



보도자료

2020.11.9.(월) 배포

힘내라 대한민국

새로운 미래로, 시대에 변화를 더하는 「2020 산학협력 엑스포」 온라인 사전접수 시작

- ◆ 국내 최초 3차원 가상세계(메타버스*) 방식을 도입한 전관 가상현실 온라인 전시장 구축
- ◆ 온라인 사전접수 시, 행사 안내 및 기획 행사 등 다양한 혜택 제공

* 메타버스(Metaverse): 현실의 세계를 의미하는 '유니버스(Universe)'와 '가공, 추상'을 의미하는 '메타(Meta)'의 합성어로 3차원 가상세계를 말함

- 교육부(부총리 겸 교육부장관 유은혜)와 한국연구재단(이사장 노정혜)은 「2020 산학협력 엑스포」 누리집(www.uicexpo.org)을 통해 11월 10일(화)부터 온라인 사전접수를 시작한다.
- 올해로 13번째를 맞이하는 「산학협력 엑스포」는 대학과 기업, 단체 등이 참여하여 산학협력 정책성과를 공유하고, 산학협력이 나아갈 방향을 모색하는 자리이다.
- 특히, 이번에는 비대면 시대에 맞추어 국내 최초로 전관 가상현실 온라인 전시장을 도입하여, 12월 2일(수)부터 10일(목)까지 9일간 온오프라인 병행 방식으로 개최한다.

「2020 산학협력 엑스포」 행사 개최 개요

- ❖ (기간) 12월 2일(수) ~ 12월 10일(목), 9일간
- ❖ (주제) 새로운 미래로, 시대에 변화를 더하다
- ❖ (주최 / 주관) 교육부 / 한국연구재단
- ❖ (참여 대상) 산학협력 관련 사업단, 대학생, 초·중·등학생, 기업 등 전 국민
- ❖ (주요 구성) 온라인 전시관 및 행사관, 생(LIVE) 방송, 유튜브 등과 연동한 실시간 방송 스튜디오 운영 등
- ❖ (참여 방법) 2020 산학협력 엑스포 누리집(www.uicexpo.org) 접속

- '새로운 미래로 시대에 변화를 더하다'라는 주제로, 산학협력 온라인 성과전시관 및 특별관, 공식행사, 공개토론회(포럼) 등 다양한 방식으로 운영된다.
- 사회맞춤형 인재양성, 기술사업화, 취·창업, 새로운 일상(뉴노멀) 시대의 교육혁신 등 산학협력 성과 확산을 위한 온라인 전시관을 개관한다.
- 온라인 방송국을 9일간 개국하고, 실시간 생중계 등을 통해 사회 혁신 분야의 세계적인 국내외 석학과 명사들이 참여하는 공개 토론회(포럼)·초청강연과 진로 미래교육 체험 등 다채로운 행사를 진행한다.

