

<차 례>

<요 약>	i
I. 서론	1
1. 문제의 제기 및 연구의 목적	1
2. 연구의 범위 및 방법	3
II. 사전 능력 평가시스템의 의의와 유형별 특성	5
1. 사전 능력 평가시스템의 의의 및 이점과 한계점	5
2. 사전 능력 평가시스템의 유형별 특성	8
(1) 본드(Bond)와 협의의 사전능력평가시스템	8
(2) 프로젝트별(project-by-project) 평가시스템과 연간(annual) 평가시스템	10
3. 사전 능력 평가시스템별 특성에 따른 시사점	12
III. 시공능력평가 및 공시제도의 현황과 문제점	13
1. 입찰계약 절차상 시공능력평가 및 공시제도의 위상	13
2. 시공능력 평가 및 공시제도의 현황	14
(1) 평가대상	14
(2) 평가내용 및 방법	15
(3) 적용실태	17
3. 최근의 쟁점 사항	18
IV. 주요국의 사전 능력 평가제도: 기업의 총체적 능력평가 시스템을 중심으로	21
1. 영국: Approved List/Construction Line	2
(1) 건설업자의 등록	3
(2) 등록내용	3
(3) 주요 기능 및 운용 현황	7
(4) Construction Line의 향후 동향	9

2. 독일: 적성심사	29
(1) 심사항목	6
(2) 심사방법	6
(3) 심사체제	3
(4) 심사결과	3
3. 프랑스: 사전자격심사증명/기업평가증명	2
(1) OPQCB의 사전자격심사증명	3
(2) FNTF의 기업평가증명	4
4. 일본: 경영사항심사	5
(1) 심사항목	7
(2) 심사방법	9
(3) 심사체계	4
5. 주요국의 사전 능력 평가제도에 따른 시사점	4

V. 시공능력평가 및 공시제도의 개선방안

1. 개선의 기본원칙	5
2. 장기적 개선 방향	4
3. 단기 현안에 대한 개선 방안	5
(1) 평가대상 및 평가방법	5
(2) 평가항목	9
(3) 개념의 정의	6
(4) 운영체계	6

VI. 결론

<참고문헌>	65
<부 록>	67
<Abstract>	83