C2310A	0.09	200766	-	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	3,062	24	0.08				
EGCO19C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
EGCO19C2401A	0.35	200766	0.35	0.36	0.34	0.35	0.34	0.35	-	17,980	623	0.346				
EP	2.98	200766	-	2.98	2.94	2.98	2.96	2.98	-	253	75	2.956				
EP-W4	0.23	200766	-	-	-	-	0.23	0.26	-	-	-	0				
ESSO	9.20	200766	9.20	9.30	9.20	9.25	9.20	9.25	0.05	34,185	31,610	9.246				
ESSO06C2308A	0.04	200766	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0				
ESSO13C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0				
ESSO13C2312A	0.28	200766	-	0.28	0.27	0.28	0.28	0.29	-	23,225	650	0.28				
ESSO19C2309A	0.14	200766	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	-	10	-	0.14				
ESSO19C2312A	0.32	200766	-	0.33	0.33	0.33	0.33	0.34	0.01	25,014	825	0.33				
ETC	2.92	200766	3.00	3.00	2.84	2.88	2.88	2.90	(0.04)	9,780	2,814	2.877				
GPSC	55.00	200766	54.75	55.50	54.50	55.25	55.25	55.50	0.25	52,466	289,014	55.085				
GPSC01C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
GPSC01C2311A	0.16	200766	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	660	10	0.15				
GPSC01C2312A	0.38	200766	-	0.39	0.37	0.39	0.39	0.40	0.01	40,787	1,553	0.38				
GPSC01P2311A	0.44	200766	0.45	0.46	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.01)	26,468	1,166	0.44				
GPSC01P2312A	0.37	200766	-	0.38	0.36	0.36	0.36	0.37	(0.01)	20,530	768	0.374				
GPSC06C2307A	0.04	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
GPSC06C2308A	0.11	200766	-	-	-	-	-	0.01	-							

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023		
	Price	Date															
GULF11P2312A	0.23	200766	-	0.23	0.23	0.23	0.22	0.23	-	15,961	367	0.23					
GULF13C2309A	0.03	200766	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	916	3	0.03					
GULF13C2310A	0.17	200766	0.17	0.18	0.16	0.16	0.16	0.18	(0.01)	152,470	2,583	0.169					
GULF13C2311A	0.38	200766	0.38	0.38	0.37	0.38	0.37	0.38	-	114,961	4,289	0.373					
GULF13P2309A	0.07	200766	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	0					
GULF13P2310A	0.09	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0					
GULF13P2312A	0.26	200766	0.26	0.26	0.24	0.25	0.25	0.26	(0.01)	120,781	3,013	0.249					
GULF16C2309A	0.13	200766	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	928	11	0.12				
GULF19C2309A	0.05	200766	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0					
GULF19C2310A	0.13	200766	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	2,748	33	0.12				
GULF19C2311A	0.30	200766	-	0.30	0.29	0.30	0.30	0.30	0.31	-	37,432	1,093	0.291				
GULF19P2310A	0.09	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0					
GULF19P2312A	0.26	200766	-	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	10,771	269	0.25				
GULF28C2307A	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0					
GULF41C2310A	0.07	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0					
GULF41C2310B	0.13	200766	-	0.14	0.12	0.13	0.13	0.13	0.14	-	12,002	151	0.125				
GULF41C2311A	0.35	200766	-	0.36	0.34	0.36	0.36	0.36	0.37	0.01	18,450	640	0.346				
GULF41C2311B	0.24	200766	-	0.25	0.24	0.25	0.25	0.25	0.26	0.01	47,800	1,170	0.244				
GULF41P2310A	0.21	200766	0.21	0.21	0.20	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.01)	16,678	346	0.207				
GUNKUL	3.28	200766	3.26	3.30	3.22	3.26	3.26	3.28	(0.02)	301,158	98,059	3.256					
GUNKUL01C2308A	0.02	200766	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	3	-	0.013				
GUNKUL01C2309A	0.03	200766	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	4,768	10	0.02				
GUNKUL01C2311A	0.20	200766	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.19	0.20	(0.01)	36,025	674	0.187				
GUNKUL01P2308A	0.21	200766	-	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	0.20	(0.03)	6,201	119	0.191				
GUNKUL06C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
GUNKUL08C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0					
GUNKUL11C2401T	0.34	200766	0.34	0.34	0.33	0.34	0.33	0.34	-	19,528	654	0.334					
GUNKUL13C2310A	0.06	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0					
GUNKUL13C2311A	0.16	200766	-	0.16	0.14	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	18,523	281	0.151				
GUNKUL13C2312A	0.39	200766	-	0.40	0.37	0.38	0.38	0.38	0.39	(0.01)	43,673	1,652	0.378				
GUNKUL19C2307A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
GUNKUL19C2310A	0.08	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0					
GUNKUL19C2310B	0.16	200766	-	0.16	0.15	0.16	0.15	0.15	0.16	-	8,746	137	0.156				
GUNKUL28C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0					
IFEC	0.35	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0					
IRPC	2.30	200766	2.28	2.34	2.28	2.34	2.34	2.32	2.34	0.04	287,546	66,504	2.312				
IRPC01C2310A	0.07	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0					
IRPC01C2312A	0.18	200766	-	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	0.20	-	13,999	252	0.18				
IRPC06C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0					
IRPC13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0					
IRPC13C2310A	0.09	200766	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	-	29,162	262	0.09					
IRPC13C2312A	0.19	200766	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.19	0.20	-	12,200	222	0.181				
IRPC19C2308A	0.01	200766	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	100	-	0.01				
IRPC19C2310A	0.13	200766	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.14	(0.01)	7,900	95	0.12				
IRPC28C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
JR	5.85	200766	5.75	5.85	5.75	5.85	5.85	5.80	5.85	-	1,285	744	5.791				
KBSPIF	9.15	200766	9.15	9.15	9.15	9.15	9.15	9.20	-	1,607	1,470	9.15					
LANNA	15.30	200766	15.40	15.40	15.30	15.40	15.30	15.40	15.40	0.10	2,801	4,294	15.33				
MDX	3.20	200766	-	3.28	3.18	3.20	3.20	3.18	3.20	-	470	151	3.204				
NOVA	11.80	200766	-	12.00	11.40	11.80	11.40	11.40	11.80	-	57	65	11.484				
OR	21.30	200766	21.20	21.40	21.00	21.30	21.30	21.40	-	196,509	417,924	21.267					
OR01C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
OR01C2310A	0.13	200766	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.13	(0.02)	60	1	0.11				
OR01C2312A	0.30	200766	0.30	0.31	0.29	0.31	0.31	0.32	0.01	49,115	1,476	0.3					
OR01P2312A	0.32	200766	0.33	0.34	0.32	0.32	0.32	0.33	-	12,915	421	0.326					
OR06C2308A	0.06	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
OR06C2310A	0.21	200766	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	0.21	(0.02)	8,229	156	0.189				
OR13C2309A	0.03	200766	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0					
OR13C2310A	0.16	200766	-	0.16	0.14	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.01)	41,402	601	0.145				
OR19C2311A	0.19	200766	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.19	0.20	-	27,064	502	0.185				
OR28C2308A	0.04	200766	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	0				</td	

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Friday July 21, 2023		
	Price	Date								(Lot)	Value ('000)	Average Price		
PTT13P2309A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
PTT13P2311A	0.19	200766	-	0.19	0.18	<b>0.18</b>	0.17	0.18	(0.01)	600	11	0.18		
PTT19C2309A	0.12	200766	-	0.14	0.12	<b>0.14</b>	0.14	0.15	0.02	3,301	44	0.133		
PTTEP	155.50	200766	156.00	158.50	155.50	<b>158.00</b>	157.50	158.00	2.50	67,403	1,060,477	157.333		
PTTEP01C2308A	0.06	200766	-	0.07	0.05	<b>0.06</b>	0.06	0.07	-	37,035	198	0.053		
PTTEP01C2308W	0.07	200766	-	0.06	0.05	<b>0.06</b>	0.06	0.07	(0.01)	39,020	206	0.052		
PTTEP01C2309A	0.38	200766	-	0.42	0.38	<b>0.42</b>	0.42	0.43	0.04	70,152	2,835	0.404		
PTTEP01C2311X	0.36	200766	-	0.39	0.36	<b>0.38</b>	0.38	0.39	0.02	57,721	2,186	0.378		
PTTEP01C2312T	0.42	200766	0.42	0.44	0.42	<b>0.43</b>	0.43	0.44	0.01	74,822	3,217	0.429		
PTTEP01P2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
PTTEP01P2309A	0.11	200766	-	0.10	0.09	<b>0.09</b>	0.09	0.10	(0.02)	55,766	517	0.092		
PTTEP01P2311X	0.32	200766	-	0.31	0.29	<b>0.29</b>	0.29	0.30	(0.03)	19,319	579	0.299		
PTTEP06C2308A	0.17	200766	-	0.17	0.14	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.01)	74,998	1,143	0.152		
PTTEP11C2310T	0.16	200766	0.17	0.17	0.16	<b>0.16</b>	0.15	0.16	-	51,041	837	0.163		
PTTEP11P2308A	0.11	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0		
PTTEP13C2308A	0.04	200766	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	(0.01)	1,000	3	0.03		
PTTEP13C2310A	0.41	200766	0.42	0.44	0.41	<b>0.42</b>	0.42	0.44	0.01	204,176	8,745	0.428		
PTTEP13P2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0		
PTTEP13P2311A	0.32	200766	0.30	0.30	0.28	<b>0.28</b>	0.27	0.28	(0.04)	15,661	461	0.294		
PTTEP16C2311A	0.44	200766	0.44	0.49	0.44	<b>0.49</b>	0.49	0.50	0.05	6,626	302	0.456		
PTTEP19C2307B	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
PTTEP19C2309A	0.23	200766	-	0.26	0.23	<b>0.25</b>	0.25	0.26	0.02	54,115	1,344	0.248		
PTTEP19P2307A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
PTTEP19P2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
PTTEP19P2311A	0.17	200766	-	0.17	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	(0.01)	14,364	238	0.165		
PTTEP28C2307A	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
PTTEP41C2308A	0.04	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0		
PTTEP41C2309A	0.20	200766	0.23	0.24	0.20	<b>0.23</b>	0.23	0.24	0.03	59,075	1,261	0.213		
PTTEP41C2310A	0.58	200766	-	-	-	-	0.65	0.67	-	-	-	0		
PTTEP41C2311A	0.44	200766	0.44	0.49	0.44	<b>0.49</b>	0.49	0.50	0.05	80,795	3,736	0.462		
PTTEP41P2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0		
PTTEP41P2309A	0.20	200766	0.17	0.19	0.17	<b>0.17</b>	0.16	0.17	(0.03)	2,900	54	0.185		
PTTEP41P2310A	0.14	200766	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0		
PTTEP41P2311A	0.36	200766	-	0.37	0.34	<b>0.34</b>	0.33	0.34	(0.02)	20,004	701	0.35		
QTC	3.84	200766	3.82	3.84	3.80	<b>3.80</b>	3.78	3.80	(0.04)	103	39	3.812		
RATCH	37.00	200766	37.00	37.25	36.50	<b>37.25</b>	37.00	37.25	0.25	34,738	128,425	36.969		
RATCH11C2311A	0.15	200766	-	0.15	0.15	<b>0.15</b>	0.15	0.16	-	3,990	60	0.15		
RATCH13C2310A	0.14	200766	-	0.14	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	-	9,046	127	0.14		
RATCH19C2310A	0.05	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0		
RATCH19C2311A	0.21	200766	-	0.21	0.21	<b>0.21</b>	0.20	0.21	-	1	-	0.21		
RPC	0.62	200766	0.62	0.64	0.62	<b>0.62</b>	0.62	0.63	-	3,316	207	0.625		
SCG	3.92	200766	-	3.96	3.86	<b>3.92</b>	3.90	3.92	-	232	90	3.887		
SCI	0.92	200766	0.91	0.93	0.91	<b>0.92</b>	0.92	0.93	-	223	20	0.918		
SCN	1.50	200766	-	1.56	1.51	<b>1.52</b>	1.52	1.54	0.02	1,884	289	1.534		
SCN-W2	0.17	200766	-	0.17	0.16	<b>0.17</b>	0.16	0.17	-	551	9	0.16		
SEAOIL	3.06	200766	3.08	3.10	3.06	<b>3.10</b>	3.08	3.10	0.04	2,930	902	3.078		
SGP	8.35	200766	8.35	8.45	8.35	<b>8.40</b>	8.40	8.45	0.05	1,906	1,602	8.402		
SKE	0.52	200766	0.52	0.52	0.51	<b>0.52</b>	0.51	0.52	-	4,187	217	0.518		
SKE-W1	0.11	200766	-	0.11	0.10	<b>0.11</b>	0.10	0.11	-	169	2	0.104		
SOLAR	0.69	200766	0.70	0.71	0.69	<b>0.69</b>	0.69	0.70	-	31,274	2,178	0.696		
SOLAR-W1	0.07	200766	0.07	0.07	0.06	<b>0.06</b>	0.05	0.06	(0.01)	23,107	140	0.06		
SPCG	12.30	200766	12.40	12.40	12.30	<b>12.40</b>	12.30	12.40	0.10	1,209	1,493	12.349		
SPRC	8.05	200766	8.05	8.25	8.05	<b>8.15</b>	8.15	8.20	0.10	195,642	159,290	8.141		
SPRC01C2310A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
SPRC01C2311A	0.16	200766	-	0.17	0.16	<b>0.17</b>	0.17	0.18	0.01	98,781	1,627	0.164		
SPRC06C2309A	0.09	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
SPRC06C2310A	0.11	200766	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	-	3,978	44	0.11		
SPRC11C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0		
SPRC11C2401T	0.26	200766	0.27	0.28	0.26	<b>0.27</b>	0.27	0.28	0.01	43,720	1,184	0.27		
SPRC13C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
SPRC13C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
SPRC13C2310A	0.10	200766	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	-	17	-	0.1		
SPRC13C2312A	0.30	200766	-	0.32	0.30	<b>0.31</b>	0.31	0.32	0.01	69,257	2,174	0.313		
SPRC19C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0		
SPRC19C2310A	0.04	200766	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0		
SPRC19C2310B	0.08	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0		
SPRC19C2312A	0.30	200766	-	0.32	0.31	<b>0.31</b>	0.31	0.32	0.01	40,099	1,248	0.311		
SPRC28C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0		
SSP	7.45	200766	7.45	7.45	7.30	<b>7.30</b>	7.25	7.30	(0.15)	1,344	983	7.314		
SSP-W2	0.47	200766	-	0.50	0.47	<b>0.50</b>	0.48	0.50	0.03	162	8	0.474		

