제 2절. 연구개발성과 보급 방안

1. 연구성과 보급방안

- 공개되는 성과는 세움터 및 국토교통부 홈페이지와 KBIMS 통합포털(www.kbims.or.kr)을 연동 하여 보급
- KBIMS 통합 포털을 통하여 BIM연구사업 전체에 대한 연구성과를 통합적으로 보급하며, 실무 자와 연구자용으로 구분하여 보급
- 실무자용 연구성과는 회원가입 후 누구나 다운받아 활용할 수 있으며, 연구자용 연구성과는 관리자의 승인절차에 의해 활용 가능

2. 본 과제의 연구성과 보급 방안.

- 본 과제의 연구성과는 KBIMS 통합포탈과 연동되어 있는 연구과제 웹페이지(dq.kims.or.kr)을 통해 보급
- 연구개발성과는 크게 3가지의 보급 형태(다운로드, 설치프로그램, 인터넷 웹 접속)으로 구분
- 본 과제의 연구개발성과 보급 방안은 다음과 같음

보급형태	연구개발성과	공개 등급	보급 경로
<다운로드> 기준, 지침, 지표 등 문서 자료	BIM 품질 수준 평가지표 및 모델링 지침	전체 공개	KBIMS 통합포털(kbims.or.kr)을 통한 지표 및 지침 다운로드
	BIM설계도서 최적화 작성기준	전체 공개	한국건축기준센터(aikkbc.or.kr)을 통한 작성기준 다운로드
	BIM 표준설계도서 견본도서세트	전체 공개	KBIMS 통합포털(kbims.or.kr)을 통한 견본도서세트 다운로드
<설치 프로그램> 윈도우용 SW	BIM설계품질 평가프로그램 Lite (KBim Assess-Lite)	전체 공개	KBIMS 통합토털(kbims.or.kr)을 통한 설치파일 다운로드
	친환경 에너지 성능평가 프로그램 (KBim Energy)	비공개	
	표준설계도서추출 및 연동 모듈 (KBim D-Generator)	전체 공개	국토교통부 성과 보급 웹페이지 (lib.kbims.or.kr)를 통한 설치파일 다운로드
	인허가 요건검토 및 입력프로그램 (KBim Submission)	비공개	
<인터넷 웹 접속> DB, 콘텐츠, 서비스 활용	BIM설계품질 평가프로그램 (KBim Assess)	비공개	
	논리화규칙체계관리 모듈 (KBim Logic)	일부 공개	KBIMS 통합토털(kbims.or.kr)을 통한 KBim Logic 웹페이지 연결 (로그인 후 가능)
	BIM설계품질 검증 프로그램 (KBim Veri)	비공개	
	설계협업지원시스템 (KBim Collaboration)	일부 공개	KBIMS 통합토털(kbims.or.kr)을 통한 KBim Collaboration 웹페이 지 연결(로그인후 가능)