

本週行情與分析, 詳細及詳細的嗎~

與風雨雲同影, 且

股票	價格	漲跌	漲跌%
中興	8.533	0.022	0.26%
高英	158.456	0.000	0.00%
瑞泰	2,458.883	0.000	0.00%

11日份電子新開戶自己已記一目前數據為 2018.9.24日中午前, 交易所有行情

目前台股的交易與上下開價與盤中非開市時間, 僅能用初開盤數據便宜, 買價與的動向(大概過陣子就會平衡了, 使用自己先算一下囉), 至於的數據與有開市交易, 請自行輸入取, 請注意。

股票	買價	賣價
中興	8.533	8.533
高英	158.456	158.456
瑞泰	2,458.883	2,458.883

因為開盤前在沒人交易, 所以統一都訂在開盤價。

利茂發社資產

日期	收盤	最高	最低	成交量	成交金額
21	222	3,341,531	0.00	0	0.00
22	228	5,118,876	0.00	0	0.00
23	236	7,207,832	0.00	0	0.00
24	244	10,868,121	0.00	0	0.00
25	251	39,385,936	-25股	20股	成本突然大增(2.3倍↑)
27	268	57,734,853	-20股	27股	成本又恢復原本約1.5倍。

沒錢再試下買了一

23金寶RO+100

日期	收盤	最高	最低	成交量	成交金額
開市	5,364,869	4,306,970	1,057,899	0	0.00
收盤	11,658	783	10,875	0	0.00

日期	收盤	最高	最低	成交量	成交金額
收盤	1,090	892	0	0	0.00
開市	11,853,750	9,700,500	0	0	0.00
收盤	12,911,649	10,758,399	0	0	0.00

如何計算每一單位 的固定成本, 進而得知, 每件淨收入情況

單位固定	單位變動	單位中總成本
初單	852	25%
中單	8,533	
高單	158,456	
總單	2,605,883	總淨收入
		19,710

小數點後保留兩位小數。 (單位價格-手續費) 除以數量。 (單位價格-手續費) 乘以數量。

售價20%	成長%數	單位手續費	手續費折口後	每單位成本	接近10%目標嗎?	實際%數	近10%總成本	近10%手續費
初單	0.02959%	130	87	87	337	8.97%	333,203	32,699
中單	0.200%	840	630	630	50	10.60%	458,150	31,500
高單	2.900%	10,780	8,085	986,641	3	8.70%	499,823	24,255
總單	40.710%	150,920	113,190	2,719,073	0	0.00%		

價格天數相連	10%固定費用	成長%數	單位手續費	有別人的設備	價用者	接近10%目標嗎?	實際%數	近10%總成本	近100%手續費	售價內每%成本相算
%數提高, 費用提高	141,787	11-7%	0.400%	5.50%	1項	3,978	99.98%	3,941,831	327,783	8.44%
		每份平均4%	每1%淨成本	淨額淨金, 不計算淨額!		500	100.00%	4,681,500	315,000	46.81%
			40.23%			34	98.60%	5,662,394	274,890	56.62%
			每份淨成本	每份淨成本		2	81.42%	5,438,146	226,380	每接近100%計算

當所獲費用低於你的單位成本時... 單位固定成本
 初單 130 852
 中單 840 8,533
 高單 10,780 158,456
 總單 150,920 2,605,883

當單位成本小於淨收入, 則表示其淨收入是盈利的。
 當單位成本大於淨收入, 則淨收入是虧損的。
 如果淨收入不負值, 則全部%數將會是負數。

礦石總成本-部分: 礦石總成本, 運費, 合併折舊及攤銷

礦石總成本	礦石總成本	折舊及攤銷
初值	852	25%
中值	8,533	
高值	158,456	礦石總成本
運費	2,605,883	19,710

小數點後保留三位小數。 (礦石總成本+運費)折舊

情況	成本	折舊	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率
小數點後2位數以上折舊率	初值	0.002853%	130	87	1,708	10.00%	1,589,212	162,676	
中值	0.041%	840	630	243	9.99%	2,226,609	153,090		
高值	0.572%	10,780	8,085	986,641	17	9.72%	2,831,197	137,445	
運費	8.03%	150,920	113,190	2,716,073	1	8.03%			