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023		
	Price	Date															
TOP19C2310B	0.22	200766	-	0.25	0.21	0.25	0.25	0.26	0.03	104,006	2,311	0.222					
TOP19P2309A	0.12	200766	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0					
TOP41C2308A	0.05	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0					
TOP41C2310A	0.11	200766	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	0					
TOP41C2311A	0.25	200766	0.30	0.31	0.26	0.31	0.31	0.32	0.06	100,850	2,885	0.286					
TPIPP	3.32	200766	3.32	3.32	3.30	3.32	3.30	3.32	-	4,815	1,595	3.312					
TSE	2.18	200766	2.18	2.20	2.16	2.18	2.18	2.20	-	10,972	2,392	2.18					
TTW	8.55	200766	8.55	8.60	8.50	8.60	8.55	8.60	0.05	12,858	11,002	8.556					
UBE	0.99	200766	0.98	1.00	0.98	0.99	0.98	0.99	-	9,507	941	0.989					
WHAUP	3.62	200766	3.62	3.62	3.58	3.58	3.58	3.60	(0.04)	4,488	1,615	3.598					
WP	4.00	200766	4.02	4.04	3.98	4.02	4.00	4.02	0.02	1,569	627	3.994					
<b>Media &amp; Publishing</b>																	
AMARIN	5.00	200766	5.00	5.05	5.00	5.05	5.00	5.05	0.05	716	358	5.006					
AQUA	0.43	200766	0.43	0.44	0.42	0.44	0.43	0.44	0.01	11,557	496	0.429					
AQUA-W3	0.02	200766	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	32,750	66	0.02				
AS	11.80	200766	11.80	11.80	11.60	11.80	11.70	11.80	-	1,848	2,162	11.698					
AS-W2	8.40	200766	-	-	-	-	7.75	8.95	-	-	-	0					
BEC	8.10	200766	8.10	8.20	8.05	8.10	8.10	8.15	-	11,454	9,304	8.123					
BEC01C2308A	0.04	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
BEC01C2312A	0.37	200766	0.38	0.38	0.37	0.37	0.37	0.38	-	40,986	1,541	0.376					
BEC01P2312A	0.35	200766	-	0.35	0.35	0.35	0.35	0.36	-	11,184	391	0.35					
BEC06C2307A	0.04	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0					
BEC06C2312A	0.22	200766	-	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	-	11,130	245	0.22					
BEC13C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0					
BEC19C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0					
BEC19C2401A	0.32	200766	-	0.32	0.31	0.31	0.30	0.31	(0.01)	21,341	671	0.314					
FE	179.00	200766	-	-	-	-	178.00	187.00	-	-	-	0					
GPI	1.58	200766	1.58	1.58	1.58	1.58	1.58	1.59	-	394	62	1.58					
GRAMMY	7.95	200766	8.10	8.10	7.95	7.95	7.95	8.10	-	107	86	8.048					
JKN	2.38	200766	2.38	2.38	2.32	2.38	2.36	2.38	-	27,459	6,440	2.345					
MACO	0.48	200766	0.49	0.50	0.48	0.50	0.49	0.50	0.02	14,308	701	0.489					
MACO-W3	0.06	200766	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	-	1,270	7	0.058					
MACO-W4	0.01	200766	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	207	-	0.01					
MAJOR	14.60	200766	14.50	14.70	14.50	14.70	14.60	14.70	0.10	7,266	10,623	14.62					
MAJOR19C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
MATCH	1.55	200766	1.55	1.55	1.53	1.53	1.52	1.55	(0.02)	589	90	1.536					
MATI	8.20	200766	-	-	-	-	8.10	8.25	-	-	-	0					
MCOT	3.70	200766	3.60	3.64	3.58	3.60	3.60	3.62	(0.10)	1,345	484	3.602					
MONO	1.15	200766	1.16	1.17	1.14	1.15	1.14	1.15	-	9,463	1,088	1.15					
MPIC	1.54	200766	1.54	1.56	1.50	1.52	1.52	1.53	(0.02)	14,501	2,202	1.518					
NATION	0.09	200766	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.01)	46,405	407	0.087					
ONEE	4.96	200766	4.98	5.00	4.90	4.94	4.92	4.94	(0.02)	39,461	19,536	4.95					
ONEE13C2311A	0.08	200766	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	0					
ONEE19C2401A	0.16	200766	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	0					
PLANB	8.45	200766	8.45	8.65	8.25	8.45	8.45	8.50	-	141,482	120,015	8.482					
PLANB-W1	1.84	200766	1.81	1.83	1.79	1.83	1.79	1.82	(0.01)	1,448	261	1.8					
PLANB06C2308A	0.04	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0					
PLANB11C2307X	0.03	200766	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	-	1	-	0.03					
PLANB11P2309A	0.17	200766	-	0.18	0.15	0.16	0.16	0.17	(0.01)	38,110	627	0.164					
PLANB13C2308A	0.02	200766	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	2,366	2	0.01					
PLANB13C2310A	0.18	200766	-	0.21	0.16	0.20	0.18	0.19	0.02	17,749	306	0.172					
PLANB13C2311A	0.35	200766	-	0.39	0.32	0.35	0.35	0.36	-	123,962	4,537	0.365					
PLANB19C2308A	0.02	200766	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	10	-	0.03					
PLANB19C2401A	0.33	200766	-	0.35	0.30	0.32	0.32	0.33	(0.01)	134,127	4,470	0.333					
POST	1.10	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0					
PRAKIT	12.60	200766	-	12.40	11.90	12.10	12.00	12.20	(0.50)	1,084	1,311	12.09					
PTECH	13.50	200766	13.30	13.30	13.00	13.00	12.90	13.40	(0.50)	4	5	13.075					
SE-ED	2.22	200766	-	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	-	513	114	2.22					
TKS	8.80	200766	8.85	9.00	8.85	8.90	8.85	8.95	0.10	1,539	1,373	8.921					
VGI	2.82	200766	2.80	2.82	2.76	2.80	2.80	2.82	(0.02)	226,828	63,269	2.789					
VGI-W3	0.15	200766	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	14,896	209	0.14					
VGI01C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0					
VGI01C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-</						

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Friday July 21, 2023		
	Price	Date								(Lot)	Value ('000)	Average Price		
BAM06C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
BAM06C2309A	0.07	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
BAM06C2312A	0.20	200766	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	(0.01)	78,000	1,425	0.182		
BAM11C2401T	0.21	200766	-	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	-	16,980	356	0.209		
BAM11P2309A	0.64	200766	-	-	-	-	0.66	0.70	-	-	-	-	0	
BAM13C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
BAM13C2310A	0.06	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-	0	
BAM19C2307B	0.05	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
BAM19C2310A	0.10	200766	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	5,000	50	0.1		
BYD	5.95	200766	5.95	6.20	5.90	6.10	6.10	6.15	0.15	32,395	19,658	6.068		
BYD-W6	3.00	200766	-	3.06	3.00	3.04	3.04	3.12	0.04	1,436	432	3.007		
BYD06C2310A	0.02	200766	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0	
BYD13C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0	
BYD13C2310A	0.05	200766	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-	0	
BYD13C2311A	0.08	200766	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	901	7	0.08		
BYD13C2311B	0.21	200766	-	0.24	0.20	0.23	0.23	0.24	0.02	66,093	1,534	0.232		
BYD19C2309A	0.01	200766	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	939	1	0.01		
BYD19C2311A	0.06	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-	0	
BYD19C2401A	0.29	200766	-	0.31	0.28	0.31	0.30	0.31	0.02	23,611	690	0.292		
CGH	0.76	200766	0.77	0.77	0.76	0.76	0.76	0.77	-	9,470	725	0.765		
CGH-W4	0.07	200766	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	3,690	22	0.06		
CHASE	1.61	200766	1.61	1.66	1.57	1.65	1.64	1.65	0.04	92,852	15,107	1.627		
CHAYO	7.00	200766	7.00	7.15	6.85	7.10	7.05	7.10	0.10	29,932	21,030	7.025		
ECL	1.59	200766	1.60	1.60	1.57	1.60	1.59	1.60	0.01	3,078	487	1.583		
ECL-W4	0.16	200766	0.15	0.16	0.15	0.16	0.15	0.16	-	4	-	0.152		
FNS	3.32	200766	-	3.34	3.30	3.30	3.30	3.34	(0.02)	76	25	3.32		
FSS	2.30	200766	2.26	2.34	2.24	2.28	2.28	2.30	(0.02)	4,055	928	2.287		
GBX	0.80	200766	0.80	0.81	0.79	0.79	0.79	0.80	(0.01)	1,495	119	0.794		
GL	0.65	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HENG	2.40	200766	2.42	2.44	2.36	2.40	2.40	2.42	-	19,722	4,722	2.394		
IFS	2.78	200766	-	2.80	2.78	2.80	2.78	2.80	0.02	762	213	2.799		
JMT	37.75	200766	37.75	38.00	36.50	37.75	37.75	38.00	-	116,672	435,334	37.31		
JMT-W4	3.90	200766	-	4.06	3.80	3.80	3.80	4.00	(0.10)	304	120	3.935		
JMT01C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
JMT01C2309A	0.03	200766	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-	0	
JMT01C2311A	0.15	200766	0.16	0.16	0.12	0.15	0.15	0.16	-	24,628	351	0.142		
JMT01C2312A	0.31	200766	-	0.32	0.28	0.31	0.31	0.32	-	38,516	1,156	0.3		
JMT01C2312B	0.44	200766	-	0.43	0.39	0.43	0.43	0.44	(0.01)	26,616	1,100	0.413		
JMT01P2308A	0.04	200766	-	0.05	0.02	0.04	0.02	0.04	-	1,118	3	0.025		
JMT01P2310A	0.36	200766	0.35	0.40	0.35	0.35	0.35	0.36	(0.01)	49,042	1,810	0.369		
JMT06C2307B	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0	
JMT06C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0	
JMT06C2312A	0.30	200766	-	0.30	0.27	0.30	0.30	0.31	-	27,100	771	0.284		
JMT08C2307A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0	
JMT13C2309A	0.07	200766	-	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	(0.01)	13,070	77	0.059		
JMT13C2311A	0.18	200766	-	0.20	0.16	0.19	0.19	0.20	0.01	45,340	833	0.183		
JMT13C2311B	0.34	200766	-	0.36	0.30	0.35	0.35	0.36	0.01	36,607	1,216	0.332		
JMT13P2310A	0.35	200766	-	0.39	0.33	0.34	0.34	0.35	(0.01)	12,058	429	0.355		
JMT13P2312A	0.29	200766	-	0.31	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.01)	10,849	320	0.294		
JMT19C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
JMT19C2309A	0.06	200766	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	(0.01)	65,492	327	0.05		
JMT19C2311A	0.21	200766	-	0.20	0.18	0.20	0.20	0.21	(0.01)	7,100	141	0.198		
JMT19C2312A	0.35	200766	-	0.35	0.31	0.35	0.35	0.36	-	59,164	1,981	0.334		
JMT19P2312A	0.26	200766	-	0.27	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.01)	20,930	548	0.261		
JMT28C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-	0	
JMT41C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-	0	
JMT41C2309A	0.11	200766	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	(0.01)	8,501	83	0.097		
JMT41C2311A	0.23	200766	-	0.22	0.20	0.22	0.22	0.23	(0.01)	63,772	1,358	0.212		
JMT41C2311B	0.34	200766	-	0.37	0.32	0.37	0.37	0.38	0.03	123,500	4,261	0.345		
KCAR	8.25	200766	8.35	8.35	8.25	8.35	8.30	8.35	0.10	271	226	8.344		
KGI	4.46	200766	4.44	4.48	4.42	4.48	4.46	4.48	0.02	19,588	8,729	4.456		
KTC	45.75	200766	46.25	46.75	45.75	46.00	46.00	46.25	0.25	47,237	218,624	46.282		
KTC01C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
KTC01C2311A	0.08	200766	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	-	7,915	58	0.073		
KTC01C2312A	0.30	200766	0.33	0.34	0.31	0.31	0.31	0.32	0.01	77,998	2,492	0.319		
KTC01P2311A	0.49	200766	0.45	0.47	0.45	0.47	0.47	0.49	(0.02)	22,113	1,016	0.459		
KTC06C2308A	0.07	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0	
KTC06C2310A	0.04	200766	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-	0	
KTC06C2401A	0.28	200766	-	0.31	0.29	0.29	0.29	0.30	0.01	60,766	1,804	0.296		
KTC11C2311A	0.17	200766	0.18	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-	32,114	568	0.176		
KTC13C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0	
KTC13C2310A	0.02	200766	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-	0	

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
MTC11C2310A	0.15	200766	-	0.15	0.13	<b>0.14</b>	0.15	0.16	(0.01)	8,519	120	0.14				
MTC11P2309A	0.06	200766	-	0.07	0.06	<b>0.07</b>	0.05	0.06	0.01	160	1	0.06				
MTC13C2308A	0.04	200766	-	0.04	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	(0.01)	4,910	18	0.035				
MTC13C2310A	0.09	200766	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.08	0.09	(0.01)	2,012	16	0.08				
MTC13C2311A	0.20	200766	-	0.20	0.17	<b>0.20</b>	0.20	0.21	-	39,945	760	0.19				
MTC19C2308A	0.11	200766	-	0.10	0.08	<b>0.10</b>	0.10	0.11	(0.01)	22,664	203	0.089				
MTC19C2309A	0.08	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.06	0.07	-	-	-	0				
MTC19C2312A	0.24	200766	-	0.24	0.20	<b>0.23</b>	0.23	0.24	(0.01)	17,274	377	0.218				
MTC28C2309A	0.10	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.06	0.07	-	-	-	0				
MTC41C2310A	0.20	200766	0.20	0.21	0.17	<b>0.20</b>	0.20	0.21	-	177,901	3,285	0.184				
MTC41C2311B	0.13	200766	-	0.12	0.12	<b>0.12</b>	0.11	0.12	(0.01)	100	1	0.12				
NCAP	3.84	200766	3.86	3.88	3.78	<b>3.82</b>	3.82	3.84	(0.02)	107,116	40,991	3.826				
NCAP-W1	0.06	200766	0.05	0.06	0.05	<b>0.06</b>	0.05	0.06	-	11,258	62	0.055				
PL	2.36	200766	-	2.36	2.30	<b>2.36</b>	2.36	2.38	-	267	63	2.355				
S11	4.34	200766	-	4.36	4.32	<b>4.34</b>	4.32	4.34	-	60	26	4.337				
SAK	4.92	200766	4.92	4.96	4.92	<b>4.92</b>	4.92	4.94	-	2,189	1,078	4.926				
SAWAD	47.50	200766	47.50	48.00	46.50	<b>47.50</b>	47.50	47.75	-	75,772	356,909	47.103				
SAWAD-W2	2.68	200766	2.76	2.78	2.70	<b>2.72</b>	2.72	2.76	0.04	579	160	2.758				
SAWAD01C2308A	0.01	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0				
SAWAD01C2311A	0.11	200766	-	0.10	0.09	<b>0.10</b>	0.10	0.11	(0.01)	5,140	47	0.09				
SAWAD01C2312W	0.25	200766	-	0.25	0.21	<b>0.24</b>	0.24	0.25	(0.01)	112,462	2,595	0.23				
SAWAD01P2310A	0.53	200766	0.55	0.58	0.51	<b>0.53</b>	0.53	0.55	-	3,564	196	0.548				
SAWAD01P2312A	0.41	200766	-	0.44	0.40	<b>0.40</b>	0.40	0.41	(0.01)	58,735	2,441	0.415				
SAWAD06C2308A	0.08	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0				
SAWAD06C2309A	0.08	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0				
SAWAD06C2312A	0.37	200766	-	0.36	0.33	<b>0.36</b>	0.35	0.36	(0.01)	164,000	5,532	0.337				
SAWAD08C2308A	0.03	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0				
SAWAD13C2308A	0.01	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.01	-	-	-	0				
SAWAD13C2311A	0.12	200766	-	0.11	0.10	<b>0.11</b>	0.11	0.12	(0.01)	41,742	429	0.102				
SAWAD13C2311B	0.21	200766	-	0.22	0.18	<b>0.20</b>	0.20	0.21	(0.01)	140,296	2,699	0.192				
SAWAD13P2309A	0.40	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.46	0.50	-	-	-	0				
SAWAD13P2311A	0.47	200766	-	0.49	0.45	<b>0.46</b>	0.45	0.46	(0.01)	78,252	3,741	0.478				
SAWAD16C2309A	0.05	200766	-	0.04	0.04	<b>0.04</b>	0.04	0.05	(0.01)	100	-	0.04				
SAWAD19C2307B	0.01	200766	-	-	-	<b>-</b>	-	-	-	-	-	0				
SAWAD19C2309A	0.06	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.02	0.03	-	-	-	0				
SAWAD19C2310A	0.08	200766	-	0.07	0.07	<b>0.07</b>	0.07	0.08	(0.01)	19,504	137	0.07				
SAWAD19C2311A	0.18	200766	-	0.19	0.16	<b>0.18</b>	0.18	0.19	-	33,319	602	0.18				
SAWAD19C2312A	0.39	200766	-	0.40	0.35	<b>0.39</b>	0.39	0.40	-	40,894	1,504	0.367				
SAWAD19P2309A	0.87	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.66	0.70	-	-	-	0				
SAWAD19P2312A	0.33	200766	-	0.35	0.32	<b>0.32</b>	0.32	0.33	(0.01)	59,529	2,035	0.341				
SAWAD41C2308A	0.03	200766	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.05	(0.02)	4,000	4	0.01				
SAWAD41C2309A	0.03	200766	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.04	(0.01)	179	-	0.02				
SAWAD41C2311A	0.29	200766	-	0.29	0.25	<b>0.28</b>	0.28	0.29	(0.01)	368,380	9,830	0.266				
SAWAD41C2311B	0.15	200766	-	0.14	0.13	<b>0.14</b>	0.14	0.15	(0.01)	6,000	82	0.136				
SCAP	4.30	200766	4.32	4.34	4.22	<b>4.30</b>	4.30	4.32	-	3,764	1,615	4.29				
SGC	1.48	200766	1.48	1.49	1.46	<b>1.48</b>	1.48	1.49	-	15,310	2,260	1.475				
SM	1.37	200766	1.36	1.37	1.35	<b>1.37</b>	1.35	1.37	-	5,494	745	1.356				
TH	0.93	200766	0.94	0.94	0.87	<b>0.88</b>	0.88	0.89	(0.05)	95,845	8,587	0.895				
TH-W3	0.35	200766	0.36	0.36	0.33	<b>0.35</b>	0.34	0.35	-	2,764	95	0.343				
THANI	3.26	200766	3.26	3.30	3.24	<b>3.26</b>	3.24	3.26	-	55,689	18,179	3.264				
THANI13C2308A	0.01	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0				
THANI13C2311A	0.22	200766	-	0.22	0.20	<b>0.20</b>	0.20	0.22	(0.02)	15,292	328	0.214				
THANI19C2401A	0.24	200766	-	0.24	0.23	<b>0.23</b>	0.23	0.24	(0.01)	4,390	104	0.236				
THANI28C2309A	0.05	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.03	0.05	-	-	-	0				
TIDLOR	22.20	200766	22.20	22.30	21.50	<b>21.80</b>	21.70	21.80	(0.40)	342,495	746,947	21.809				
TIDLOR01C2308A	0.01	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.01	0.02	-	-	-	0				
TIDLOR01C2310A	0.22	200766	-	0.20	0.17	<b>0.18</b>	0.18	0.19	(0.04)	156,947	2,793	0.177				
TIDLOR01C2310X	0.10	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.03	0.04	-	-	-	0				
TIDLOR01P2310A	0.39	200766	0.40	0.44	0.40	<b>0.42</b>	0.42	0.43	0.03	127,494	5,380	0.421				
TIDLOR06C2309A	0.16	200766	-	0.16	0.12	<b>0.13</b>	0.13	0.14	(0.03)	61,574						

