## <차 례>

ዌ	익	i i
제1	장	서론 ····································
		연구의 배경 및 목적1
		연구의 방법 및 범위 2
제2	장	건설사업의 위험관리 개요5
	1.	위험의 정의
	2.	위험의 형태
	3.	위험관리 정의10
	4.	위험관리 프로세스
제3	장	해외건설공사의 위험과 기회분석19
	1.	해외건설공사의 특성19
	2.	해외건설공사의 위험요인 24
	3.	해외건설공사의 기회요인 27
	4.	해외건설공사의 위험과 기회의 상호교환(Trade-off)
제4	장	국내기업들의 해외건설공사 위험성평가 및 관리 현황31
	1.	국내기업들의 해외건설공사 위험관리 현황 31
		(1) S건설(주) ····································
		(2) D산업(주) ····································
		(3) S엔지니어링(주) ····································
		(4) L건설(주) ····································
	2.	국내기업들의 해외건설공사 위험관리 방법 분석
	3	국내기언득의 이식과 역량의 하계

제5장 선진국의 해외건설공사 위험평가 및 관리기법	39		
1. 해외건설공사 위험관리 방법론	···· 39		
(1) Ashley의 해외건설공사 정치적 위험관리 모델	9		
(2) He Zhi의 해외건설공사 위험관리 모델			
(3) 해외건설공사 포트폴리오 리스크관리 모델	Ф		
(4) 해외건설공사 수익성 제고를 위한 리스크관리 모델	····· 3		
(5) 미국건설산업연구원(CII)의 IPRA 모델	B		
2. 위험관리 방법론 비교	····· 72		
제6장 해외건설공사에 대한 위험도 평가기법 개발			
1. 해외건설공사 위험도 평가기법 개요	····· 75		
(1) 위험관리 프로세스	····· B		
(2) 위험인지 방법			
(3) 위험평가 기법			
(4) 위험대응 및 추적 방법	····· 7		
(5) 위험관리 전산체계 및 데이터베이스	····· 8		
2. 평가기법 예상효과 및 개발추진방안	····· 78		
(1) 예상효과			
(2) 개발추진방안	····· Ø		
제7장 결론	···· 81		
참고문헌	···· 83		
Abstract ······ 85			