

## 表次

表 2-1	我國資訊軟體業分類演進 .....	11
表 2-2	2003 我國資訊軟體業產值 .....	17
表 2-3	我國軟體及服務產業產值分布—依系統平台區分— .....	18
表 2-4	愛爾蘭 .....	20
表 2-5	以色列 .....	24
表 2-6	印度 .....	28
表 2-7	南韓 .....	33
表 2-8	中國 .....	36
表 2-9	我國與重要國家資訊軟體產值 2003 年-2008 年資料.....	41
表 2-10	我國與重要國家資訊軟體成長率 2004 年-2008 年資料.....	42
表 2-11	中國國務院第 18 號文 .....	50
表 3-1	2003 年我國中央政府提撥至資訊軟體業之相關預算.....	59
表 3-2	我國政府人才培訓計劃及獎勵辦法 .....	61
表 3-3	中國大陸歷年軟體相關政策表 .....	76
表 3-4	重要國家重要基本資訊指數比較表 .....	79
表 4-1	主要國家之政府 IT 支出佔政府總支出比例 .....	81
表 4-2	主要國家之企業 IT 支出佔 GDP 比例 .....	81
表 4-3	2003 年我國中央政府提撥至資訊軟體業之相關預算.....	82
表 4-4	我國政府人才培訓計畫及獎勵辦法 .....	84
表 4-5	我國政府研發補助、租稅抵減及優惠貸款計畫 .....	87
表 4-6	我國 CMMI 推動計畫 .....	90
表 4-7	我國自由軟體 LINUX 產業堆動經費一覽表 .....	91
表 4-8	我國資訊軟體產值 2003 年-2008 年資料.....	100
表 4-9	我國資訊軟體成長率 2004 年-2008 年資料.....	100
表 4-10	我國資訊軟體產值佔總 IT 產值比重 2003 年-2008 年資料	101
表 4-11	我國資訊軟體產值佔亞太區產值比重 2003 年-2008 年資料	101
表 4-12	我國資訊軟體產值佔全球產值比重 2003 年-2008 年資料 .	102