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date	Friday July 21, 2023	
	Price	Date													
CBG01C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
CBG01C2309A	0.01	200766	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	500	1	0.01			
CBG01C2309W	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
CBG01C2310A	0.14	200766	-	0.18	0.12	<b>0.17</b>	0.17	0.18	0.03	53,004	732	0.138			
CBG01C2311A	0.46	200766	0.46	0.54	0.42	<b>0.53</b>	0.53	0.54	0.07	151,014	6,985	0.462			
CBG01P2310A	0.45	200766	-	0.47	0.37	<b>0.38</b>	0.38	0.39	(0.07)	223,650	9,341	0.417			
CBG01P2311A	0.25	200766	-	0.27	0.20	<b>0.21</b>	0.21	0.23	(0.04)	57,058	1,338	0.234			
CBG06C2307A	0.04	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
CBG06C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-	0		
CBG06C2310A	0.29	200766	-	0.33	0.25	<b>0.33</b>	0.32	0.33	0.04	42,500	1,242	0.292			
CBG13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
CBG13C2308B	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
CBG13C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
CBG13C2309B	0.02	200766	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.02	0.03	-	600	1	0.02			
CBG13C2310A	0.18	200766	-	0.20	0.15	<b>0.20</b>	0.20	0.21	0.02	100,341	1,715	0.17			
CBG13C2310B	0.38	200766	-	0.46	0.34	<b>0.45</b>	0.45	0.46	0.07	262,858	10,358	0.394			
CBG13P2309A	0.16	200766	-	0.11	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.13	(0.05)	101	1	0.11			
CBG13P2310A	0.18	200766	-	0.19	0.15	<b>0.15</b>	0.15	0.16	(0.03)	77,094	1,357	0.176			
CBG19C2308A	0.01	200766	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.02	-	500	1	0.01			
CBG19C2308B	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
CBG19C2309A	0.03	200766	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.03	0.04	-	5	-	0.03			
CBG19C2309B	0.06	200766	-	0.08	0.08	<b>0.08</b>	0.07	0.08	0.02	1,750	14	0.08			
CBG19C2310A	0.25	200766	-	0.30	0.22	<b>0.29</b>	0.29	0.30	0.04	124,151	3,330	0.268			
CBG19C2310B	0.42	200766	-	0.49	0.37	<b>0.48</b>	0.48	0.49	0.06	167,372	6,841	0.408			
CBG19P2309A	0.12	200766	-	0.13	0.09	<b>0.09</b>	0.09	0.10	(0.03)	29,454	340	0.115			
CBG19P2310A	0.15	200766	-	0.15	0.12	<b>0.12</b>	0.12	0.13	(0.03)	28,510	402	0.14			
CBG41C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
CBG41C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-	0		
CBG41C2310A	0.14	200766	-	0.17	0.12	<b>0.16</b>	0.16	0.17	0.02	59,800	825	0.137			
CBG41C2311A	0.57	200766	0.58	0.64	0.51	<b>0.63</b>	0.63	0.64	0.06	388,220	21,719	0.559			
CFRESH	1.81	200766	1.81	1.82	1.77	<b>1.79</b>	1.79	1.80	(0.02)	7,840	1,399	1.784			
CH	2.60	200766	2.60	2.76	2.60	<b>2.70</b>	2.70	2.72	0.10	25,203	6,796	2.696			
CHOTI	116.50	200766	-	-	-	-	115.00	121.50	-	-	-	-	0		
CM	2.12	200766	-	2.12	2.06	<b>2.08</b>	2.08	2.10	(0.04)	846	176	2.079			
CPF	19.60	200766	19.70	19.90	19.60	<b>19.90</b>	19.80	19.90	0.30	70,856	140,113	19.774			
CPF01C2312A	0.20	200766	-	0.21	0.18	<b>0.20</b>	0.20	0.21	-	9,240	180	0.194			
CPF06C2309A	0.08	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-	0		
CPF11P2402A	0.60	200766	-	0.60	0.58	<b>0.58</b>	0.57	0.58	(0.02)	13,965	816	0.584			
CPF13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
CPF13C2310A	0.09	200766	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.10	0.11	0.01	100	1	0.1			
CPF19C2309A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		
CPF19C2311A	0.21	200766	0.21	0.22	0.21	<b>0.22</b>	0.22	0.23	0.01	8,093	177	0.218			
CPF28C2308A	0.05	200766	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-	0		
CPI	2.72	200766	2.72	2.74	2.72	<b>2.74</b>	2.72	2.74	0.02	953	260	2.724			
F&D	32.00	200766	41.50	41.50	30.75	<b>39.00</b>	38.50	39.00	7.00	1,668	6,686	40.085			
GLOCON	0.42	200766	0.42	0.43	0.41	<b>0.41</b>	0.41	0.42	(0.01)	26,780	1,123	0.419			
GLOCON-W5	0.05	200766	-	0.05	0.04	<b>0.05</b>	0.04	0.05	-	43,510	174	0.04			
HTC	36.25	200766	36.75	36.75	35.75	<b>36.00</b>	36.00	36.25	(0.25)	3,701	13,454	36.352			
ICHI	14.40	200766	14.40	15.00	14.40	<b>15.00</b>	14.90	15.00	0.60	126,817	188,444	14.859			
ITC	16.40	200766	16.50	17.20	16.30	<b>16.90</b>	16.80	16.90	0.50	34,354	58,012	16.886			
JDF	2.36	200766	2.40	2.54	2.38	<b>2.42</b>	2.42	2.44	0.06	46,553	11,511	2.472			
KBS	6.55	200766	6.55	6.75	6.55	<b>6.70</b>	6.70	6.75	0.15	6,122	4,071	6.649			
KSL	3.10	200766	3.10	3.10	3.06	<b>3.08</b>	3.08	3.10	(0.02)	7,820	2,407	3.077			
KTIS	3.82	200766	-	3.84	3.74	<b>3.82</b>	3.82	3.84	-	384	145	3.784			
LST	4.90	200766	4.90	4.90	4.86	<b>4.90</b>	4.88	4.90	-	1,038	506	4.878			
M	45.00	200766	45.00	45.50	45.00	<b>45.25</b>	45.00	45.25	0.25	5,307	23,972	45.17			
MALEE	7.85	200766	7.85	8.05	7.80	<b>8.00</b>	7.95	8.00	0.15	32,454	25,785	7.945			
NRF	5.50	200766	5.55	5.65	5.50	<b>5.60</b>	5.60	5.65	0.10	48,239	26,825	5.56			
NSL	23.80	200766	23.50	24.20	23.50	<b>23.70</b>	23.70	23.80	(0.10)	17,780	42,408	23.851			
OISHI	58.75	200766	58.75	59.00	58.75	<b>58.75</b>	58.75	59.00	-	195	1,146	58.755			
OSP	29.25	200766	29.25	29.50	28.50	<b>29.00</b>	29.00	29.25	(0.25)	85,756	249,040	29.04			
OSP01C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-	0		

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023		
	Price	Date															
SAUCE	37.00	200766	36.75	37.25	36.50	36.75	36.75	37.00	(0.25)	195	717	36.748					
SNNP	23.10	200766	23.10	23.10	22.30	22.30	22.30	22.40	(0.80)	165,767	373,064	22.505					
SNNP01C2312A	0.32	200766	-	0.31	0.27	0.27	0.25	0.27	(0.05)	51,625	1,439	0.278					
SNNP13C2311A	0.35	200766	-	0.34	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.06)	24,315	765	0.314				
SNNP19C2311A	0.26	200766	-	0.26	0.22	0.22	0.22	0.21	0.22	(0.04)	19,862	462	0.232				
SNP	17.20	200766	17.20	17.20	17.00	17.00	17.00	17.20	(0.20)	195	334	17.103					
SORKON	5.00	200766	5.00	5.05	4.98	5.00	4.98	5.00	-	273	136	4.997					
SSC	34.00	200766	34.25	34.25	34.25	34.25	34.25	34.00	35.75	0.25	1	3	34.25				
SSF	8.10	200766	-	-	-	-	8.00	8.05	-	-	-	-	0				
SST	5.85	200766	-	-	-	-	5.75	5.90	-	-	-	-	0				
SUN	6.25	200766	6.30	6.60	6.25	6.55	6.50	6.55	0.30	81,771	52,599	6.432					
TC	5.40	200766	5.40	5.55	5.30	5.40	5.40	5.45	-	1,691	915	5.411					
TFG	4.00	200766	4.02	4.02	3.96	4.00	4.00	4.02	-	24,338	9,711	3.99					
TFG-W3	0.31	200766	0.32	0.32	0.30	0.30	0.30	0.30	0.32	(0.01)	1,637	50	0.305				
TFMAMA	191.00	200766	-	191.00	190.00	191.00	190.00	191.00	-	24	456	190.166					
TIPCO	11.50	200766	11.50	11.70	11.40	11.50	11.50	11.60	-	12,629	14,567	11.534					
TKN	11.00	200766	11.00	11.50	11.00	11.40	11.30	11.40	0.40	76,614	86,552	11.297					
TU	12.80	200766	12.80	13.00	12.70	12.90	12.90	13.00	0.10	120,080	154,464	12.863					
TU01C2309A	0.02	200766	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	4	-	0.02				
TU01C2311X	0.13	200766	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.14	(0.01)	2,800	34	0.12				
TU01C2401A	0.24	200766	-	0.24	0.23	0.24	0.24	0.24	0.25	-	31,723	752	0.237				
TU01P2311X	0.28	200766	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.25	0.27	(0.02)	17,162	451	0.262				
TU06C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
TU06C2310A	0.03	200766	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	(0.01)	1,410	3	0.02				
TU06C2312A	0.17	200766	-	0.16	0.15	0.15	0.15	0.16	0.17	(0.02)	131	2	0.15				
TU11C2311T	0.04	200766	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	20	-	0.04				
TU13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
TU13C2310A	0.03	200766	-	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0				
TU13C2311A	0.09	200766	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	-	5,202	46	0.087				
TU13C2312A	0.19	200766	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.19	0.20	-	17,138	320	0.186				
TU19C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
TU19C2309A	0.04	200766	-	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0				
TU19C2309B	0.05	200766	-	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0				
TU19C2311A	0.15	200766	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	1,000	14	0.14				
TU28C2307C	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
TU41C2312A	0.22	200766	0.21	0.22	0.21	0.22	0.22	0.22	0.23	-	15,900	338	0.212				
TVO	25.50	200766	25.75	25.75	25.50	25.50	25.50	25.50	25.75	-	3,493	8,918	25.53				
TWPC	4.20	200766	-	4.26	4.24	4.24	4.24	4.22	4.26	0.04	620	264	4.252				
W	0.71	200766	0.71	0.75	0.71	0.74	0.73	0.74	0.03	15,169	1,103	0.727					
W-W5	0.01	200766	-	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	207	-	0.01				
ZEN	12.00	200766	-	12.10	11.90	12.10	12.10	12.10	0.10	283	340	12.006					
<b>Health Care Services</b>																	
AHC	17.90	200766	18.00	18.00	17.50	17.90	17.60	17.90	-	460	817	17.769					
BCH	17.70	200766	17.80	17.80	17.60	17.70	17.70	17.80	-	26,955	47,684	17.69					
BCH01C2310A	0.10	200766	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	1	-	0.09				
BCH01P2311A	0.36	200766	-	0.36	0.36	0.36	0.36	0.36	0.37	-	9,502	342	0.36				
BCH06C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
BCH06C2309A	0.12	200766	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	37,954	455	0.12				
BCH13C2309A	0.05	200766	-	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0				
BCH13C2310A	0.12	200766	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	13,808	166	0.12				
BCH13C2312A	0.29	200766	-	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30	-	13,746	399	0.29				
BCH19C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
BCH19C2310A	0.12	200766	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	2,000	22	0.11				
BDMS	28.25	200766	28.50	29.00	28.25	28.50	28.50	28.75	0.25	401,219	1,147,967	28.611					
BDMS01C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
BDMS01C2311A	0.15	200766	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16	0.01	10,274	164	0.16				
BDMS01P2311A	0.17	200766	-	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.18	(0.01)	7,520	127	0.168				
BDMS06C2308A	0.06	200766	-	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0				
BDMS11C2310T	0.14	200766	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.14	0.16	-	21,960	313	0.142				
BDMS13C2308A	0.01	200766															

