

MESH

제1회 「임용택 상(賞)」 우수논문 공모전

「임용택 상(賞)」은 국내 교통수요 모델링 분야에 큰 업적을 남기신 故 임용택 교수의 생전의 업적을 기리고자 제정되었습니다.

「임용택 상(賞)」은 교통 수요 및 계획 기초학문 분야 후속세대를 양성하고 연구활동을 지원하기 위해 모빌리티 분야 민간협의회 'MESH (Mobility Ecology Summit Hour)'가 주최하고 스마트 모빌리티 플랫폼 전문 벤처·스타트업 '스튜디오갈릴레이'가 후원하는 학술상입니다.

교통수요/계획 분야의 지속적인 발전을 위해 여러분의 많은 관심과 참여를 바랍니다.

공모주제

교통 계획 및 모빌리티 이용 행태 모델링

응모자격

시상시점 기준 전년도 석·박사 학위논문을 게재한 자

예) 2023년 3월 심사 대상자: 2022년 전기 학위수여자 또는 2022년 후기 학위수여 예정자

응모방법

제 출 방 법 | MESH 운영사무국 이메일 (mesh_office@naver.com)로 제출

* 마감일 이후에는 문의 및 제출 불가

제 출 서 류 | ① 공모전 참가신청서 (양식)

② 논문 요약본 (양식), *학위논문 함께 제출 必

③ 개인정보 수집·이용 동의 및 서약서

④ 표절검사 확인서

* 압축파일 형태로 이메일 첨부 제출 / 제출된 서류는 일체 반환하지 않음 / 제출서류 내 서명 必 (누락 시 응모취소 처리)

응모일정

논문 접수 | 2022년 11월 28일 (월) ~ 2023년 2월 17일 (금)

결과 발표 | 2023년 3월 중

논문 심사 | 2023년 2월~3월

시 상 식 | 2023년 3월 중

시상내역

| 구 분 | 시상내역 |
|---------------|--------------------|
| 임용택 상(賞) (1명) | 상금 700만원 및 장학증서 수여 |
| 특별상 (1명) | 상금 200만원 및 장학증서 수여 |

* 논문 모집 상황에 따라 수혜인원 및 상금 변경될 수 있음



문 의 | MESH 운영사무국 현경희 선임연구원 ✉ mesh_office@naver.com ☎ 010.2477.7118

주 최 | MESH (Mobility Ecology Summit Hour) 운영위원회 후 원 | (주)스튜디오갈릴레이

▶ 모집요강 및 신청서 다운로드 바로가기 (QR 코드)

※ 자세한 모집요강 및 서류양식 다운로드는 MESH 공식 블로그 공지사항을 반드시 확인 바랍니다.