



KSP E



제 2022-49호

학술대회 최우수논문상

논문제목: 마이크로파를 이용한 코발트 금속-유기 프레임워크 처리가 된 바나듐 레독스 흐름 전지용 탄소 펠트 전극에 관한 연구

저자(소속): 정재문, 정광일, 강다정, 김성수(KAIST)

귀하께서 한국정밀공학회 2022 춘계학술대회에 발표하신 논문의 우수성이 인정되어 이 상을 드립니다.



2022 년 10 월 21 일

사단
법인

한 국 정 밀 공 학
회 장 양 승