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
CHG13C2311A	0.14	200766	-	0.14	0.14	<b>0.14</b>	0.14	0.15	-	2,450	34	0.14				
CHG19C2309A	0.04	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
CHG19C2311A	0.16	200766	-	0.16	0.16	<b>0.16</b>	0.16	0.17	-	3,513	56	0.16				
CMR	2.42	200766	2.44	2.44	2.42	<b>2.44</b>	2.42	2.44	0.02	103	25	2.427				
EKH	7.75	200766	7.75	7.80	7.70	<b>7.80</b>	7.75	7.80	0.05	2,084	1,616	7.752				
EKH-W1	1.71	200766	-	1.72	1.70	<b>1.70</b>	1.70	1.73	(0.01)	432	74	1.704				
KDH	89.00	200766	87.75	89.00	87.75	<b>89.00</b>	89.25	91.00	-	5	44	88.25				
LPH	5.40	200766	5.35	5.40	5.35	<b>5.35</b>	5.35	5.40	(0.05)	266	142	5.35				
M-CHAI	816.00	200766	-	818.00	792.00	<b>808.00</b>	806.00	808.00	(8.00)	125	10,069	805.552				
NEW	95.00	200766	-	94.75	94.75	<b>94.75</b>	90.00	95.00	(0.25)	1	9	94.75				
NTV	37.50	200766	-	37.50	37.50	<b>37.50</b>	37.25	37.50	-	62	233	37.5				
PHG	14.60	200766	14.70	14.80	14.60	<b>14.60</b>	14.60	14.70	-	24,362	35,765	14.68				
PR9	18.30	200766	18.40	18.50	18.20	<b>18.40</b>	18.40	18.50	0.10	7,263	13,320	18.34				
PRINC	4.36	200766	4.36	4.38	4.34	<b>4.38</b>	4.36	4.38	0.02	2,906	1,269	4.366				
RAM	42.75	200766	42.00	43.00	42.00	<b>43.00</b>	42.75	43.00	0.25	308	1,313	42.623				
RJH	27.75	200766	28.00	28.00	27.50	<b>27.75</b>	27.75	28.00	-	503	1,400	27.841				
RPH	6.00	200766	6.00	6.05	6.00	<b>6.05</b>	6.00	6.05	0.05	2,503	1,502	6				
SKR	10.60	200766	-	10.80	10.60	<b>10.80</b>	10.70	10.80	0.20	3,222	3,445	10.692				
THG	65.00	200766	65.25	65.25	64.75	<b>65.00</b>	65.00	65.25	-	3,655	23,756	64.996				
THG19C2401A	0.27	200766	-	0.25	0.25	<b>0.25</b>	0.25	0.26	(0.02)	2,836	71	0.25				
VIBHA	2.42	200766	2.42	2.46	2.42	<b>2.44</b>	2.42	2.46	0.02	5,182	1,261	2.433				
VIBHA-W4	0.14	200766	0.14	0.14	0.13	<b>0.14</b>	0.13	0.14	-	3,651	51	0.139				
VIH	7.90	200766	7.90	7.90	7.80	<b>7.85</b>	7.80	7.85	(0.05)	626	491	7.848				
WPH	4.70	200766	4.70	4.74	4.66	<b>4.70</b>	4.70	4.72	-	4,542	2,135	4.7				
<b>Tourism &amp; Leisure</b>																
ASIA	7.40	200766	7.45	7.45	7.40	<b>7.40</b>	7.40	7.45	-	153	113	7.407				
BEYOND	12.90	200766	12.80	13.10	12.80	<b>13.00</b>	13.00	13.10	0.10	2,410	3,129	12.981				
BEYOND-W2	3.06	200766	-	3.22	3.04	<b>3.20</b>	3.20	3.24	0.14	137	43	3.139				
CENTEL	45.00	200766	44.75	45.00	44.00	<b>44.50</b>	44.25	44.50	(0.50)	38,954	172,982	44.406				
CENTEL01C2308A	0.04	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
CENTEL01C2311A	0.13	200766	-	0.12	0.11	<b>0.11</b>	0.11	0.12	(0.02)	93	1	0.111				
CENTEL01P2309A	0.26	200766	-	0.30	0.27	<b>0.27</b>	0.27	0.29	0.01	113,700	3,222	0.283				
CENTEL06C2310A	0.08	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0				
CENTEL11C2311T	0.09	200766	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0				
CENTEL11P2311A	0.80	200766	0.83	0.84	0.81	<b>0.82</b>	0.81	0.82	0.02	57,629	4,770	0.827				
CENTEL13C2309A	0.05	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
CENTEL13C2310A	0.12	200766	-	0.11	0.10	<b>0.11</b>	0.10	0.11	(0.01)	501	5	0.1				
CENTEL13C2312A	0.31	200766	-	0.30	0.27	<b>0.29</b>	0.29	0.30	(0.02)	40,072	1,144	0.285				
CENTEL19C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
CENTEL19C2310A	0.09	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0				
CENTEL19C2312A	0.28	200766	-	0.28	0.25	<b>0.27</b>	0.27	0.28	(0.01)	10,758	289	0.268				
CENTEL28C2308A	0.12	200766	-	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.04	0.05	(0.07)	5	-	0.05				
CENTEL41C2311A	0.17	200766	-	0.16	0.15	<b>0.15</b>	0.15	0.16	(0.02)	16,002	248	0.155				
CSR	71.25	200766	-	71.25	71.25	<b>71.25</b>	70.25	71.25	-	2	14	71.25				
DUSIT	11.20	200766	11.20	11.60	11.10	<b>11.60</b>	11.50	11.60	0.40	3,459	3,931	11.365				
ERW	4.48	200766	4.46	4.50	4.40	<b>4.46</b>	4.46	4.48	(0.02)	62,703	27,928	4.453				
ERW-W3	1.39	200766	1.39	1.39	1.30	<b>1.39</b>	1.37	1.43	-	2,199	298	1.357				
ERW01C2312A	0.30	200766	-	0.30	0.28	<b>0.29</b>	0.29	0.30	(0.01)	37,933	1,078	0.284				
ERW13C2311A	0.32	200766	-	0.32	0.30	<b>0.31</b>	0.31	0.32	(0.01)	78,416	2,389	0.304				
ERW19C2311A	0.23	200766	-	0.23	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.22	(0.02)	8,638	189	0.218				
GRAND	0.22	200766	0.22	0.23	0.22	<b>0.23</b>	0.22	0.23	0.01	21,695	481	0.221				
LRH	40.75	200766	-	41.75	40.75	<b>41.75</b>	40.00	41.50	1.00	24	98	40.979				
MANRIN	28.75	200766	-	28.75	28.50	<b>28.75</b>	27.50	28.75	-	2	6	28.625				
MINT	32.00	200766	32.00	32.25	31.50	<b>31.75</b>	31.75	32.00	(0.25)	248,110	790,689	31.868				
MINT-W7	12.10	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
MINT-W9	3.02	200766	3.06	3.08	3.00	<b>3.00</b>	3.00	3.04	(0.02)	3,266	988	3.026				
MINT01C2309A	0.11	200766	-	0.10	0.09	<b>0.09</b>	0.09	0.10	(0.02)	69,254	638	0.092				
MINT01C2312A	0.19	200766	-	0.18	0.17	<b>0.17</b>	0.17	0.18	(0.02)	59,474	1,049	0.176				
MINT01P2311A	0.29	200766	0.29	0.30	0.29	<b>0.30</b>	0.30	0.31	0.01	41,771	1,228	0				

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
BLA	24.30	200766	24.40	24.40	24.20	24.40	24.40	24.50	0.10	2,998	7,300	24.343				
BLA13C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
BLA13C2310A	0.08	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0				
BLA13C2312A	0.38	200766	-	0.38	0.38	0.38	0.38	0.38	0.39	-	1,865	71	0.38			
BLA19C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
BLA19C2311A	0.08	200766	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0				
BUI	17.30	200766	-	17.00	17.00	17.00	16.50	17.30	(0.30)	1	2	17				
CHARAN	28.00	200766	-	-	-	-	27.75	28.25	-	-	-	0				
INSURE	130.00	200766	-	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	131.50	-	7	91	130			
KWI	1.06	200766	1.06	1.11	1.01	1.08	1.08	1.09	0.02	32,726	3,496	1.068				
MTI	112.00	200766	-	112.00	110.00	112.00	111.00	112.00	-	46	513	111.413				
NKI	31.50	200766	-	31.75	30.50	30.50	30.50	30.50	31.00	(1.00)	15	46	30.866			
SMK	0.80	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
TGH	18.00	200766	-	18.00	18.00	18.00	17.90	19.30	-	6	11	18				
THRE	0.92	200766	0.91	0.93	0.91	0.91	0.91	0.93	(0.01)	1,952	179	0.918				
THREL	3.32	200766	-	3.34	3.30	3.34	3.32	3.34	0.02	1,235	408	3.304				
TIPH	41.25	200766	41.50	42.00	41.25	41.75	41.50	41.75	0.50	1,569	6,532	41.629				
TIPH11C2309A	0.13	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0				
TIPH13C2310A	0.14	200766	-	-	-	-	0.13	0.14	-	-	-	0				
TIPH19C2311A	0.16	200766	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	5,506	88	0.16			
TLI	11.00	200766	10.90	11.20	10.80	11.20	11.10	11.20	0.20	59,296	65,750	11.088				
TLI01C2312A	0.10	200766	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.12	0.01	701	8	0.11			
TLI01P2312A	0.34	200766	-	0.34	0.30	0.30	0.30	0.30	0.31	(0.04)	14,159	456	0.321			
TLI06C2312A	0.10	200766	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0				
TLI13C2311A	0.10	200766	-	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	0.01	66,039	628	0.095				
TLI19C2311A	0.12	200766	-	0.13	0.11	0.13	0.13	0.13	0.14	0.01	5,580	69	0.123			
TLI41C2312A	0.10	200766	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	(0.01)	3,000	27	0.09			
TLI41C2312B	0.16	200766	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.18	-	4,023	60	0.15			
TQM	26.00	200766	26.25	26.75	25.75	26.75	26.50	26.75	0.75	3,574	9,394	26.283				
TQM01C2310A	0.11	200766	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.12	(0.01)	600	6	0.1			
TQM13C2309A	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
TQM13C2310A	0.11	200766	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.13	(0.01)	2,228	22	0.1			
TQM19C2310A	0.09	200766	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0				
TSI	0.20	200766	0.21	0.21	0.20	0.20	0.20	0.20	0.21	-	120	2	0.205			
TVH	9.10	200766	9.25	9.60	9.15	9.20	9.20	9.25	0.10	1,282	1,191	9.287				
Mining										-	-	-				
THL	0.46	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
Packaging										-	-	-				
AJ	8.95	200766	8.90	8.95	8.80	8.85	8.80	8.95	(0.10)	764	674	8.822				
ALUCON	181.00	200766	-	-	-	-	178.50	181.00	-	-	-	0				
BGC	9.40	200766	9.40	9.40	9.35	9.40	9.35	9.40	-	550	515	9.357				
CSC	46.25	200766	-	-	-	-	46.25	46.50	-	-	-	0				
CSC-P	150.00	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
CSC-Q	76.00	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
NEP	0.25	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
PJW	3.98	200766	3.98	4.04	3.98	4.00	4.00	4.02	0.02	3,894	1,558	4.001				
PJW-W1	1.19	200766	-	1.18	1.12	1.12	1.12	1.12	1.16	(0.07)	4,198	472	1.123			
PTL	14.10	200766	14.10	14.20	13.80	14.20	14.20	14.30	0.10	8,880	12,446	14.016				
SCGP	38.25	200766	38.00	39.00	38.00	38.75	38.50	38.75	0.50	47,841	184,738	38.615				
SCGP01C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
SCGP01C2310A	0.09	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0				
SCGP01C2312A	0.33	200766	0.32	0.36	0.32	0.36	0.36	0.36	0.37	0.03	31,877	1,115	0.349			
SCGP01C2312X	0.16	200766	-	0.18	0.16	0.18	0.18	0.19	0.02	63,292	1,116	0.176				
SCGP01P2312A	0.34	200766	0.34	0.36	0.33	0.33	0.33	0.34	(0.01)	27,599	933	0.338				
SCGP06C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0				
SCGP06C2308B	0.08	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0				
SCGP06C2309A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
SCGP06C2311A	0.12	200766	0.13	0.13	0.11	0.13	0.12	0.13	0.01	12,000	150	0.125				
SCGP11C2311T	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0				
SCGP11C2312T	0.23	200766	0.25	0.25	0.24	0.25	0.25	0.26	0.02	39,917	988	0.247				
SCGP11P2309A	0.52	200766	-	-	-	-	0.42	0.45	-	-	-	0				
SCGP11P2312A	0.39	200766	-	0.41	0.39	0.39	0.38	0.39	-	9,580	384	0.4				
SCGP13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0				
SCGP13C2309A	0.01	200766	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	1	-	0.02				
SCGP13C2310A	0.08	200766	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09							

