

KICS 한국통신학회

온라인 강의 접속 방법

1

▶ 한국통신학회 홈페이지 바로가기 ▶ 행사포털 바로가기

Online 워크샵 로그인

KICS
한 국 통 신 학 회

초대의 말씀 운영위원회 연사 소개 프로그램 발표자료 등록 안내

1. 아래의 행사 링크로 접속 (학회 홈페이지 배너 클릭도 가능)

<https://event.kics.or.kr/569>

ns-3를 이용한 네트워크 시뮬레이션 기초 단기 강좌

주관: 한국통신학회 통신네트워크 소사이어티

후원: 한국정보과학회 정보통신 소사이어티, 개방형컴퓨터통신연구회(OSIA), 숭실대학교 인터넷인프라 시스템기술 연구센터, 아주대학교 위성정보 융합 서비스 ICT 인력 양성 연구센터, 아주대학교 MR-IoT융합 재난대응 인공지능 연구센터



일시

2021-02-15 (월)
~ 2021-02-16 (화)



장소

Online 강좌



참가등록 기간

2021-01-20 (수)
~ 2021-02-12 (금)
12시



등록 마감

D - 02

2. Online 워크샵 로그인 클릭

3. Online 워크샵 로그인

- 사전등록 시 메일로 받은 등록번호, 이름, E-mail 입력 후 로그인 버튼 클릭.

등록번호	R0004
한글 이름	박진선
소속명	한국통신학회
연락처	
휴대폰	
Email	sec@kics.or.kr
워크샵 정보	워크샵등록
결제상태	결제대기
결제수단	무통장 입금
전체금액(원화)	200,000

한국통신학회 홈페이지 바로가기

▶ 한국통신학회 홈페이지 바로가기 ▶ 행사포털 바로가기

Online 워크샵 로그인

KICS
한국통신학회

초대의 말씀 운영위원회 연사 소개 프로그램 발표자료 등록 안내

ns-3를 이용한 네트워크 시뮬레이션 기초 단기 강좌
로그인

D - 2

홈 > 로그인

행사 등록번호

이름

E-mail

☒ 등록정보 저장

로그인

로그인 안내사항

※ 행사 등록번호는 참가등록 신청 완료 후에 발송되는 참가등록 신청 완료 안내메일에서 확인이 가능합니다.

※ 홈페이지 등록번호 확인방법

1. 회원 : 마이페이지 > 학술행사 참가내역에서 확인 가능

2. 비회원 : 참가등록기간에만 확인 가능하며, 학술행사 > 등록중 행사 > 참가등록확인에서 확인 가능

4. Online 워크샵 접속

- 워크샵 접속 버튼 클릭!

5. 해당 링크로 접속

- ZOOM 접속

ns-3를 이용한 네트워크 시뮬레이션 기초 단기 강좌

주관: 한국통신학회 통신네트워크 소사이어티

후원: 한국정보과학회 정보통신 소사이어티, 개방형컴퓨터통신연구회(OSIA), 숭실대학교 인터넷인프라 시스템기술 연구센터, 아주대학교 위성정보 융합 서비스 ICT 인력 양성 연구센터, 아주대학교 MR-IoT융합 재난대응 인공지능 연구센터



일시

2021-02-15 (월)
~ 2021-02-16 (화)



장소

Online 강좌



Online

워크샵 접속



참가등록 기간

2021-01-20 (수)
~ 2021-02-12 (금)
12시



등록 마감

D - 0

공지사항

공지사항이 존재하지 않습니다.

참가 등록
바로가기 >



프로그램
바로가기 >



6. ZOOM 접속 방법

- 참석자로 회의에 참여 클릭 ▶ 메일&이름 입력 ▶ 웨비나 참가 클릭 ▶ 완료

zoom

지원 한국어 ▼

zoom

지원 한국어 ▼

회의 호스트인 경우 로그인하여 회의 857 3802 2430 를 시작합니다.

로그인하여 시작

호스트가 아니라면 **참석자로 회의에 참여**하십시오.

Copyright ©2020 Zoom Video Communications, Inc. All rights reserved.
개인정보 보호정책 및 법적 정책

시스템 대화상자가 표시되면 **Zoom Meetings** 열기를 클릭합니다..

Zoom 클라이언트가 설치되어 있으면 회의 시작을(를) 실행하거나 Zoom을 다운로드하여 실행합니다.

Copyright ©2020 Zoom Video Communications, Inc. All rights reserved.
개인정보 보호정책 및 법적 정책