

3-A-5-양-9

SW등록

공간분류코드 자동 추론 모듈

2025. 11

과 제 명	인공지능 기반의 건축설계 자동화 기술개발		
주 관 기 관	경북대학교 산학협력단		
총 연구 기간	2021. 04 . 01 - 2025. 12 . 31 (4년 9개월)		
해당연도(4차년)	2025. 01 . 01 - 2025. 12 . 31 (12개월)		
구 성 기 술 명	구성기술 3	설계 품질검토 자동화를 위한 지능형 설계서비스 보급·활용 기술개발	
세 부 과 제 명	3-A	지능형 설계적법성 평가 및 건축행정 서비스 지원 기술개발	
공 동 연 구 기 관	경희대학교 산학협력단, (주)코스펙이노랩		
연 구 기 관	(주)코스펙이노랩	연구책임자	김구택

제 C-2025-047311 호



저작권 등록증

1. 저작물의 제호(명칭) 공간분류코드 자동 추론 모듈
2. 저작물의 종류 컴퓨터프로그램저작물>응용프로그램>산업용 S/W>CAD/CAM/CAE 용 S/W
3. 저작자 성명(법인명) 주식회사 코스팩이노랩
 서울특별시 서초구 명달로22길 74 302(서초동, 수진빌딩)
4. 생년월일(법인등록번호) 110111-5025071
5. 창작연월일 2025년10월15일
6. 공표연월일 2025년10월15일
7. 등록연월일 2025년11월06일
8. 등록사항 저작자 : 주식회사 코스팩이노랩,
 창작 : 2025.10.15, 공표 : 2025.10.15

「저작권법」 제53조에 따라 위와 같이 등록되었음을 증명합니다.

2025년 11월 06일

한국저작권위원회

