

新唐科技股份有限公司

一百零三年第一季法人說明會

中華民國**103**年**04**月**25**日



免責聲明

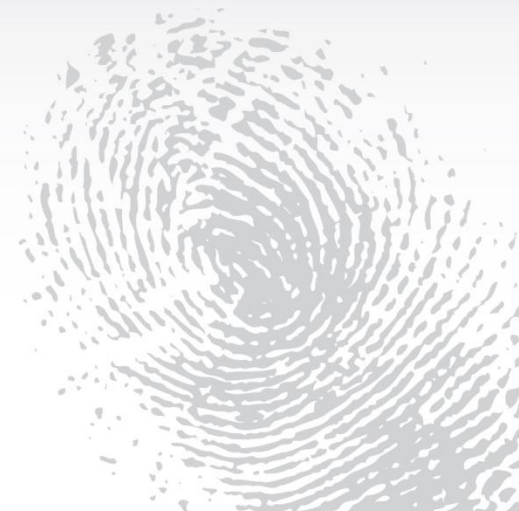
- 本簡報中所提及之預測性資訊包括營運展望、財務狀況以及業務預測等內容，乃是建立在本公司從內部與外部來源所取得的資訊基礎。
- 本公司未來實際所可能發生的營運結果、財務狀況以及業務成果，可能與這些明示或暗示的預測性資訊有所差異。其原因可能來自於各種因素，包括但不限於市場風險、供應鏈、市場需求，以及本公司持續推出高品質產品能力等因素。
- 本簡報中對未來的展望，反應本公司截至目前為止對於未來的看法。對於這些看法，未來若有任何變更或調整時，本公司並不負責隨時再度提醒或更新。

大綱

- 新唐1Q14財務數字
- 新唐1Q14營運概況及2Q14展望
- Q&A

新唐1Q14財務數字

- 新唐1Q14合併綜合損益表
- 新唐1Q14合併資產負債表
- 新唐1Q14合併現金流量表
- 新唐合併營業收入與毛利



新唐1Q14合併綜合損益表

單位：新台幣佰萬

每股盈餘以新台幣元表示

綜合損益表項目	1Q14		4Q13		1Q13		季對季		年對年	
	金額	%	金額	%	金額	%	金額	%	金額	%
營業收入	1,618	100	1,526	100	1,639	100	92	6	(21)	(1)
營業毛利	692	43	617	40	666	41	75	12	26	4
營業利益	51	3	27	2	88	6	23	85	(38)	(42)
營業外收入 及支出	9	1	13	1	7	0	(4)	(27)	3	40
稅前利益	60	4	40	3	95	6	20	49	(35)	(37)
本期淨利	44	3	24	2	66	4	20	82	(21)	(33)
每股盈餘	0.21		0.12		0.32					

註：2014年第一季加權平均流通在外股數為207.5佰萬股。

新唐1Q14合併資產負債表

單位：新台幣佰萬

資產負債表項目	14-03-31		13-12-31		季對季	
	金額	%	金額	%	金額	%
現金及約當現金	1,797	36	1,719	35	78	5
應收帳款	776	15	803	16	(27)	(3)
存貨	848	17	863	18	(14)	(2)
長期投資	408	8	403	8	5	1
不動產、廠房及設備	542	11	533	11	8	2
資產總計	5,025	100	4,896	100	130	3
流動負債	1,590	32	1,580	32	10	1
非流動負債	566	11	509	11	57	11
負債總計	2,156	43	2,089	43	67	3
權益總計	2,869	57	2,807	57	62	2
流動比率	2.25		2.25			
負債總計/權益總計	0.75		0.74			

