

# 《章節目錄》

<b>第一章 導論</b> .....	1
第一節 研究動機.....	1
第二節 研究目的.....	3
第三節 文獻探討.....	5
第四節 研究方法.....	9
第五節 研究範圍與限制.....	10
第六節 論文架構.....	11
<b>第二章 資訊科技與安全</b> .....	13
第一節 資訊科技的演變.....	20
第二節 資訊科技的管理及安全規範.....	26
壹、資訊科技安全的具體目標.....	27
貳、維護資訊科技安全的現有機制.....	28
<b>第三章 資訊科技趨勢下之新國家安全思維</b> .....	35
第一節 資訊科技對於國際關係之影響.....	37
第二節 國家權力內涵及本質的轉變.....	45
第三節 軟權力問題的日益突出.....	47
第四節 傳統國家安全觀的改變.....	51
<b>第四章 資訊科技對國家安全之衝擊</b> .....	58
第一節 資訊科技在國家安全中的戰略地位.....	59
第二節 資訊科技所造成的非傳統國家安全威脅.....	63
壹、網際網路的新威脅-病毒、駭客、網路恐怖主義.....	66
貳、資訊與戰爭結合的新挑戰-戰略資訊戰.....	69
第三節 資訊科技影響國家安全之個案研究.....	74
第四節 資訊科技協助國家安全之可能擬議.....	78
<b>第五章 總結與展望</b> .....	85
<b>參考文獻</b> .....	90

## 《圖表目錄》

### 圖

- 圖 1-1 研究概念架構圖..... 12
- 圖 2-1 攻擊的複雜程度 v. s. 入侵者具備的知識技術.....19
- 圖 4-1 戰略資訊戰示意圖.....72

### 表

- 表 2-1 電腦安全事故及弱點統計數量表.....18
- 表 3-1 網路使用國家排行榜.....40