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
BLC	5.90	200766	5.95	6.00	5.90	<b>5.90</b>	5.90	5.95	-	8,849	5,241	5.922				
DDD	11.90	200766	11.90	11.90	11.80	<b>11.90</b>	11.90	12.00	-	633	748	11.819				
JCT	80.25	200766	-	-	-	<b>80.00</b>	83.75	-	-	-	-	0				
KISS	5.90	200766	5.90	5.90	5.80	<b>5.85</b>	5.85	5.90	(0.05)	4,366	2,549	5.839				
NV	2.64	200766	2.64	2.66	2.62	<b>2.64</b>	2.62	2.66	-	1,863	490	2.628				
OCC	9.45	200766	-	9.40	9.40	<b>9.40</b>	8.70	9.40	(0.05)	1	1	9.4				
S&J	42.25	200766	-	42.25	41.50	<b>42.25</b>	41.50	42.25	-	2	8	41.875				
STGT	7.40	200766	7.45	7.55	7.40	<b>7.45</b>	7.40	7.45	0.05	32,092	23,987	7.474				
STGT01C2310A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
STGT01P2308A	0.40	200766	-	-	-	-	0.37	0.39	-	-	-	0				
STGT11C2311T	0.04	200766	-	0.03	0.03	<b>0.03</b>	0.02	0.04	(0.01)	1,995	6	0.03				
STGT13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
STGT13C2309A	0.01	200766	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	24,300	24	0.01				
STGT13C2311A	0.23	200766	-	0.25	0.23	<b>0.23</b>	0.23	0.24	-	99,210	2,365	0.238				
STGT19C2309A	0.07	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
STGT19C2309B	0.03	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
STGT19C2401A	0.28	200766	-	0.30	0.29	<b>0.29</b>	0.29	0.30	0.01	19,681	579	0.293				
STGT28C2307A	0.04	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
STHAI	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
TNR	8.75	200766	8.75	8.75	8.50	<b>8.75</b>	8.60	8.75	-	40	34	8.557				
TOG	11.50	200766	11.40	12.00	11.40	<b>11.70</b>	11.70	11.80	0.20	9,236	10,875	11.774				
<b>Professional Service</b>																
BWG	0.64	200766	0.63	0.64	0.62	<b>0.63</b>	0.63	0.64	(0.01)	125,108	7,893	0.63				
BWG-W5	0.04	200766	0.04	0.05	0.04	<b>0.05</b>	0.04	0.05	0.01	13,890	59	0.042				
GENCO	0.57	200766	0.58	0.58	0.56	<b>0.57</b>	0.57	0.58	-	379	22	0.57				
PRO	0.35	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
PRTR	5.90	200766	5.85	6.10	5.80	<b>5.95</b>	5.95	6.00	0.05	7,114	4,226	5.94				
SISB	38.00	200766	38.00	38.50	37.75	<b>38.25</b>	38.25	38.50	0.25	9,061	34,549	38.129				
SO	8.00	200766	7.70	7.95	7.70	<b>7.95</b>	7.80	7.95	(0.05)	306	238	7.767				
WAVE	0.17	200766	0.18	0.18	0.16	<b>0.17</b>	0.16	0.17	-	474,367	8,073	0.17				
WAVE-W2	0.08	200766	-	0.09	0.07	<b>0.09</b>	0.07	0.08	0.01	1,522	11	0.071				
WAVE-W3	0.08	200766	0.08	0.09	0.08	<b>0.08</b>	0.07	0.08	-	97,446	780	0.08				
<b>Property Development</b>																
A	5.00	200766	-	5.00	4.98	<b>5.00</b>	4.98	5.00	-	27	13	4.985				
AKS	0.01	200766	0.01	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	0.01	72,945	81	0.011				
AKS-W5	0.01	200766	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	-	0.01	-	7	-	0.01				
AMATA	23.30	200766	23.40	24.00	23.40	<b>23.90</b>	23.90	24.00	0.60	64,852	154,205	23.778				
AMATA01C2308A	0.08	200766	-	0.12	0.08	<b>0.12</b>	0.12	0.13	0.04	22,434	217	0.096				
AMATA01C2311A	0.34	200766	-	0.40	0.34	<b>0.40</b>	0.40	0.41	0.06	41,784	1,519	0.363				
AMATA01P2311A	0.26	200766	0.23	0.24	0.21	<b>0.21</b>	0.21	0.22	(0.05)	17,736	396	0.223				
AMATA06C2311A	0.31	200766	-	0.33	0.30	<b>0.33</b>	0.33	0.34	0.02	16,748	523	0.312				
AMATA11P2310A	0.28	200766	-	0.27	0.24	<b>0.24</b>	0.23	0.24	(0.04)	24,880	631	0.253				
AMATA13C2309A	0.08	200766	-	-	-	-	0.11	0.12	-	-	-	0				
AMATA13C2310A	0.23	200766	-	0.29	0.23	<b>0.29</b>	0.29	0.30	0.06	60,817	1,536	0.252				
AMATA19C2308A	0.10	200766	-	0.15	0.10	<b>0.15</b>	0.15	0.16	0.05	11,471	145	0.126				
AMATA19C2311A	0.19	200766	-	0.24	0.20	<b>0.24</b>	0.24	0.25	0.05	21,866	470	0.215				
AMATA19C2311B	0.35	200766	-	0.41	0.34	<b>0.41</b>	0.41	0.43	0.06	21,926	816	0.372				
AMATA28C2309A	0.23	200766	-	0.25	0.23	<b>0.25</b>	0.25	0.28	0.02	423	10	0.24				
AMATAV	5.95	200766	6.00	6.00	5.95	<b>6.00</b>	6.00	6.05	0.05	972	582	5.989				
ANAN	0.96	200766	0.97	0.97	0.95	<b>0.95</b>	0.95	0.96	(0.01)	10,952	1,051	0.959				
ANAN-W1	0.05	200766	0.04	0.05	0.04	<b>0.05</b>	0.04	0.05	-	522	2	0.04				
AP	11.90	200766	11.90	12.00	11.90	<b>12.00</b>	11.90	12.00	0.10	90,601	108,191	11.941				
AP01C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
AP19C2308A	0.06	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
APEX	0.04	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
ASW	8.55	200766	8.60	8.60	8.45	<b>8.50</b>	8.50	8.55	(0.05)	5,028	4,287	8.525				
ASW-W1	0.10	200766	0.09	0.10	0.09	<b>0.10</b>	0.09	0.10	-	7,569	74	0.098				
ASW-W2	0.23	200766	0.25	0.28	0.25	<b>0.25</b>	0.24	0.25	0.02	8,759	226	0.257				
AWC	4.46	200766	4.46	4.48	4.36	<b>4.40</b>	4.40	4.42	(0.06)	837,783	369,566	4.411				
AWC01C2310A	0.07	200766	-	0.02	0.02	<b>0.02</b>	0.01	0.02	(0.05)	5,000	10	0.02				
AWC01C2312A	0.31	200766	-	0.31	0.27	<b>0.28</b>	0.28	0.29	(0							

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
EVER-W4	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0	
FPT	15.00	200766	14.90	15.00	14.70	14.80	14.80	15.00	(0.20)	503	745	14.808	-	-	-	
GLAND	2.02	200766	-	2.06	2.02	2.06	2.02	2.06	0.04	38	8	2.047	-	-	-	
J	2.42	200766	-	2.44	2.38	2.42	2.38	2.42	-	2,133	512	2.398	-	-	-	
J-W2	0.72	200766	-	0.73	0.72	0.72	0.69	0.73	-	65	5	0.725	-	-	-	
J-W3	0.66	200766	-	-	-	-	0.63	0.75	-	-	-	0	-	-	-	
JCK	0.25	200766	0.26	0.26	0.24	0.25	0.25	0.26	-	85,588	2,142	0.25	-	-	-	
KC	0.10	200766	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	-	6,584	65	0.098	-	-	-	
LALIN	8.70	200766	8.70	8.70	8.65	8.65	8.65	8.70	(0.05)	1,410	1,220	8.652	-	-	-	
LH	8.45	200766	8.45	8.55	8.45	8.55	8.50	8.55	0.10	149,912	127,220	8.486	-	-	-	
LH13C2310A	0.09	200766	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0	-	-	-	
LH19C2310A	0.05	200766	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	-	12	-	0.05	-	-	
LH19C2401A	0.22	200766	-	0.21	0.21	0.21	0.22	0.23	(0.01)	1,602	34	0.21	-	-	-	
LPN	4.16	200766	4.16	4.18	4.16	4.16	4.16	4.18	-	1,466	611	4.165	-	-	-	
MBK	16.00	200766	16.00	16.00	15.70	15.80	15.80	15.90	(0.20)	9,202	14,562	15.824	-	-	-	
MBK-W1	15.10	200766	-	-	-	-	14.60	16.50	-	-	-	0	-	-	-	
MBK-W2	14.80	200766	-	-	-	-	14.10	16.00	-	-	-	0	-	-	-	
MBK-W3	15.10	200766	-	-	-	-	13.40	16.50	-	-	-	0	-	-	-	
MBK-W4	13.50	200766	-	-	-	-	13.30	15.60	-	-	-	0	-	-	-	
MJD	1.40	200766	-	1.41	1.40	1.41	1.40	1.41	0.01	360	50	1.401	-	-	-	
MK	2.70	200766	-	-	-	-	2.70	2.74	-	-	-	0	-	-	-	
NCH	1.29	200766	1.29	1.30	1.28	1.30	1.29	1.30	0.01	2,374	306	1.289	-	-	-	
NNCL	1.91	200766	1.91	1.91	1.90	1.91	1.91	1.92	-	245	47	1.907	-	-	-	
NOBLE	4.22	200766	4.24	4.28	4.22	4.26	4.24	4.26	0.04	7,660	3,253	4.246	-	-	-	
NOBLE-W2	0.12	200766	0.11	0.12	0.10	0.12	0.11	0.12	-	2,678	30	0.113	-	-	-	
NUSA	0.53	200766	0.53	0.54	0.51	0.51	0.51	0.52	(0.02)	245,142	12,709	0.518	-	-	-	
NVD	2.00	200766	-	2.02	1.99	2.02	2.00	2.02	0.02	7,237	1,451	2.004	-	-	-	
NVD-W3	0.11	200766	-	0.11	0.10	0.11	0.10	0.11	-	26	-	0.108	-	-	-	
ORI	10.40	200766	10.40	10.60	10.40	10.50	10.50	10.60	0.10	21,624	22,682	10.489	-	-	-	
ORI13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0	-	-	-	
ORI13C2312A	0.21	200766	-	-	-	-	0.19	0.20	-	-	-	0	-	-	-	
ORI19C2307A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0	-	-	-	
PACE	0.03	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	
PEACE	4.02	200766	-	4.08	4.00	4.02	4.02	4.06	-	112	45	4.024	-	-	-	
PF	0.36	200766	0.37	0.37	0.36	0.37	0.36	0.37	0.01	5,040	183	0.363	-	-	-	
PIN	3.40	200766	3.38	3.40	3.38	3.40	3.38	3.40	-	466	158	3.386	-	-	-	
PLAT	3.04	200766	3.06	3.08	3.04	3.04	3.04	3.06	-	8,191	2,499	3.05	-	-	-	
POLAR	0.09	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	
PRECHA	0.84	200766	-	0.86	0.85	0.85	0.85	0.86	0.01	252	21	0.85	-	-	-	
PRIN	2.66	200766	2.66	2.66	2.66	2.66	2.66	2.70	-	23	6	2.66	-	-	-	
PSH	13.10	200766	13.20	13.20	13.00	13.10	13.00	13.10	-	8,140	10,613	13.038	-	-	-	
QH	2.24	200766	2.22	2.26	2.22	2.24	2.22	2.24	-	122,279	27,435	2.243	-	-	-	
QH19C2310A	0.08	200766	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.01)	140	1	0.07	-	-	
QH19C2401A	0.16	200766	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	200	3	0.16	-	-	
RABBIT	0.54	200766	0.53	0.54	0.52	0.53	0.53	0.54	(0.01)	37,181	1,970	0.529	-	-	-	
RABBIT-P	0.70	200766	-	0.69	0.68	0.69	0.68	0.69	(0.01)	1,346	93	0.689	-	-	-	
RABBIT-Q	4.00	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	
RICHY	0.70	200766	-	0.71	0.69	0.71	0.70	0.71	0.01	227	16	0.699	-	-	-	
RML	0.55	200766	0.56	0.56	0.55	0.56	0.55	0.56	0.01	659	37	0.558	-	-	-	
ROJNA	5.80	200766	5.75	5.85	5.70	5.80	5.80	5.85	-	5,718	3,311	5.789	-	-	-	
S	1.28	200766	1.29	1.29	1.25	1.26	1.26	1.27	(0.02)	62,937	7,958	1.264	-	-	-	
SA	7.00	200766	6.95	7.05	6.95	7.00	7.00	7.05	-	536	375	6.998	-	-	-	
SA-W1	0.21	200766	0.22	0.22	0.21	0.21	0.21	0.22	-	203	4	0.21	-	-	-	
SAMCO	1.31	200766	1.30	1.31	1.30	1.31	1.31	1.32	-	466	61	1.301	-	-	-	
SC	4.54	200766	4.58	4.60	4.46	4.54	4.54	4.56	-	92,329	41,930	4.541	-	-	-	
SENA	3.00	200766	-	3.00	2.96	3.00	2.98	3.00	-	7,576	2,258	2.98	-	-	-	
SENA-W1	0.06	200766	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	3,068	21	0.069	-	-	-	
SIRI	2.00	200766	1.98	2.04	1.94	2.02	2.00	2.02	0.02	6,296,549	1,247,885	1.981	-	-	-	
SIRI01C2309A	0.30	200766	0.29	0.31	0.22	0.28	0.28	0.29	(0.02)	35,158	895	0.254	-	-	-	
SIRI01C2401A	0.55	200766	0.55	0.57	0.48	0.55	0.55	0.56	-	21,101	1,114	0.527	-	-	-	
SIRI06C2308A	0.17	200766	-	0.18	0.13	0.16	0.16	0.16	0.18	(0.01)	196,464	2,851	0.145	-	-	-
SIRI13C2308A	0.10	200766	-	0.10	0.07	0.10	0.10	0.11	-	29,066	260	0.089	-	-	-	
SIRI13C2311A	0.48	200766	0.45	0.50	0.41	0.49	0.48	0.49	0.01	92,987	4,178	0.449	-	-	-	
SIRI13C2312A	0.21	200766	0.21	0.21	0.17	0.20	0.20	0.21	(0.01)	20						

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
AFC	6.70	200766	-	6.50	6.25	6.35	6.30	6.40	(0.35)	225	143	6.365				
AURA	16.20	200766	16.30	16.80	16.10	16.70	16.60	16.70	0.50	34,068	56,534	16.594				
BTNC	41.00	200766	42.00	43.00	39.00	40.00	39.50	40.00	(1.00)	287	1,168	40.706				
CPH	19.20	200766	19.40	19.50	19.20	19.20	19.10	19.30	-	400	772	19.309				
CPL	2.10	200766	-	2.12	2.08	2.10	2.10	2.12	-	1,638	342	2.087				
NC	7.55	200766	7.60	8.00	7.30	7.40	7.35	7.40	(0.15)	27,656	21,130	7.64				
PAF	1.21	200766	-	1.22	1.20	1.22	1.21	1.22	0.01	1,126	137	1.213				
PDJ	2.28	200766	2.30	2.30	2.26	2.26	2.26	2.28	(0.02)	1,610	366	2.273				
PG	8.00	200766	-	8.10	8.10	8.10	8.05	8.10	0.10	21	17	8.1				
SABINA	24.70	200766	24.70	26.00	24.60	25.50	25.50	25.75	0.80	20,651	52,297	25.324				
SAWANG	14.30	200766	-	-	-	-	13.90	14.10	-	-	-	0				
SUC	30.00	200766	30.00	30.25	29.75	30.00	29.75	30.00	-	18	54	29.875				
TNL	41.75	200766	-	41.75	41.00	41.75	41.00	41.75	-	21	87	41.571				
TR	45.00	200766	45.00	45.00	44.00	45.00	44.00	45.00	-	539	2,374	44.035				
TTI	25.00	200766	-	-	-	-	24.60	25.25	-	-	-	0				
TTT	49.00	200766	-	48.75	48.50	48.50	48.75	49.25	(0.50)	9	44	48.527				
UPF	46.00	200766	46.00	46.00	46.00	46.00	45.75	47.75	-	5	23	46				
WACOAL	34.25	200766	-	-	-	-	34.00	35.25	-	-	-	0				
WFX	2.58	200766	2.54	2.60	2.54	2.60	2.58	2.60	0.02	871	224	2.572				
<b>Transportation &amp; Log</b>																
AAV	2.64	200766	2.62	2.68	2.62	2.66	2.66	2.68	0.02	167,335	44,284	2.646				
AAV01C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
AAV06C2307A	0.02	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
AAV06C2309A	0.08	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0				
AAV13C2310A	0.08	200766	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	4	-	0.07				
AAV19C2312A	0.13	200766	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.01)	12,901	155	0.12				
AOT	70.50	200766	70.50	72.00	70.50	71.75	71.50	71.75	1.25	181,708	1,296,646	71.358				
AOT01C2309A	0.06	200766	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	30	-	0.06				
AOT01C2311A	0.23	200766	-	0.25	0.23	0.25	0.25	0.26	0.02	69,403	1,661	0.239				
AOT01P2309A	0.18	200766	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.03)	19,539	331	0.169				
AOT06C2307A	0.05	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
AOT06C2309A	0.10	200766	-	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	(0.01)	5,000	45	0.09				
AOT06C2312A	0.38	200766	-	0.41	0.37	0.40	0.40	0.41	0.02	74,406	2,869	0.385				
AOT11C2310T	0.20	200766	0.21	0.21	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	21,945	441	0.2				
AOT11P2312A	1.00	200766	-	0.51	0.49	0.49	0.49	0.50	(0.51)	29,931	1,507	0.503				
AOT13C2309A	0.04	200766	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	-	1	-	0.04				
AOT13C2310A	0.16	200766	0.15	0.18	0.15	0.17	0.16	0.17	0.01	41,658	690	0.165				
AOT13C2312A	0.32	200766	-	0.36	0.32	0.36	0.36	0.37	0.04	53,584	1,829	0.341				
AOT19C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
AOT19C2310A	0.09	200766	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0				
AOT19C2312A	0.29	200766	-	0.32	0.29	0.31	0.31	0.32	0.02	60,435	1,801	0.297				
AOT19P2309A	0.05	200766	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0				
AOT41C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0				
AOT41C2310A	0.15	200766	-	0.18	0.16	0.18	0.18	0.19	0.03	39,916	693	0.173				
AOT41P2308A	0.13	200766	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	0				
ASIMAR	1.51	200766	1.49	1.50	1.49	1.49	1.49	1.50	(0.02)	199	30	1.491				
B	0.05	200766	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	117,259	627	0.053				
B-W6	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
B-W7	0.01	200766	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	42,475	42	0.01				
BA	14.20	200766	14.30	14.40	14.10	14.30	14.20	14.30	0.10	8,043	11,452	14.238				
BEM	8.80	200766	8.80	8.85	8.70	8.85	8.80	8.85	0.05	177,967	156,560	8.797				
BEM01C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0				
BEM01C2312A	0.32	200766	-	0.33	0.31	0.33	0.33	0.34	0.01	21,508	690	0.32				
BEM01P2309A	0.08	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0				
BEM06C2312A	0.37	200766	-	0.34	0.33	0.34	0.34	0.35	(0.03)	30,000	1,004	0.334				
BEM11P2311A	0.22	200766	-	0.23	0.23	0.23	0.22	0.23	0.01	11,970	275	0.23				
BEM13C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
BEM13C2310A	0.21	200766	-	0.20	0.19	0.20	0.20	0.22	(0.01)	17,392	342	0.196				
BEM19C2310A	0.06	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0				
BEM19C2310A	0.21	200766	0.21	0.22	0.20	0.22	0.22	0.23	0.01	19,551	403	0.206				
BTS	7.60	200766	7.60	7.70	7.55	7.65	7.65	7.70	0.05	69,712	53,222	7.634				
BTS-W7	0.15	200766	0.16	0.17	0.15	0.17	0.16	0.17	0.02	46,442	744	0.16				
BTS-W8	0.15	200766	0.15	0.16</												

