

目錄

摘要	I
ABSTRACT	II
目錄	i
圖目錄	iii
表目錄	v
第一章 緒論	1
1.1 研究背景及目的	1
1.2 研究內容及方法	2
1.3 研究內容範圍	3
第二章 校舍普查	4
2.1 校舍普查作業	4
2.2 校舍普查內容	5
2.3 校舍普查作業—小結	7
第三章 初步評估	8
3.1 簡述	8
3.2 初步評估分析資料說明	8
3.3 初步評估法(92年初評法)	9
3.3.1 典型校舍分析	9
3.3.2 非典型校舍分析	12
3.4 初步評估法(97年初評法)	15
3.4.1 典型校舍分析	15
3.4.2 非典型校舍分析	18
3.5 初步評估—小結	21
第四章 詳細評估與補強設計	22
4.1 簡介	22
4.2 評估方法之選用	22
4.2.1 詳細評估	22

4.2.2 補強設計.....	23
4.3 耐震容量需求比.....	23
4.3.1 詳細評估.....	23
4.3.2 補強設計.....	24
4.4 補強方案之探討.....	24
第五章 校舍耐震評估及補強設計講習會.....	25
5.1 依據.....	25
5.2 講習會主辦、承辦及協辦單位.....	25
5.3 講習會對象.....	25
5.4 講習內容.....	25
5.5 講習會實施方法及目的.....	26
第六章 結論與建議.....	27
參考文獻.....	29
附錄 A 學校校舍普查基本資料表.....	72
附錄 B 補強工程資料上傳表.....	73