

# 目 錄

前 言 .....	前言-1~前言-6
第一部份 空氣品質監測作業	
第一章 監測內容概述	
1.1 監測情形概述 .....	1-1~1-2
1.2 監測計畫概述 .....	1-3~1-4
1.3 監測地點 .....	1-5~1-9
1.4 品保/品管作業措施概要 .....	1-10~1-24
第二章 監測結果數據分析	
2.1 監測結果分析 .....	2-1~2-92
第三章 檢討與建議	
3.1 監測結果檢討與因應對策與建議事項 .....	3-1~3-3
第四章 附錄 .....	4-1~4-25
第二部份 噪音、振動及交通流量調查監測作業	
第一章 監測內容概述	
1.1 工作進度 .....	1-1~1-1
1.2 監測情形概述 .....	1-1~1-1
1.3 監測計畫概述 .....	1-1~1-1
1.4 監測位址 .....	1-5~1-5
1.5 品保/品管作業措施概要 .....	1-6~1-10
1.6 儀器維修校正項目及頻率 .....	1-11~1-11
1.7 分析項目數具品質目標 .....	1-12~1-12
第二章 監測結果數據分析	
2.1 噪音 .....	2-1~2-8
2.2 振動 .....	2-9~2-15
2.3 道路交通 .....	2-16~2-34
第三章 檢討與建議	
3.1 監測結果檢討與因應對策 .....	3-1~3-40
3.2 建議事項 .....	3-41~3-41

## 附錄一~附錄六

### 第三部份 地下水監測作業

前言 .....	前-1
第一章 監測內容概述	
1.1 監測情形概述 .....	1-1
1.2 監測計畫概述 .....	1-1~1-2
1.3 監測位置 .....	1-3~1-3
1.4 品保/品管作業措施概要 .....	1-4~1-9
第二章 監測結果數據分析	
2.1 地下水文調查結果與分析 .....	2-1~2-5
2.2 水質檢驗結果與分析 .....	2-6~2-12
2.3 與以往監測結果比對 .....	2-13~2-13
第三章 檢討與建議	
3.1 監測結果檢討與因應對策 .....	3-1~3-17
3.2 建議事項 .....	3-18

### 第四部份 海域水質與生態調查監測作業

前言 .....	前-1~前-2
第一章 監測內容概述	
1.1 監測計畫概述 .....	1-1~1-2
1.2 監測位址 .....	1-3~1-6
1.3 品保/品管作業措施概要 .....	1-7~1-20
第二章 監測結果分析	
2.1 水文及水質 .....	2-1~2-11
2.2 海域生態 .....	2-12~2-66
第三章 檢討與建議	
3.1 監測結果檢討與因應對策 .....	3-1~3-25

### 第五部份 陸域生態調查監測作業

第一章 監測內容概述	
1.1 監測情形概述 .....	1-1~1-1
1.2 監測計畫概述 .....	1-2~1-2

## 第二章 監測結果數據分析

2.1 哺乳類調查結果.....	2-2~2-2
2.2 鳥類調查結果.....	2-2~2-4
2.3 爬蟲類調查結果.....	2-4~2-4
2.4 兩棲類調查結果.....	2-5~2-5
2.5 蝶類調查結果.....	2-5~2-15
2.6 植物生態調查.....	2-16~2-30

## 第三章 檢討與建議

3.1 哺乳類調查結果分析.....	3-1~3-2
3.2 鳥類調查結果分析.....	3-2~3-3
3.3 爬蟲類調查結果分析.....	3-4~3-5
3.4 兩棲類調查結果分析.....	3-5~3-5
3.5 蝶類調查結果分析.....	3-6~3-11