

제5장. 연구개발성과의 활용 계획	74
제1절. 연구결과의 활용 방안	74
1. 세움터 연계 활용 방안	74
2. 설계 참여자 활용 방안	74
3. 기술이전 및 민간사업 활성화 방안	74
4. 정부연구 지속 활용 및 후속발전방안	75
5. 국내 타 산업 및 국제 BIM 활동 참여방안	75
제2절. 연구개발성과 보급 방안	76
제6장. 연구 과정에서 수집한 해외 과학기술 정보	77
제7장. 연구개발성과의 보안등급	79
제8장. 국가과학기술종합정보시스템에 등록한 연구시설·장비 현황	80
제9장. 연구개발과제 수행에 따른 연구실 등의 안전 조치 이행 실적	81
제1절. 연구실 안전 조치 이행 계획	81
1. 기술적 위험 요소 분석	81
2. 안전 관리 대책	82
제10장. 연구개발과제의 대표적 연구 실적	84
제11장. 기타 사항	85
제1절. 요소기술의 현재 개발수준, 한계 및 향후 연구	85
제12장. 참고 문헌	98