15252525252525252



제 202403호

우수논문발표상

우 수 상

일반 부문

발표 제목 : 차량용 배관 생산 공정에서 강건한 최적해를 위한 시뮬레이션 기반 스케줄링 연구

성명(소속): 엄상천(부산대학교), 김보성(부산대학교),

이승환(㈜다우정밀), 홍순도(부산대학교)

귀하는 한국시뮬레이션학회가 주최한 2024년 추학술대회의 일반 부문에서 우수한 논문을 발표하 였기에 이 상장을 수여합니다.



2024. 11. 29.

한국시뮬레이션학회 회장 이 종

