

## 圖表目次

圖 1.1 智慧資本和組成要件圖.....	49
表 1.2 各國資訊硬體產品產值.....	50
表 2.1 Miller 與 Nadler 對教育、訓練與發展之區分.....	11
表 2.2 Gomez-Mejia 對訓練和發展之區分.....	11
表 2.3 訓練活動、人力資本投資與經營績效關聯之文獻彙總表.....	15
表 3.1 本研究樣本公司.....	51
表 3.2 樣本之年度分布表.....	52
表 3.3 樣本公司所屬之行業別一覽表.....	53
表 3.4 樣本之敘述性統計資料表.....	56
表 3.5 變數衡量彙總表.....	57
表 4.1 變數之敘述性統計資料表.....	68
表 4.2 自變數之相關係數表.....	59
表 4.3 訓練活動強度與員工生產力及員工獲利力關聯之迴歸結果.....	60
表 5.1 加入產業別虛擬變數後之訓練活動強度與員工生產力及 員工獲利力關聯之迴歸結果.....	61
表 5.2 加入產業別及年度別虛擬變後訓練活動強度與員工生產力 、員工獲利力關聯之迴歸結果.....	62
表 5.3 區分高低訓練活動強度公司後，訓練活動強度與員工生產力 、員工獲利力關聯之迴歸結果.....	64
表 5.4 區分高低資本密集度公司後，訓練活動強度與員工生產力、 員工獲利力關聯之迴歸結果.....	65
表 5.5 區分高低員工薪酬水準後訓練活動強度與員工生產力、 員工獲利力關聯之迴歸結果.....	66
表 5.6 區分大小公司之訓練活動強度與員工生產力、員工獲利力 關聯之迴歸結果.....	67
表 5.7 區分高低員工成長率後訓練活動強度與員工生產力、 員工獲利力關聯之迴歸結果.....	68
表 5.8 訓練活動強度與員工生產力、員工獲利力遞延一期 關聯之迴歸結果.....	69
表 5.9 訓練活動強度與員工生產力、員工獲利力遞延二期 關聯之迴歸結果.....	70
表 5.10 訓練費用對銷貨收入、銷貨毛利及營業利益解釋程度之迴歸結果.....	71
表 6.1 實證分析結果彙總.....	72