

科士威盈利升級計劃

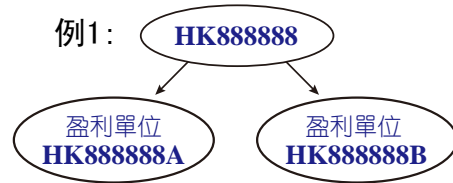
主旨

新增及修正盈利升級計劃，並自2010年2月1日即起生效，如說明。

說明

壹、新增盈利升級計劃，新進業主部份

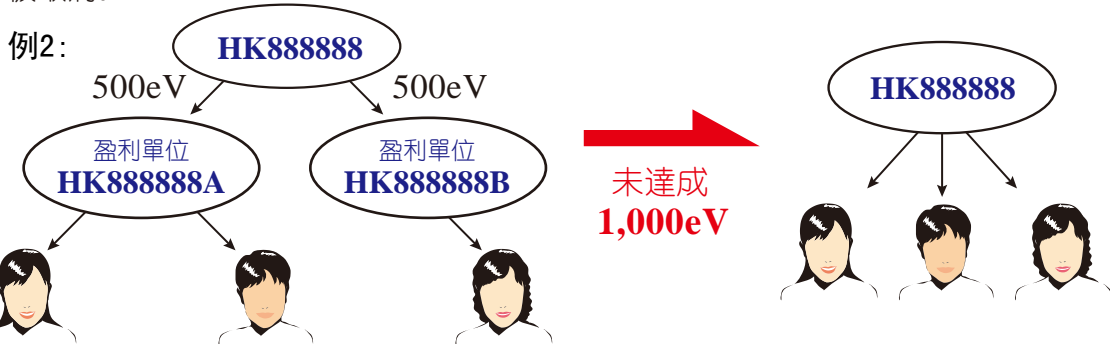
【一】 2010年2月1日起新加入的業主，將自動獲得2個額外盈利單位，該2個額外盈利單位將被安排在業主的主要編號以下。



【二】 以上業主須於加入的首30天內，前往註冊之中心，購買指定之特別配套，藉以獲得以下額外獎勵 (EI) 以及盈利單位。說明如下：

所購買的特別eV配套	額外獎勵 (EI)	所獲得的盈利單位
低於100eV	無	1
100eV	1	1
500eV	無限	1
1,000eV	無限	3

【三】 如果業主在30天內未有購買達到1,000eV的特別配套，該2個額外盈利單位 (A及B) 將永遠被取消。



貳、組織調整、獎金計算

業主可以向客服部申請組織結構調整 (須提供完整資料)。此一申請將會在60天後生效。生效後，將根據最新的組織結構來計算利潤。

叁、年度續約費用 一個盈利單位HK\$120; 三個 (或以上) 盈利單位HK\$240

肆、問與答

Q1: 一單位業主購買500eV特別配套而增加2個額外盈利單位，那麼三或七單位業主呢？

A: 如右表所示。最多增加額外盈利單位為8個。

目前單位數	在2月購買500eV 特別配套之後
1	增加 2 單位，變成 3 單位
3	增加 4 單位，變成 7 單位
7	增加 8 單位，變成 15 單位

Q2: 業主是否可以將家庭計劃中的家族成員單位轉讓給同一人？

A: 不可以。現有業主不可以承接其他任何人的業主資格，即使是家人也是一樣。

Q3: 三或七單位申請調整組織時，可以任意調整既有的直接下線嗎？

A: 只可以往下安置，不可左右換線。

Q4: 那些之前只購買100eV或250eV特別配套的業主，可以購買所相差的eV額度配套如900eV或750eV)來升級嗎?

A: 所有業主可以通過下表所列方式來升級，享有無限額外分支獎勵以及2個額外盈利單位。如下表所示。

註冊期間	升級條件	升級獲得2個(或以上)額外盈利單位	購買期限
2009年12月31日或之前加入，已經獲得無限額外分支獎勵資格的業主		購買另外500eV 配套	2010年2月1日起至2010年3月31日止
2009年12月31日前，尚未獲得無限額外分支獎勵資格的業主		購買500eV配套(獲得無限額外分支獎勵資格)	2010年1月18日起至2010年1月31日止
		然後，再購買另外500eV配套	2010年2月1日起至2010年4月30日止
在2010年1月份註冊的業主		購買500eV配套(獲得無限額外分支獎勵資格)	從註冊日起計的首30天內
		然後，再購買另外500eV配套	2010年2月1日起至2010年4月30日止
在2010年2月1日或之後註冊的業主		購買1,000eV配套	從註冊日起計的首30天內

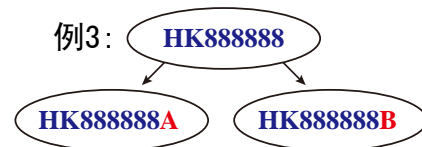
※為了避免中心出現過於擁擠以及缺貨的情況，所以依不同的註冊日期及所享有的額外分支獎勵，來規定個別的升級期限。

Q5: 如何達到每個月的合格要求?

A: 每一個盈利單位必須達到15eV及QUs才可以合格享有利潤。在這一個新制度之下，系統將自動地將產生的QU放在主要的單位上，且自動地依業主個別單位的利潤來調動QU。

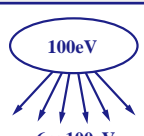
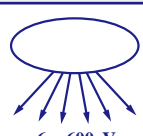
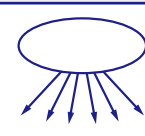
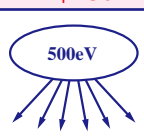
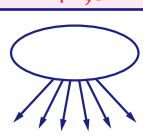
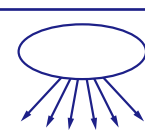
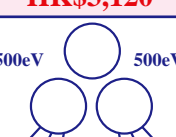

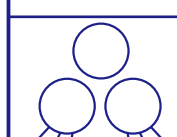
Q6: 業主獲得額外盈利單位，其業主編碼規則為何?

A: 額外盈利單位編碼將根據直接上線分支編碼的末碼加上A或B。請參考例3。



Q7: 盈利試算、差額比較－

A: 如下表所示。

加入的首30天內所購買的特別eV配套	盈利數量	盈利試算		盈利差異	
		第1個月 如果您推薦6位業主跟你一樣達成相同的業績	第2個月 如果那6位業主，各別推薦6位業主達成相同的業績	注意：在相同的業績、組織網絡的情況下，獎金戶口與額外分支不同，其利潤也大不相同	
100eV 1個額外獎勵(EI)	1	 6 × 100eV HK\$180	 6 × 600eV HK\$1,817	 6 × 20,000eV HK\$108,420 1 個單位及 1EI	
500eV 無限額外獎勵(EI)	1	 6 × 500eV HK\$3,120	 6 × 3,000eV HK\$28,353	 6 × 20,000eV HK\$139,620 1 個單位及無限 EI	
1,000eV 無限額外獎勵(EI)	3	 6 × 1,000eV HK\$11,622	 6 × 6,000eV HK\$68,835	 6 × 20,000eV HK\$159,900 3 個單位及無限 EI	