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
KIAT	0.43	200766	0.44	0.44	0.43	0.43	0.43	0.44	-	4,756	205	0.43				
KWC	245.00	200766	242.00	242.00	242.00	242.00	241.00	248.00	(3.00)	1	24	242				
MENA	1.70	200766	1.70	1.71	1.66	1.69	1.69	1.70	(0.01)	36,354	6,113	1.681				
NOK	1.04	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
NYT	3.76	200766	3.70	3.82	3.70	3.78	3.78	3.80	0.02	19,671	7,362	3.742				
PORT	1.28	200766	1.29	1.30	1.27	1.27	1.27	1.30	(0.01)	139	18	1.287				
PORT-W3	0.03	200766	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	3,215	6	0.02				
PRM	6.60	200766	6.65	6.75	6.55	6.70	6.65	6.70	0.10	70,866	47,303	6.674				
PSL	9.15	200766	9.10	9.30	9.10	9.25	9.20	9.25	0.10	58,034	53,310	9.185				
PSL01C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
PSL01C2312A	0.12	200766	-	0.11	0.11	0.11	0.12	0.13	(0.01)	50	1	0.11				
PSL06C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
PSL06C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
PSL06C2311A	0.11	200766	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0				
PSL11C2308X	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0				
PSL13C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
PSL13C2310A	0.05	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0				
PSL13C2310B	0.19	200766	-	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	-	15,014	281	0.187				
PSL19C2308A	0.01	200766	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	10	-	0.01			
PSL19C2310A	0.07	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0				
PSL19C2311A	0.25	200766	-	0.26	0.24	0.25	0.26	0.27	-	6,270	156	0.249				
RCL	24.20	200766	24.20	24.40	24.10	24.30	24.20	24.30	0.10	6,188	15,017	24.268				
RCL01C2309A	0.04	200766	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	10	-	0.04			
RCL01C2311A	0.16	200766	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.02)	300	4	0.14			
RCL01P2308A	0.05	200766	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0				
RCL06C2309A	0.19	200766	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	2,000	37	0.185			
RCL13C2308A	0.06	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
RCL13C2309A	0.20	200766	-	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.21	-	84	2	0.2			
RCL13C2312A	0.50	200766	-	0.50	0.49	0.50	0.50	0.50	0.51	-	65,812	3,262	0.495			
RCL19C2308A	0.08	200766	-	0.05	0.04	0.05	0.05	0.03	0.04	(0.03)	4,000	18	0.045			
RCL19C2309A	0.22	200766	-	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22	(0.01)	5,059	106	0.21			
SJWD	16.00	200766	15.90	16.20	15.90	16.00	16.00	16.10	-	19,032	30,569	16.062				
SJWD06C2308A	0.07	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0			
SJWD08C2310A	0.04	200766	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	0				
SJWD13C2312A	1.00	200766	-	0.30	0.28	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.72)	88,917	2,598	0.292			
SJWD19C2401A	0.38	200766	-	0.38	0.36	0.38	0.38	0.37	0.38	-	16,418	619	0.377			
TFFIF	7.55	200766	7.55	7.55	7.50	7.50	7.50	7.55	(0.05)	30,199	22,718	7.522				
THAI	3.32	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
TSTE	9.55	200766	-	-	-	-	-	8.90	9.55	-	-	-	0			
TTA	6.60	200766	6.60	6.60	6.45	6.45	6.45	6.45	6.50	(0.15)	14,634	9,514	6.5			
TTA19C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
WICE	8.70	200766	8.80	8.80	8.60	8.65	8.65	8.70	(0.05)	3,606	3,134	8.691				
<b>Automotive</b>																
3K-BAT	50.00	200766	-	-	-	-	47.50	50.00	-	-	-	-	0			
ACG	1.58	200766	-	-	-	-	1.56	1.61	-	-	-	-	0			
AH	33.00	200766	33.00	33.25	32.25	32.50	32.50	32.75	(0.50)	14,656	47,896	32.68				
CWT	1.94	200766	1.94	1.95	1.94	1.94	1.94	1.94	-	595	116	1.945				
CWT-W5	0.02	200766	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	-	1,860	4	0.019			
CWT-W6	0.07	200766	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-	0			
EASON	1.21	200766	-	1.24	1.21	1.24	1.21	1.21	0.03	1,656	203	1.224				
GYT	180.00	200766	-	180.00	180.00	180.00	180.00	179.00	181.50	-	5	90	180			
HFT	4.30	200766	-	4.36	4.30	4.34	4.34	4.32	4.36	0.04	863	374	4.328			
IHL	2.36	200766	2.34	2.36	2.32	2.32	2.32	2.34	(0.04)	451	105	2.323				
INGRS	0.66	200766	0.66	0.67	0.63	0.66	0.65	0.66	-	59,317	3,885	0.655				
IRC	13.40	200766	-	13.60	13.40	13.40	13.40	13.40	13.60	-	26	35	13.565			
MGC	7.80	200766	7.80	8.00	7.70	7.95	7.95	8.00	0.15	17,640	13,914	7.887				
NEX	9.95	200766	9.95	10.20	9.85	10.20	10.10	10.20	0.25	125,445	125,821	10.029				
NEX06C2307A	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
NEX06C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0			
NEX06C2309A	0.05	200766	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0			
NEX06C2310A	0.06	200766	-	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	0			
NEX13C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0			
NEX13C2309B	0.05	200766	-	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	-	1,300	6	0.043			
NEX13C2311A	0.52	200766	-	0.45	0.44	0.45	0.45	0.49	0.54	(0.07)	602					

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
<b>Property Fund &amp; REIT</b>												
AIMCG	5.25	200766	5.20	5.30	5.20	<b>5.25</b>	5.20	5.25	-	502	264	5.249
AIMIRT	11.10	200766	11.10	11.10	11.00	<b>11.10</b>	11.00	11.10	-	4,689	5,205	11.099
ALLY	7.15	200766	7.15	7.20	7.10	<b>7.15</b>	7.10	7.15	-	2,982	2,132	7.149
AMATAR	6.75	200766	6.75	6.75	6.75	<b>6.75</b>	6.70	6.75	-	105	71	6.75
B-WORK	7.80	200766	7.80	7.80	7.75	<b>7.80</b>	7.75	7.80	-	507	395	7.799
BAREIT	10.70	200766	10.70	10.80	10.70	<b>10.80</b>	10.70	10.80	0.10	2,853	3,075	10.778
BKKCP	10.40	200766	-	10.50	10.50	<b>10.50</b>	10.50	10.60	0.10	121	127	10.5
BOFFICE	7.35	200766	7.35	7.35	7.30	<b>7.35</b>	7.30	7.35	-	2,194	1,602	7.303
CPNCG	9.90	200766	9.90	9.95	9.90	<b>9.90</b>	9.90	9.95	-	1,291	1,278	9.903
CPNREIT	10.90	200766	10.90	11.00	10.80	<b>11.00</b>	10.90	11.00	0.10	11,407	12,440	10.905
CPTGF	6.30	200766	6.25	6.30	6.25	<b>6.30</b>	6.25	6.30	-	4,365	2,731	6.256
CTARAF	5.05	200766	5.05	5.05	5.05	<b>5.05</b>	5.05	5.10	-	176	89	5.05
DREIT	6.00	200766	6.00	6.10	6.00	<b>6.10</b>	6.00	6.10	0.10	39	23	6.003
ERWPF	5.20	200766	5.20	5.25	5.20	<b>5.25</b>	5.20	5.25	0.05	206	108	5.236
FTREIT	10.90	200766	11.00	11.10	10.90	<b>11.10</b>	11.00	11.10	0.20	2,448	2,703	11.04
FUTUREPF	14.00	200766	-	14.00	13.90	<b>14.00</b>	13.90	14.00	-	8,563	11,978	13.987
GAHREIT	8.70	200766	-	8.75	8.50	<b>8.50</b>	8.55	8.70	(0.20)	95	82	8.589
GROREIT	9.45	200766	-	9.50	9.45	<b>9.45</b>	9.45	9.50	-	201	190	9.463
GVREIT	8.30	200766	8.25	8.30	8.20	<b>8.25</b>	8.25	8.30	(0.05)	1,552	1,283	8.265
HPF	4.68	200766	-	4.72	4.68	<b>4.70</b>	4.68	4.70	0.02	805	378	4.7
HYDROGEN	10.00	200766	-	-	-	<b>-</b>	9.95	10.00	-	-	-	0
IMPACT	13.10	200766	13.30	13.30	12.90	<b>13.00</b>	13.00	13.10	(0.10)	4,740	6,181	13.041
INETREIT	10.00	200766	10.00	10.10	10.00	<b>10.10</b>	10.00	10.10	0.10	8,801	8,889	10.099
KPNPF	4.00	200766	-	4.00	4.00	<b>4.00</b>	4.00	4.08	-	1,827	731	4
KTBSTMTR	7.60	200766	7.60	7.65	7.55	<b>7.65</b>	7.60	7.65	0.05	28	21	7.614
LHHOTEL	11.90	200766	11.90	12.10	11.90	<b>12.10</b>	12.10	12.20	0.20	1,312	1,570	11.969
LHPF	6.95	200766	6.95	6.95	6.90	<b>6.95</b>	6.95	7.00	-	1,264	873	6.903
LHSC	11.00	200766	11.20	11.20	10.80	<b>11.00</b>	11.00	11.10	-	720	785	10.902
LPF	13.00	200766	12.80	13.00	12.80	<b>13.00</b>	12.90	13.00	-	14,684	19,029	12.958
LUXF	7.00	200766	-	-	-	<b>-</b>	6.90	7.00	-	-	-	0
M-II	7.60	200766	-	7.40	7.40	<b>7.40</b>	7.45	7.55	(0.20)	2	1	7.4
M-PAT	4.26	200766	-	-	-	<b>-</b>	3.36	4.22	-	-	-	0
M-STOR	6.55	200766	-	-	-	<b>-</b>	6.50	6.55	-	-	-	0
MIPF	16.20	200766	-	-	-	<b>-</b>	12.90	21.00	-	-	-	0
MIT	1.21	200766	-	1.22	1.21	<b>1.21</b>	1.20	1.22	-	54	7	1.219
MJLF	4.00	200766	-	4.02	4.00	<b>4.02</b>	3.98	4.02	0.02	258	103	4.005
MNIT	1.85	200766	-	1.92	1.84	<b>1.92</b>	1.88	1.93	0.07	4	1	1.887
MNIT2	4.96	200766	-	4.98	4.98	<b>4.98</b>	4.74	4.98	0.02	5	2	4.98
MNRF	2.66	200766	-	2.80	2.70	<b>2.80</b>	2.70	2.80	0.14	35	10	2.74
POPF	10.00	200766	10.00	10.00	9.95	<b>9.95</b>	9.95	10.00	(0.05)	420	420	9.997
PPF	11.30	200766	-	11.30	11.30	<b>11.30</b>	11.20	11.30	-	618	698	11.3
PROSPECT	9.00	200766	-	9.00	8.95	<b>9.00</b>	8.95	9.00	-	534	478	8.952
QHHR	7.00	200766	-	7.05	7.00	<b>7.05</b>	6.95	7.05	0.05	253	178	7.035
QHOP	2.80	200766	-	2.88	2.88	<b>2.88</b>	2.70	2.88	0.08	2	1	2.88
QHPF	6.60	200766	6.60	6.60	6.55	<b>6.60</b>	6.55	6.60	-	591	389	6.587
SHREIT	3.60	200766	-	-	-	<b>-</b>	3.44	3.58	-	-	-	0
SIRIP	8.90	200766	-	-	-	<b>-</b>	8.05	8.85	-	-	-	0
SPRIME	6.30	200766	-	6.30	6.20	<b>6.30</b>	6.25	6.30	-	303	190	6.266
SRIPANWA	6.00	200766	5.90	5.95	5.85	<b>5.95</b>	5.75	5.85	(0.05)	33	19	5.883
SSPF	7.00	200766	-	-	-	<b>-</b>	6.30	6.95	-	-	-	0
SSTRT	5.40	200766	-	5.50	5.45	<b>5.50</b>	5.45	5.50	0.10	9	5	5.466
TIF1	8.85	200766	-	8.85	8.85	<b>8.85</b>	8.80	8.90	-	50	44	8.85
TLHPF	7.30	200766	-	7.40	7.40	<b>7.40</b>	7.20	7.40	0.10	1	1	7.4
TNPF	1.68	200766	-	-	-	<b>-</b>	1.68	1.84	-	-	-	0
TPRIME	7.90	200766	7.90	7.95	7.85	<b>7.85</b>	7.85	7.90	(0.05)	554	438	7.898
TTLPF	22.00	200766	-	22.00	22.00	<b>22.00</b>	21.90	22.00	-	160	352	22
TU-PF	0.59	200766	-	0.58	0.50	<b>0.50</b>	0.53	0.59	(0.09)	40	2	0.53
URBNPF	1.99	200766	-	-	-	<b>-</b>	1.71	1.99	-	-	-	0
WHABT	9.05	200766	-	9.05	9.00	<b>9.00</b>	8.95	9.00	(0.05)	354	319	9
WHAIR	6.95	200766	6.95	7.00	6.95	<b>6.95</b>	6.90	6.95	-	4,315	3,000	6.951
WHART	10.70	200766	10.70	10.70	10.60	<b>10.60</b>	10.60	10.70	(0.10)	15,990	17,083	10.683
<b>Steel and Metal Prod</b>												
2S	3.02	200766	-	3.02	3.00	<b>3.02</b>	3.00	3.04	-	26	8	3.009
AMC	2.92	200766	2.92	2.92	2.88	<b>2.92</b>	2.90	2.92	-	281	82	2.908
BSBM	0.72	200766	-	0.73	0.71	<b>0.72</b>	0.72	0.73	-	2,864	206	0.72
CEN	2.80	200766	-	2.82	2.78	<b>2.78</b>	2.78	2.82	(0.02)	32	9	2.782
CEN-W5	0.69	200766	-	-	-	<b>-</b>	0.68	0.73	-	-	-	0
CITY	1.98	200766	-	-	-	<b>-</b>	1.93	1.98	-	-	-	0
CSP	1.14	200766	1.14	1.17	1.13	<b>1.17</b>	1.13	1.16	0.03	140	16	1.131
GJS	0.24	200766	0.25	0.25	0.24	<b>0.24</b>	0.24	0.25	-	57,515	1,385	0.24
GSTEEL												

