

# 한국판 뉴딜 1주년 미래교육센터 체험의 날

2021.7.6(화) 13:00~18:00

디지털 시대 미래교육의 키워드 '원격교육'

전국 28개 미래교육센터에서 우리나라 교육의 미래가 준비되고 있습니다.  
학생, 학부모, 선생님 등 관심 있는 모든 분들을 환영합니다.

미래교육센터 체험의 날은 온라인으로 운영됩니다.

<https://me2.do/GaMSgDXi>



우측 주소를 입력하시거나 QR코드를 스캔하셔서 입장하세요~

궁금하신 내용은 유튜브 댓글을 통해서 질문해주세요. 체험행사 중 실시간으로 자세히 설명드리겠습니다.



## 미래교육 네트워크 워크숍

미래교육센터 소개(13:20~13:30)	
워크숍 개최안내(13:30~13:40)	
Let's go! KNU 미래교육센터 강원대학교 / 박대식 교수	13:40 ~ 13:50
현장 맞춤형 미래교사 양성을 위한 디지털 교육혁신 플랫폼 대구교육대학교 / 김우열 교수	13:50 ~ 14:00
미래교육의 발전과 실제적 적용 서울대학교 / 임철일, 정재익 교수	14:00 ~ 14:10
질의응답(14:10~14:40)	

바로가기

## 디지털 미래교육 세미나

미래교육센터와 학교현장의 발전적 협력 전남대학교 / 김외수 교수	15:10 ~ 15:30
원격 수업 진행 및 교육 프로그램 개발 사례 충북대학교 / 김중연 교수	15:30 ~ 15:50
ABLE미래교육센터를 활용한 온라인 콘텐츠 제작 및 성과확산 서울교육대학교 / 이수영 교수	15:50 ~ 16:10
질의응답(16:10 ~ 16:40)	

바로가기

## 기초학력지도

경북대학교	중 1학년	우리는 태어나서부터 어떻게 커 나갈까?	15:10 ~ 15:40
공주대학교	중 1학년	공감하며 듣기	15:40 ~ 16:10
경북대학교	중 2학년	우리말의 가치를 찾는 즐거움	15:40 ~ 16:10
공주대학교	중 3학년	일제 문화통치의 본질	16:10 ~ 16:40
한국교원대학교	초등 1	모으기와 가르기	16:10 ~ 16:40
전주교육대학교	초등 5	도형의 둘레와 넓이의 관계 알아보기	16:40 ~ 17:10
한국교원대학교	초등 6	나눔셈을 곱셈으로 바꿀 수 있을까?	16:40 ~ 17:10
전주교육대학교	초등 6	어떤 것을 알고 있는지 묻고 답하기	17:10 ~ 17:40

중등 바로가기

초등 바로가기

교육부 한국과학창의재단

