

<차 례>

I. 서론	1
1.1 연구의 배경 및 목적	1
1.2 연구의 범위 및 방법	2
1.3 연구동향	4
1.3.1 국외	4
1.3.2 국내	5
1.3.3 분석종합	6
II. 건설 VE 인센티브의 이론적 고찰	7
2.1 건설 VE	7
2.1.1 개념 및 정의	7
2.1.2 필요성 및 효과	8
2.2 국내의 건설 VE 인센티브 유사제도	8
2.2.1 기술개발보상제도	8
2.2.2 신기술지정제도	10
2.2.3 예산성과금제도	11
2.3 건설 VE 인센티브 제도에 관한 국내 인식	13
2.3.1 조사개요	13
2.3.2 조사결과 및 분석	14
III. 국내외 건설 VE 인센티브 프로그램 비교분석	17
3.1 미국의 건설 VE 인센티브 프로그램	17
3.1.1 미국의 건설 VE 인센티브 관련 법령	17
3.1.2 미국의 건설 VE 인센티브 관련 매뉴얼	22
3.2 일본의 건설 VE 인센티브 프로그램	30
3.2.1 VE 방식 시행에 관한 고지	30
3.2.2 일본 건설 VE 인센티브 관련 조항	31

3.3	국내 건설 VE 인센티브 관련 제도	32
3.3.1	국내 건설 VE 인센티브 관련 법령	32
3.3.2	국내 건설 VE 인센티브 관련 조항	32
3.4	분석 종합	39
IV.	건설 VE 인센티브 프로그램 개발 및 적용방안	40
4.1	건설 VE 인센티브 프로그램	40
4.1.1	프로그램의 기본방향 및 구성	40
4.1.2	프로그램의 세부내용	42
4.2	건설 VE 인센티브 프로그램 관련 국내 법령 개선방안	56
4.2.1	기존 법령의 개정	56
4.2.2	기술개발보상제도의 개선방향	57
5.	결론	60
	참고문헌	63
	부록	67
A	설문조사지	67
B	면담조사지	69
C	시공 VE 제안의 처리에 관한 회계예규(안)	83
	Abstract	87