新唐1Q14合併現金流量表

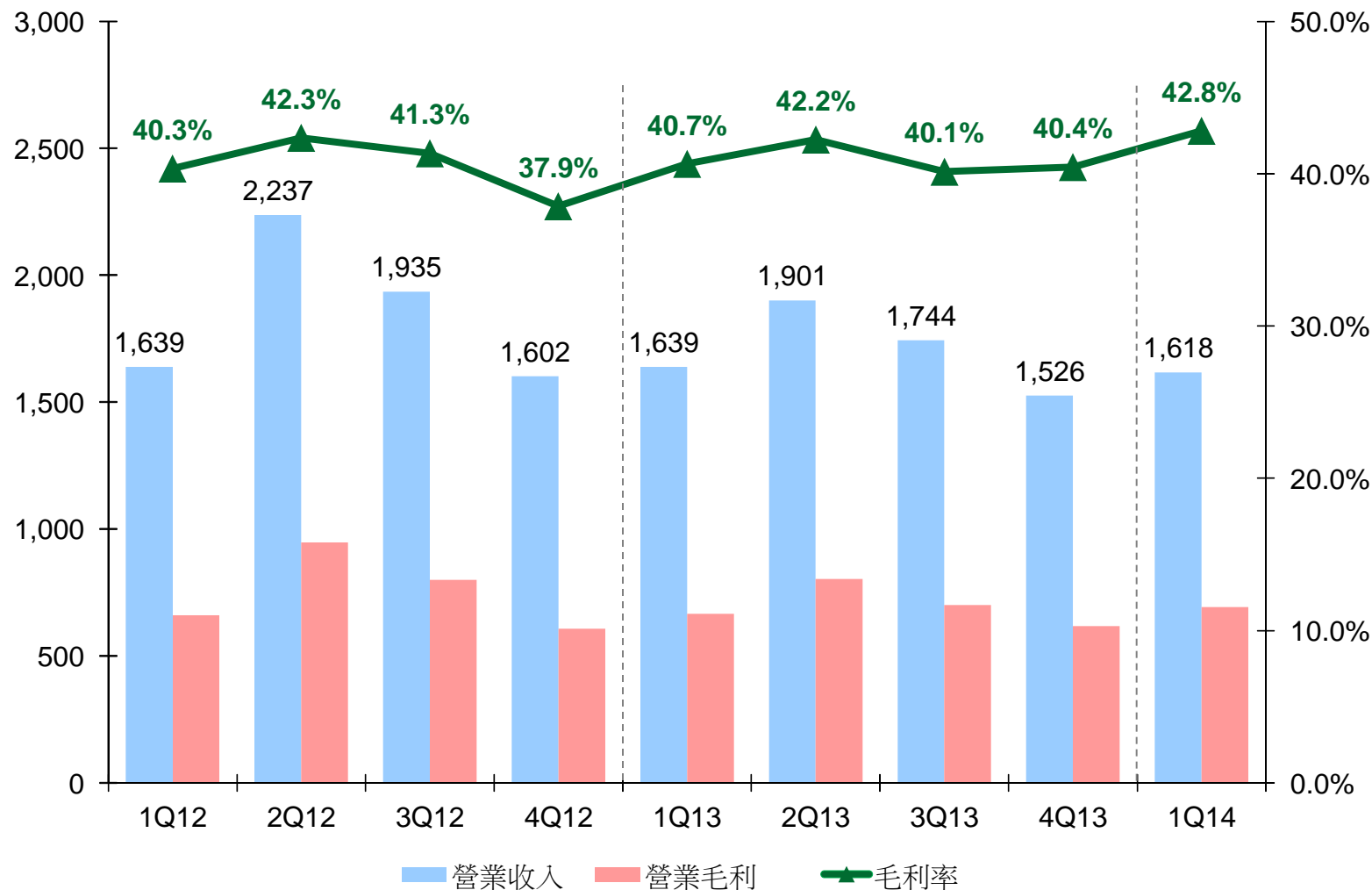
單位：新台幣佰萬

	1Q14	4Q13	季對季
	金額	金額	金額
營運活動之現金流量	326	160	167
投資活動之現金流量	(85)	(32)	(52)
籌資活動之現金流量	(179)	179	(358)
現金及約當現金	1,797	1,719	78

新唐合併營業收入與毛利

營業收入/營業毛利
(單位：新台幣佰萬)

毛利率



新唐1Q14營運概況 及2Q14展望

- 新唐1Q14營運概況
- 新唐2Q14展望



新唐1Q14營運概況

營收季對季：**+6.0%**；年對年：**-1.3%**

- 營收季對季成長主要原因
 - 32位元微控制器及Audio Enhancement 晶片出貨持續成長
 - 新電源管理晶片出貨
 - 客戶因應2Q旺季需求開始備貨
- 營收年對年衰退主要原因
 - 個人電腦買氣疲弱
- 產能利用率提升及新台幣貶值提升毛利率
- 1Q14主要新產品
 - ARM® Cortex™- M4 32位元微控制器
 - 新電源管理晶片

新唐2Q14展望

- **2Q14展望**
 - 消費電子產業及晶圓代工產業為傳統旺季
 - 音訊晶片需求可期
- **2Q14主要新產品及製程**
 - ARM® Cortex™- M4 32位元微控制器產品推廣
 - ARM® Cortex™- M0 32位元微控制器於穿戴裝置、醫療設備及馬達運用
 - ARM® 9 視頻系統晶片於網路攝影機及物聯網運用
 - 新ARM® Cortex™- M0音訊系統單晶片
 - 支援Intel® 9系列晶片組之新電源管理晶片及新SIO
 - 0.35um BCD製程客戶量產

Questions & Answers

- Company website
Nuvoton: www.nuvoton.com

