

2-B-5-양-4

SW등록

AIBIM(에이아이빔)-Detailer(MEP)(디테일러(엠이피)_급수배관 자동생성 모듈

2025. 11.

과제명	인공지능 기반의 건축설계 자동화 기술개발		
주관기관	경북대학교 산학협력단		
총연구기간	2021. 04 . 01 - 2025. 12 . 31(4년 9개월)		
해당연도(5차년)	2025. 01 . 01 - 2025. 12 . 31(1년)		
구성기술명	구성기술 2	설계 생산성 향상을 위한 지능형 상세설계 자동화 기술 개발	
세부과제명	2-B	인공지능 기반 건축 상세설계 자동화 기술개발(II)	
공동연구기관	-		
연구기관	서울과학기술대학교 산학협력단	연구책임자	구본상

제 C-2025-026495 호



저작권 등록증

1. 저작물의 제호(명칭) AIBIM(에이아이빔)-Detailer(MEP)(디테일러(엠이피))_급수
배관 자동 생성 모듈
2. 저작물의 종류 컴퓨터프로그램저작물>응용프로그램>산업용 S/W
3. 저작자 성명(법인명) 서울과학기술대학교 산학협력단 외 1인
(별지기재)
4. 생년월일(법인등록번호) 111371-0004045
(별지기재)
5. 창작연월일 2025년05월14일
6. 공표연월일 -
7. 등록연월일 2025년07월14일
8. 등록사항 저작자 : 서울과학기술대학교 산학협력단·코스펙이노랩,
창작 : 2025.05.14

「저작권법」 제53조에 따라 위와 같이 등록되었음을 증명합니다.

업무상저작물의 업무상 작성에 참여 구본상(711126),김태완(790113),김구택(731224),이호영(000301),류경곤(800106),이원복(970728),이현우(990825),신동욱(980301),성윤재(000918)

2025년 09월 17일

한국저작권위원회



제 C-2025-026495 호

[별지]



저작권 등록증

등록번호 C-2025-026495

저작자 성명
(법인명)

서울과학기술대학교 산학협력단
서울특별시 노원구 공릉로
코스팩이노랩
서울특별시 서초구 명달로22길

생년월일
(법인등록번호) 111371-0004045

110111-5025071



「저작권법」 제53조에 따라 위와 같이 등록되었음을 증명합니다.

2025년 09월 17일

한국저작권위원회