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
BKD	1.87	200766	1.85	1.90	1.83	1.90	1.86	1.90	0.03	1,541	284	1.844				
CIVIL	2.28	200766	2.24	2.28	2.18	2.18	2.16	2.18	(0.10)	6,405	1,413	2.205				
CK	21.40	200766	21.40	21.50	21.20	21.30	21.30	21.40	(0.10)	20,486	43,661	21.312				
CK01C2312A	0.45	200766	-	0.45	0.43	0.44	0.44	0.45	(0.01)	55,065	2,461	0.446				
CK06C2307A	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
CK06C2310A	0.30	200766	-	0.33	0.31	0.32	0.31	0.32	0.02	27,000	881	0.326				
CK11C2311A	0.26	200766	-	0.26	0.25	0.25	0.24	0.25	(0.01)	31,694	815	0.257				
CK13C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
CK13C2310A	0.27	200766	-	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	(0.02)	110,694	2,840	0.256				
CK19C2308A	0.02	200766	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	0				
CK19C2311A	0.35	200766	-	0.34	0.33	0.33	0.33	0.35	(0.02)	10,499	352	0.335				
CNT	1.33	200766	1.34	1.35	1.31	1.34	1.33	1.34	0.01	1,681	222	1.323				
EMC	0.11	200766	0.12	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0.01	19,907	219	0.11				
EMC-W6	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	0				
ITD	1.41	200766	1.41	1.41	1.38	1.40	1.40	1.41	(0.01)	58,558	8,219	1.403				
NWR	0.51	200766	0.51	0.52	0.51	0.52	0.51	0.52	0.01	20,063	1,027	0.512				
PLE	0.53	200766	0.53	0.53	0.53	0.53	0.52	0.53	-	61	3	0.53				
PREB	7.00	200766	-	7.05	7.00	7.00	7.00	7.05	-	594	416	7				
PYLON	3.20	200766	3.20	3.24	3.20	3.22	3.22	3.26	0.02	617	199	3.228				
RT	0.84	200766	-	0.85	0.83	0.84	0.84	0.85	-	9,216	772	0.838				
RT-W1	0.23	200766	0.23	0.23	0.22	0.23	0.22	0.23	-	910	21	0.229				
SEAFCO	3.10	200766	-	3.16	3.12	3.14	3.12	3.14	0.04	2,972	929	3.126				
SQ	1.14	200766	1.14	1.16	1.14	1.15	1.14	1.15	0.01	44,580	5,115	1.147				
SRICHA	6.00	200766	6.10	6.10	6.00	6.10	6.05	6.10	0.10	685	416	6.073				
STEC	10.40	200766	10.30	10.50	10.10	10.50	10.40	10.50	0.10	198,091	204,042	10.3				
STEC13C2312A	0.58	200766	0.57	0.62	0.57	0.62	0.62	0.63	0.04	37	2	0.576				
STEC13C2312B	0.22	200766	-	0.23	0.20	0.23	0.23	0.24	0.01	38,394	819	0.213				
STEC19C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	0				
STEC19C2312A	0.49	200766	-	-	-	-	0.53	0.58	-	-	-	0				
STEC28C2309A	0.06	200766	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	0				
STI	4.22	200766	4.16	4.26	4.10	4.22	4.20	4.22	-	5,722	2,378	4.156				
STPI	3.80	200766	3.86	3.86	3.76	3.80	3.80	3.82	-	10,599	4,050	3.82				
SYNTEC	1.51	200766	-	1.56	1.52	1.54	1.53	1.54	0.03	8,552	1,318	1.541				
TEAMG	6.65	200766	6.60	7.15	6.50	7.10	7.10	7.15	0.45	98,167	67,870	6.913				
TEAMG-W1	0.71	200766	0.70	0.76	0.69	0.72	0.72	0.73	0.01	120,990	8,776	0.725				
TEKA	2.78	200766	-	2.80	2.74	2.74	2.74	2.76	(0.04)	2,366	654	2.764				
TPOLY	1.15	200766	1.17	1.20	1.16	1.18	1.17	1.18	0.03	2,315	274	1.183				
TRC	0.40	200766	0.39	0.40	0.39	0.40	0.39	0.40	-	5,843	231	0.395				
TRITN	0.15	200766	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	276,288	4,008	0.145				
TRITN-W5	0.02	200766	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	14,661	15	0.01				
TRITN-W6	0.02	200766	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	2	-	0.015				
TTCL	4.06	200766	4.06	4.10	4.04	4.10	4.08	4.10	0.04	4,997	2,035	4.071				
UNIQ	2.86	200766	2.84	2.92	2.78	2.78	2.78	2.84	(0.08)	20,304	5,783	2.848				
WGE	0.89	200766	0.88	0.91	0.85	0.89	0.87	0.89	-	3,937	347	0.88				
Unit Trust										-	-	-				
SCBSET	7.54	200766	-	-	-	-	5.40	-	-	-	-	0				
ETF										-	-	-				
1DIV	10.51	200766	10.56	10.58	10.47	10.56	10.55	10.60	0.05	332	348	10.489				
ABFTH	1,280.00	200766	-	-	-	-	1,253.00	1,283.00	-	-	-	0				
BMSCG	9.91	200766	-	9.93	9.84	9.91	9.91	9.94	-	28	28	9.898				
BMSCITH	10.80	200766	10.82	10.85	10.75	10.82	10.82	10.86	0.02	1,554	1,682	10.822				
BSET100	9.79	200766	-	9.87	9.76	9.86	9.85	9.86	0.07	145	143	9.842				
CHINA	5.96	200766	5.95	5.95	5.93	5.95	5.94	5.95	(0.01)	564	335	5.941				
EBANK	5.30	200766	-	5.31	5.31	5.31	5.31	5.38	0.01	1	1	5.31				
ENGY	5.46	200766	-	-	-	-	5.49	5.50	-	-	-	0				
ENY	5.27	200766	5.25	5.25	5.18	5.25	5.21	5.25	(0.02)	26	13	5.19				
GLD	2.73	200766	2.73	2.75	2.73	2.75	2.74	2.75	0.02	1,739	477	2.744				
TDEX	9.17	200766	9.17	9.23	9.13	9.20	9.20	9.21	0.03	3,601	3,306	9.181				
UBOT	13.53	200766	-	13.25	13.25	13.25	13.20	-	(0.28)	2	3	13.25				
UHERO	7.64	200766	-	7.64	7.64	7.64	7.27	7.64	-	3	2	7.64				
Warrant Foreign										-	-	-				
AIA28C2308A	0.01	200766	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	0				
AIA28C2308B	0.14	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0				
AIA28C2309A	0.09	200766	-	0.11	0.11	0.11	-	-	0.02	8	-	0.11</td				

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Issue Date		Friday July 21, 2023		
	Price	Date								(Lot)	Volume ('000)	Value 1	Average Price	
BIDU28P2310A	0.30	200766	-	0.31	0.30	<b>0.30</b>	0.01	-	-	20	1	0.302		
BIDU41C2307A	0.15	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
BIDU41C2309A	0.80	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
BIDU41C2310A	0.39	200766	-	0.37	0.35	<b>0.36</b>	-	-	(0.03)	120,000	4,300	0.358		
BIDU41P2310A	0.33	200766	-	0.34	0.33	<b>0.34</b>	0.01	-	0.01	60,000	2,000	0.333		
BOCH41C2309A	0.09	200766	-	-	-	-	-	1.80	-	-	-	0		
BYDCOM28C2308A	0.54	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
BYDCOM28C2310A	0.23	200766	-	0.23	0.23	<b>0.23</b>	0.01	-	-	16	-	0.23		
BYDCOM28C2311A	0.42	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
BYDCOM28P2308A	0.06	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
BYDCOM28P2311A	0.29	200766	-	0.29	0.29	<b>0.29</b>	0.01	-	-	4	-	0.29		
BYDCOM41C2308A	0.38	200766	-	0.37	0.36	<b>0.36</b>	0.20	-	(0.02)	1,500	55	0.363		
BYDCOM41C2310A	0.26	200766	-	0.26	0.26	<b>0.26</b>	0.01	-	-	40,000	1,040	0.26		
BYDCOM41C2312A	1.04	200766	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-	0		
BYDCOM41P2308A	0.09	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
BYDCOM41P2310A	0.18	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
CATHAY28C2309A	0.26	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
CATHAY28C2311A	0.43	200766	-	0.44	0.43	<b>0.44</b>	0.01	-	0.01	2	-	0.435		
CATHAY41C2308A	0.16	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
CATHAY41C2310A	0.42	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
CATHAY41C2311A	0.23	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
CHMOBI28C2308A	0.08	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
CHMOBI28C2401A	0.40	200766	-	0.43	0.42	<b>0.42</b>	0.41	0.47	0.02	207	9	0.422		
CMBANK41C2309A	0.02	200766	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0		
CMBANK41C2310A	0.13	200766	-	0.12	0.12	<b>0.12</b>	0.07	-	(0.01)	1,000	12	0.12		
CNOOC28C2312A	0.17	200766	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-	0		
DJI28C2309A	0.72	200766	-	0.77	0.76	<b>0.76</b>	0.76	0.77	0.04	72	5	0.76		
DJI28C2309B	0.31	200766	-	0.34	0.33	<b>0.34</b>	0.33	0.34	0.03	60	2	0.335		
DJI28C2312A	0.61	200766	-	0.66	0.66	<b>0.66</b>	0.65	0.66	0.05	577	38	0.66		
DJI28P2309A	0.08	200766	-	0.07	0.06	<b>0.07</b>	0.06	0.07	(0.01)	15,502	109	0.07		
DJI28P2309B	0.25	200766	-	0.23	0.23	<b>0.23</b>	0.22	0.23	(0.02)	611	14	0.23		
DJI28P2312A	0.60	200766	0.57	0.58	0.57	<b>0.57</b>	0.57	0.59	(0.03)	1,177	68	0.574		
DJI41C2309A	0.46	200766	0.48	0.48	0.48	<b>0.48</b>	0.48	0.49	0.02	122	6	0.48		
DJI41C2312A	0.61	200766	-	0.64	0.63	<b>0.63</b>	0.63	0.64	0.02	551	35	0.636		
DJI41P2309A	0.13	200766	-	-	-	-	0.06	0.09	-	-	-	0		
DJI41P2309B	0.15	200766	-	0.13	0.12	<b>0.13</b>	0.12	0.13	(0.02)	312	4	0.12		
DJI41P2312A	0.59	200766	0.56	0.56	0.55	<b>0.56</b>	0.55	0.56	(0.03)	31,164	1,744	0.559		
GEELY28C2308A	0.13	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
GEELY28C2308B	0.10	200766	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	0		
GEELY28C2309A	0.19	200766	-	0.18	0.17	<b>0.18</b>	0.01	-	(0.01)	26	-	0.171		
GEELY28P2308A	0.03	200766	-	-	-	-	0.02	0.06	-	-	-	0		
GEELY28P2312A	0.31	200766	-	0.33	0.32	<b>0.32</b>	0.01	-	0.01	8	-	0.325		
GEELY41C2308A	0.33	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
GEELY41C2310A	0.11	200766	-	0.09	0.09	<b>0.09</b>	0.01	0.13	(0.02)	180	2	0.09		
HAIDIL28C2308A	0.07	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HAIDIL28C2310A	0.13	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
HAIDIL28C2310B	0.23	200766	-	0.26	0.24	<b>0.24</b>	0.01	-	0.01	28	1	0.251		
HAIDIL41C2308A	0.10	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HAIDIL41C2309A	0.18	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
HKEX28C2309A	0.01	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HKEX28C2309B	0.07	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HKEX28C2311A	0.20	200766	-	0.20	0.20	<b>0.20</b>	0.01	-	-	14	-	0.2		
HKEX41C2309A	0.12	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
HSBC28C2308A	0.26	200766	-	0.29	0.29	<b>0.29</b>	0.01	0.30	0.03	16	-	0.29		
HSBC28P2312A	0.18	200766	-	0.10	0.10	<b>0.10</b>	0.07	-	(0.08)	1,500	15	0.1		
HSBC41C2308A	0.22	200766	-	0.31	0.31	<b>0.31</b>	0.01	0.32	0.09	10	-	0.31		
HSCEI28C2307A	0.14	200766	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0		
HSCEI28C2307B	0.06	200766	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	0		
HSCEI28C2308A	0.09	200766	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	0		
HSCEI28C2308B	0.54	200766	-	0.58	0.53	<b>0.58</b>	0.56	0.58	0.04	20,001	1,130	0.565		
HSCEI28C2309A	0.30	200766	-	0.30	0.30	<b>0.30</b>	0.31	0.32	-	1	-	0.3		
HSCEI28C2309B	1.05	200766	-	1.15	1.11	<b>1.13</b>	1.12	1.13	0.08	50,004	5,650	1.13		
HSCEI28C2307A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	0		
HSCEI28P2307B	0.98	200766	-	-	-	-	0.88	0.92	-	-	-	0		
HSCEI28P2308A	1.32	200766	-	1.32	1.26	<b>1.28</b>	1.27	1.28	(0.04)	30,008	3,871	1.29		
HSCEI28P2308B	0.25	200766	-	-	-	-	0.22	0.23	-	-	-	0		
HSCEI28P2309A	1.12	200766	-	1.09	1.07	<b>1.07</b>	1.07	1.08	(0.05)	30,000	3,235	1.078		
HSCEI28P2309B	0.27	200766	-	0.25	0.25	<b>0.25</b>	0.24	0.25	(0.02)	35	1	0.25		
HSI28C2307A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
HSI28C2307B	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	0		
HSI28C2307C	0.02	200766	0.02	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	6,244	8	0.012		
HSI28C2307D	0.02	200766	-	0.02	0.01	<b>0.02</b>	0.01	0.02	-	34,473	34	0.01		
HSI28C2307E	0.07	200766	0.09	0.09	0.06	<b>0.08</b>	0.07	0.08	0.01	758,847	5,775	0.076		
HSI28C2308A	0.0													