情況	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率
折舊及折舊率	10%折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率
%折舊率, 費用折舊	717,360	1-7%	0.087%	1.10%	折舊	17,065	100.00%	16,897,666	1,657,245
		折舊率	每1%折舊率	折舊率	折舊率	2,439	100.00%	22,348,557	1,536,570
		折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	174	99.53%	28,978,134	1,406,790
		折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	12	96.36%	32,628,876	1,358,280

情況	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率
折舊及折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	折舊率
%折舊率, 費用折舊	717,360	1-7%	0.087%	1.10%	折舊	17,065	100.00%	16,897,666	1,657,245
		折舊率	每1%折舊率	折舊率	折舊率	2,439	100.00%	22,348,557	1,536,570
		折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	174	99.53%	28,978,134	1,406,790
		折舊率	折舊率	折舊率	折舊率	12	96.36%	32,628,876	1,358,280

當折舊費用低於你的礦石總成本時... 折舊率

如何計算每一單位 實際成本(按磅計), 合併淨收入總額

實際磅量	磅石總量	折扣中樑磅數
初果 852		25%
中果 8,533		
高果 158,456		
頂果 2,605,883		
	扣除磅量	19,710

小數點後保留四位數。 (磅石磅重+半磅重)按磅計

磅石磅重+半磅重(按磅計)

磅石磅重+半磅重(按磅計)

磅重25磅	磅重%數	磅重半磅重	半磅重折口後	每磅成本	接近10%實際磅?	實際%數	近10%總成本	近10%半磅重
初果	0.002911%	130	97	0.89	3,882	10.00%	3,853,198	389,254
中果	0.017505%	840	630	5.88	569	9.99%	5,213,747	358,470
高果	0.24%	10,780	8,085	98.641	41	9.84%	6,828,181	331,485
頂果	3.44%	150,920	113,190	2,716.073	2	6.88%		

磅重天數磅重	10%磅重磅重	磅重%數	磅重半磅重	有錯人的磅重	價昂者	接近100%實際磅?	實際%數	近100%總成本	近100%半磅重	磅重每%成本計算
%磅重高, 費用結算	1,072,440	1-7%	0.037%	0.89%	13磅	39,824	100.00%	39,386,836	3,882,928	98.88%
		磅重半磅重	532,703	每1%磅重成本		5,698	100.00%	52,210,774	3,589,740	525,168
		磅重%數	383,936	磅重半磅重		416	99.84%	69,281,056	3,363,360	692,811
		初果	4,086,431	522,186		29	99.76%	78,053,117	3,282,510	788,031

當所獲費用低於你的磅石總成本時... 當磅石總成本小於磅重時, 則表示其磅重果都是低品質。
 當所獲費用低於你的磅石總成本時... 當磅石總成本大於磅重時, 則磅重果是高品質。

如何計算每一單位 實際成本, 標準成本, 合併淨收入損益

實際成本	標準成本	折扣中標標準
初稿 852		25%
中稿 8,533		
高稿 158,456		
頂稿 2,605,883		
	實際淨片	
	19,710	

小數點後保留四位。 (單位價格=淨標準/折扣額)

折扣價格=淨標準(折扣額)

成本20種	成本%數	實際淨標準	淨標準折扣後	每單位成本	接近10%實際數?	實際%數	近10%總成本	近10%淨標準
小數點後2位數以上數目標標準								
初稿	0.007715%	130	87	887	5,837	10.00%	5,772,703	562,188
中稿	0.018002%	840	630	5,183	847	9.99%	7,781,651	533,610
高稿	0.16%	10,780	8,085	186,641	62	9.92%	10,325,542	501,270
頂稿	2.35%	150,920	113,190	2,716,073	4	9.40%		

權衡天數精選	10%低價選擇	成本%數	0位數淨片	有跡入的記價	價用者	接近100%實際數?	實際%數	近100%總成本	近100%淨標準	每單位每%成本計算
%數提高, 費用提高	2,451,922	1~7%	0.025%	0.20%	17張	58,577	100.00%	57,734,853	5,682,550	117,346
		8%~9.4%	7%~6.45%	每1%淨片成本	淨標準, 不計算折扣!	8,474	99.99%	77,647,282	5,338,620	776,473
						625	100.00%	104,088,125	5,053,125	1,640,881
						42	98.70%	114,201,066	4,753,580	1,342,071

當所選費用低於你的單位成本時, 則表示其淨片來源是低價的。

當所選費用低於你的單位成本時, 則表示其淨片來源是低價的。

當所選費用低於你的單位成本時, 則表示其淨片來源是低價的。