

## 主席致辭

本人謹代表巨騰國際控股有限公司（「本公司」或「巨騰」）董事（「董事」）組成的董事會（「董事會」）提呈截至二零零五年十二月三十一日止年度的年報，並為本公司於二零零五年十一月三日在香港聯合交易所有限公司主板上市以來的首份年報。

### 業務回顧

#### 筆記本型電腦市場高速增長

作為全球筆記本型電腦外殼主要生產商之一，巨騰二零零五年的收益錄得顯著增長。本公司及其附屬公司（統稱「本集團」）的營業額由二零零四年約1,561,000,000港元上升71%至二零零五年約2,672,000,000港元，主要是受惠於筆記本型電腦市場高速增長及台灣所佔全球筆記本型電腦市場份額與日俱增。由於市場趨向以筆記本型電腦取代桌上型電腦，董事預期筆記本型電腦市場在未來數年會繼續以每年超逾20%的幅度增長。台灣生產商供應全球筆記本型電腦付運量超過70%，將生產基地遷入中國並且在上海地區建立全球最大的筆記本型電腦供應鏈之後，市場佔有率將更進一步增加。借助位處江蘇省的地理優勢，巨騰能與廣達、仁寶、華碩、緯創等台灣筆記本型電腦組裝生產商密切合作，提高營運效率並且加快產品開發。

#### 先進技術

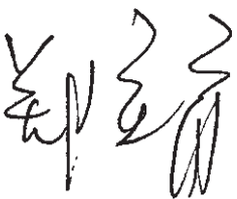
與其他消費品一樣，筆記本型電腦的產品設計成為吸引消費者的重點。各大電腦品牌均開始著重筆記本型電腦的外觀設計，以吸引消費者的注意。作為一家主要筆記本型電腦外殼生產商，巨騰在改變筆記本型電腦外觀上亦扮演重要角色。巨騰擁有若干先進的外殼技術，例如雙注塑技術（雙色注塑技術），可以將不同顏色的塑料壓注成一件製品。巨騰的專長在於先進的表面上漆及薄殼成形技術，並且可以運用噴漆技術形成三維立體視覺效果，使產品外觀更奪目美觀。在材料應用方面，巨騰最近推出碳纖維合金筆記本型電腦外殼，具備輕質金屬既輕且硬的特性，同時又有類似塑膠般模具生產壽命較長及易於上漆的性質。董事相信碳纖維合金會成為下一代筆記本型電腦外殼用料的主流。

### 前景

由於預計二零零六年對筆記本型電腦的需求仍然殷切，因此董事對本集團二零零六年的表現相當樂觀。本集團會繼續擴大產品內容，借助與現有客戶的關係，並且運用所掌握的外殼專門生產技術，在筆記本型電腦外殼之外再推出其他電子產品外殼。本集團了解到持續開發新產品和先進產品的重要性，將會著重材料應用及噴漆的技術開發。來年的重大挑戰包括短期利率上升、原材料成本波動及人民幣可能升值，本集團會盡力提高生產效率，以抵銷生產成本上升的影響。

### 致謝

本人謹藉此機會感謝董事會、股東及業務夥伴的承擔及長期支持。本人亦謹代表本集團感謝全體全寅過去一年努力不懈，本集團的發展全賴全體人員的致力貢獻。



主席

香港

二零零六年四月二十一日