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023	
	Price	Date														
HSI28P2308D	0.05	200766	-	0.05	0.04	<b>0.05</b>	0.04	0.05	-	1,821	7	0.04				
HSI28P2309A	0.29	200766	0.25	0.28	0.25	<b>0.27</b>	0.26	0.27	(0.02)	32,768	879	0.268				
HSI28P2309B	0.18	200766	0.16	0.17	0.15	<b>0.17</b>	0.16	0.17	(0.01)	34,359	581	0.169				
HSI28P2309C	0.55	200766	0.49	0.55	0.49	<b>0.51</b>	0.51	0.52	(0.04)	169,028	8,800	0.52				
HSI28P2309D	1.10	200766	1.02	1.12	1.01	<b>1.06</b>	1.06	1.07	(0.04)	758,561	81,000	1.067				
HSI28P2310A	0.41	200766	0.38	0.41	0.38	<b>0.39</b>	0.39	0.40	(0.02)	23,306	918	0.393				
HSI28P2310B	1.00	200766	-	0.65	0.61	<b>0.63</b>	0.62	0.63	(0.37)	4,403	275	0.625				
HSI28P2311A	1.00	200766	-	0.42	0.40	<b>0.41</b>	0.41	0.42	(0.59)	2,391	97	0.406				
HSTECH28C2307A	0.87	200766	-	-	-	-	1.16	1.21	-	-	-	-	0			
HSTECH28C2307B	0.32	200766	-	-	-	-	0.24	0.29	-	-	-	-	0			
HSTECH28C2307C	0.04	200766	-	0.01	0.01	<b>0.01</b>	0.01	0.04	(0.03)	1,800	2	0.01				
HSTECH28C2309A	1.22	200766	-	-	-	-	1.03	1.06	-	-	-	-	0			
HSTECH28C2309B	0.40	200766	-	0.44	0.40	<b>0.43</b>	0.41	0.42	0.03	3,401	140	0.412				
HSTECH28C2309C	0.16	200766	-	0.17	0.15	<b>0.15</b>	0.16	0.17	(0.01)	360	6	0.16				
HSTECH28P2307A	0.01	200766	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-	0			
HSTECH28P2307B	0.19	200766	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-	0			
HSTECH28P2307C	0.82	200766	-	-	-	-	0.52	0.54	-	-	-	-	0			
HSTECH28P2309A	0.10	200766	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-	0			
HSTECH28P2309B	0.33	200766	-	-	-	-	0.30	0.31	-	-	-	-	0			
HSTECH28P2309C	0.90	200766	-	0.87	0.83	<b>0.87</b>	0.86	0.87	(0.03)	1,060	91	0.858				
ICBC28C2312A	0.07	200766	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-	0			
ICBC28C2401A	0.17	200766	-	0.19	0.18	<b>0.19</b>	0.09	-	0.02	291	5	0.181				
JD28C2308A	0.06	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
JD28C2309A	0.16	200766	-	0.18	0.16	<b>0.16</b>	-	-	-	2,010	32	0.16				
JD28C2312A	0.40	200766	-	0.45	0.41	<b>0.43</b>	0.43	0.45	0.03	1,228	54	0.437				
JD28P2308A	0.13	200766	-	0.12	0.12	<b>0.12</b>	0.11	0.12	(0.01)	2	-	-	0.12			
KUAISH28C2308A	0.08	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
KUAISH28C2310A	0.37	200766	-	0.46	0.44	<b>0.44</b>	0.08	-	0.07	70	3	0.447				
LENOVO28C2308A	0.03	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
LENOVO28C2310A	0.11	200766	0.12	0.12	0.12	<b>0.12</b>	-	-	0.01	1,400	17	0.12				
LENOVO28C2310B	0.26	200766	-	0.28	0.27	<b>0.28</b>	-	-	0.02	15	-	0.271				
LENOVO41C2309A	0.09	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
MCA5041C2309A	0.13	200766	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	-	0			
MCA5041C2309B	0.31	200766	-	0.31	0.31	<b>0.31</b>	0.29	0.30	-	150	5	0.31				
MCA5041P2309A	1.34	200766	-	-	-	-	0.72	0.74	-	-	-	-	0			
MCA5041P2309B	0.42	200766	-	-	-	-	0.39	0.40	-	-	-	-	0			
MEITUA28C2308A	0.07	200766	-	-	-	-	0.04	0.19	-	-	-	-	0			
MEITUA28C2311A	0.31	200766	-	0.34	0.32	<b>0.33</b>	0.24	-	0.02	1,680	56	0.335				
MEITUA28P2308A	0.11	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
MEITUA28P2401A	0.37	200766	-	0.37	0.36	<b>0.36</b>	-	-	(0.01)	12	-	0.365				
MEITUA41C2309A	0.17	200766	-	0.16	0.16	<b>0.16</b>	0.10	-	(0.01)	3,000	48	0.16				
NDX28C2309A	3.94	200766	-	-	-	-	3.56	3.64	-	-	-	-	0			
NDX28C2309B	0.50	200766	-	0.41	0.39	<b>0.41</b>	0.40	0.41	(0.09)	202	8	0.409				
NDX28C2309C	0.86	200766	-	0.73	0.69	<b>0.73</b>	0.71	0.72	(0.13)	15	1	0.712				
NDX28C2312A	0.87	200766	-	0.79	0.75	<b>0.78</b>	0.77	0.78	(0.09)	954	74	0.776				
NDX28P2309A	0.04	200766	-	0.04	0.03	<b>0.04</b>	0.03	0.04	-	1,372	5	0.035				
NDX28P2309B	0.40	200766	-	0.48	0.47	<b>0.47</b>	0.46	0.47	0.07	1,260	60	0.479				
NDX28P2312A	0.33	200766	0.35	0.36	0.35	<b>0.35</b>	0.35	0.36	0.02	3,683	131	0.354				
NDX41C2309A	4.50	200766	-	4.12	4.12	<b>4.12</b>	4.08	4.12	(0.38)	1	-	4.12				
NDX41C2309B	1.76	200766	-	1.46	1.39	<b>1.45</b>	1.42	1.44	(0.31)	79	11	1.437				
NDX41C2309C	0.39	200766	-	0.31	0.28	<b>0.30</b>	0.29	0.30	(0.09)	137	4	0.286				
NDX41C2312A	0.82	200766	-	0.71	0.68	<b>0.71</b>	0.70	0.71	(0.11)	384	27	0.695				
NDX41P2309A	0.05	200766	-	0.06	0.06	<b>0.06</b>	0.04	0.06	0.01	3	-	0.06				
NDX41P2309B	0.05	200766	-	0.05	0.05	<b>0.05</b>	0.05	0.08	-	1	-	0.05				
NDX41P2309C	0.25	200766	-	-	-	-	0.29	0.30	-	-	-	-	0			
NDX41P2312A	0.56	200766	0.61	0.61	0.59	<b>0.60</b>	0.59	0.60	0.04	15,800	949	0.6				
NTES41C2310A	0.72	200766	-	0.72	0.71	<b>0.72</b>	0.08	-	-	40,000	2,860	0.715				
PINGAN28C2308A	0.04	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
PINGAN28C2312A	0.24	200766	-	0.26	0.25	<b>0.25</b>	0.06	-	0.01	96	2	0.258				
PINGAN28P2311A	0.27	200766	-	0.27	0.27	<b>0.27</b>	-	-	-	8	-	0.27				
PINGAN41C2308A	0.04	200766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0			
PINGAN41C2310A	0.19	200766	-	0.17	0.16	<b>0.16</b>	-	-	(0.03)	20,002	330	0.165				
SET5001C2308A	0.14	200766	0.10	0.11	0.08	<b>0.09</b>	0.09									

# Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

## Main Board Quotation

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price	Issue Date		Friday July 21, 2023		
	Price	Date															
SET5013P2309D	0.35	200766	0.34	0.37	0.26	0.27	0.27	0.28	(0.08)	3,622,118	110,047	0.303					
SET5013P2309E	0.51	200766	0.50	0.53	0.39	0.41	0.41	0.42	(0.10)	4,541,958	207,246	0.456					
SET5013P2311A	1.31	200766	1.30	1.33	1.29	1.29	1.29	1.30	(0.02)	2,370	310	1.308					
SET5016C2309A	0.28	200766	-	0.33	0.28	0.33	0.31	0.32	0.05	34	1	0.298					
SET5016C2309B	0.43	200766	-	0.54	0.38	0.49	0.49	0.51	0.06	31,648	1,497	0.472					
SET5016P2309A	0.35	200766	-	0.36	0.29	0.29	0.29	0.30	(0.06)	487	16	0.324					
SET5019C2309A	0.09	200766	0.11	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	0.02	83,443	916	0.109					
SET5019C2309B	0.13	200766	-	0.16	0.11	0.15	0.15	0.16	0.02	116,149	1,649	0.141					
SET5019C2309C	0.21	200766	-	0.27	0.19	0.25	0.25	0.26	0.04	354,124	7,951	0.224					
SET5019C2309D	0.37	200766	0.45	0.48	0.33	0.43	0.43	0.44	0.06	197,013	8,307	0.421					
SET5019P2309A	0.28	200766	0.28	0.30	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.04)	323,384	8,454	0.261					
SET5019P2309B	0.17	200766	-	0.17	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.04)	129,218	1,988	0.153					
SET5019P2309C	0.38	200766	0.31	0.40	0.29	0.32	0.32	0.33	(0.06)	412,199	14,587	0.353					
SET5019P2309D	0.09	200766	0.07	0.09	0.06	0.08	0.07	0.08	(0.01)	2,664	19	0.07					
SET5024C2309A	0.26	200766	0.27	0.34	0.24	0.31	0.31	0.32	0.05	78,895	2,253	0.285					
SET5024C2309B	0.87	200766	-	1.05	0.92	1.00	0.99	1.00	0.13	1,173	118	1.008					
SET5024P2309A	0.33	200766	0.32	0.34	0.25	0.26	0.26	0.27	(0.07)	70,379	2,052	0.291					
SET5024P2309B	0.15	200766	0.13	0.16	0.12	0.12	0.12	0.13	(0.03)	36,941	494	0.133					
SET5027C2309A	0.22	200766	-	-	-	-	0.16	0.17	-	-	-	0					
SET5027C2309B	0.11	200766	-	-	-	-	0.09	0.10	-	-	-	0					
SET5027C2309C	0.47	200766	-	0.61	0.43	0.56	0.56	0.57	0.09	198,943	10,297	0.517					
SET5027C2309T	0.05	200766	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	350	2	0.06				
SET5027P2309A	0.29	200766	-	0.31	0.23	0.24	0.24	0.25	(0.05)	101,277	2,660	0.262					
SET5027P2309B	0.13	200766	-	-	-	-	0.10	0.11	-	-	-	0					
SET5027P2309T	0.09	200766	-	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.01)	6,130	49	0.08					
SET5028C2309A	0.07	200766	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.02	3,417	32	0.093					
SET5028C2309B	0.29	200766	-	0.35	0.27	0.34	0.33	0.34	0.05	669,809	20,868	0.311					
SET5028C2309C	0.03	200766	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	0					
SET5028C2309D	0.77	200766	-	0.58	0.58	0.58	0.68	0.69	(0.19)	1	-	0.58					
SET5028C2309L	0.03	200766	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	14	-	0.032					
SET5028C2312A	0.57	200766	-	0.65	0.56	0.64	0.63	0.64	0.07	718	44	0.619					
SET5028C2312B	0.32	200766	-	0.36	0.30	0.35	0.34	0.35	0.03	53,128	1,726	0.324					
SET5028P2309A	0.40	200766	-	0.42	0.34	0.35	0.35	0.36	(0.05)	444,540	16,792	0.377					
SET5028P2309B	0.21	200766	-	0.21	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.03)	7	-	0.192					
SET5028P2309C	0.21	200766	-	0.21	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.04)	42,275	794	0.187					
SET5028P2309D	1.00	200766	-	0.87	0.75	0.75	0.74	0.77	(0.25)	4,022	332	0.824					
SET5028P2312A	0.48	200766	0.43	0.48	0.42	0.43	0.43	0.44	(0.05)	78,965	3,655	0.462					
SET5041C2309A	0.24	200766	0.27	0.29	0.21	0.27	0.27	0.28	0.03	945,474	24,761	0.261					
SET5041C2309B	0.18	200766	0.20	0.20	0.16	0.20	0.19	0.20	0.02	34,020	644	0.189					
SET5041C2309C	0.16	200766	-	0.19	0.18	0.19	0.17	0.18	0.03	2	-	0.185					
SET5041C2309D	0.31	200766	0.28	0.38	0.26	0.35	0.34	0.35	0.04	5,073,958	154,699	0.304					
SET5041C2309E	0.93	200766	-	-	-	-	0.83	0.87	-	-	-	0					
SET5041C2309F	0.54	200766	0.64	0.66	0.48	0.64	0.61	0.64	0.10	5,273	319	0.604					
SET5041C2312A	0.39	200766	0.39	0.44	0.36	0.43	0.42	0.43	0.04	3,139,273	132,311	0.421					
SET5041P2309A	0.32	200766	0.31	0.32	0.26	0.27	0.27	0.28	(0.05)	2,408,664	66,030	0.274					
SET5041P2309B	0.19	200766	0.19	0.19	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.04)	42,334	743	0.175					
SET5041P2309C	0.25	200766	-	0.26	0.20	0.20	0.20	0.22	(0.05)	102,074	2,521	0.246					
SET5041P2309D	0.26	200766	0.25	0.26	0.20	0.20	0.20	0.21	(0.06)	255,401	6,024	0.235					
SET5041P2309E	1.00	200766	0.36	0.46	0.34	0.36	0.36	0.37	(0.64)	4,740,236	203,567	0.429					
SET5041P2312A	0.60	200766	0.60	0.62	0.52	0.54	0.54	0.55	(0.06)	2,144,653	124,905	0.582					
SPX28C2309A	1.48	200766	-	1.40	1.40	1.40	1.41	1.42	(0.08)	200	28	1.4					
SPX28C2309B	0.79	200766	-	-	-	-	0.74	0.75	-	-	-	0					
SPX28C2309C	0.29	200766	0.25	0.25	0.25	0.25	0.26	0.27	(0.04)	50	1	0.25					
SPX28C2312A	1.00	200766	-	0.73	0.72	0.73	0.72	0.73	(0.27)	26	2	0.727					
SPX28P2309A	0.02	200766	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	0					
SPX28P2309B	0.07	200766	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	0					
SPX28P2309C	0.08	200766	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	0					
SPX28P2309D	1.00	200766	-	-	-	-	0.31	0.32	-	-	-	0					
SPX28P2312A	1.00	200766	-	-	-	-	0.68	0.69</									

**Asia Plus Securities Company Limited****Daily Quotation****Main Board Quotation**

Issue Date

Friday July 21, 2023

Sector/ Securities	Previous Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price

**Asia Plus Securities Company Limited****Daily Quotation****Main Board Quotation**

Issue Date

Friday July 21, 2023

Sector/ Securities	Previous Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price

**Asia Plus Securities Company Limited****Daily Quotation****Main Board Quotation****Issue Date***Friday July 21, 2023*

Sector/ Securities	Previous Price	Date	Open	High	Low	<b>Close</b>	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price

**Asia Plus Securities Company Limited**

## Daily Quotation

## **Foreign Board Quotation**

**Issue Date :**

*Friday July 21, 2023*