【 2020 산학협력 엑스포 주요 프로그램 편성(안) 】

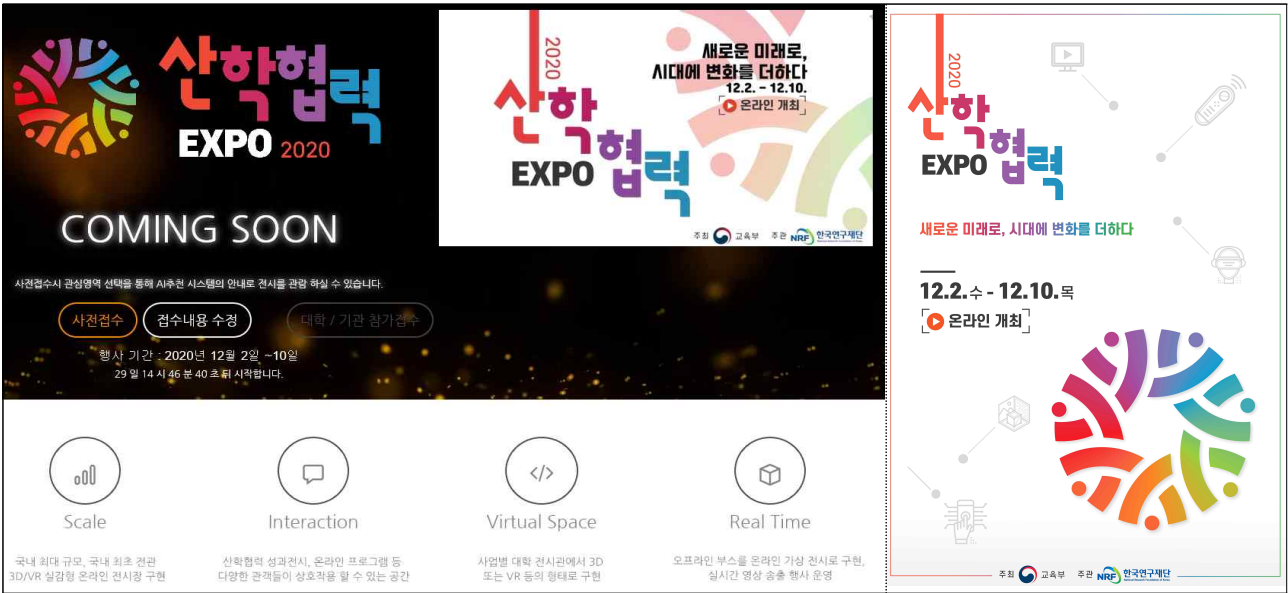
12/2(수)	12/3(목)	12/4(금)	12/7(월)	12/8(화)	12/9(수)	12/10(목)
사회맞춤형 산학협력 선도대학(LINC+) 축제		창업 축제	가자! 미래교육 탐험	학생진로 체험의 날		산학연 소통의 날
사회맞춤형 산학협력 선도대학(LINC+)사업 우수성과 전시, 사업을 통해 진행된 각종 성과에 대한 시상, 이벤트		창업 시제품 전시, 창업교육 공개토론회(포럼), 특강	새로운 일상(뉴노멀)의 시대 변화된 교육방식에 대한 체험 공개토론회(포럼) 등	초·중학생 대상 진로체험	고등·대학생 대상 진로체험	산학연 소통 공개토론회(포럼), 온라인 대담

- 또한, 이번 행사에서는 초중등 학생들을 위한 '학생 진로체험의 날'을 별도로 마련하여 명사 특강, 게임화 기법*을 적용한 프로그램 등을 운영한다.

* 게임화 기법(게이미피케이션, gamification): 게임이 아닌 분야의 문제 해결에 게임적 사고와 과정을 적용하는 일

- 인공지능·교육기술(에듀테크)·진로진학 등의 주제로 강좌를 제공하며, 게임기획자·웹툰 작가 등 학생들의 관심이 높은 진로 분야의 명사들과 만날 수 있는 기회를 가질 수 있다.
- 학생 진로체험관에서는 미래학교 모습을 학생들이 보다 생생하게 경험할 수 있는 활동이 있으며, 학교 현장 교사들이 수업에 활용할 수 있는 기능 등을 다양하게 제공한다.
 - ※ 교사는 학생들의 계정을 일괄 생성하여 수업진도를 점검할 수 있으며, 강좌를 수강한 학생에게는 수료증을 제공함
- 온라인 행사 최초로 '관람객 관심항목 인공지능 추천시스템'을 도입하여 참가자들의 편리성과 콘텐츠 접근성을 강화하였다.
- 「2020 산학협력 엑스포」 온라인 사전접수는 11월 10일(화)부터 본격적으로 시작되며, 참가를 희망하는 사람은 전자우편 주소를 활용해 누리집*에서 간편하게 가입하여 신청할 수 있다.
 - * 2020 산학협력 엑스포 누리집: www.uicexpo.org
- 가입을 완료하면, 행사 예약 및 문자 사전안내와 행사 참여 혜택 등을 안내받을 수 있다.

「2020 산학협력 엑스포」 누리집 사전접수 화면 및 포스터



□ 김일수 교육부 직업교육정책관은 “「2020 산학협력 엑스포」 행사가 코로나19로 어려운 대외적인 상황을 미래 사회로 변화하기 위한 도약의 계기가 될 수 있도록 최선을 다해 준비하고 있다.”라고 밝히며,

○ “최신 기술이 접목된 신선하고 다양한 볼거리를 준비하고 있으니, 「2020 산학협력 엑스포」 온라인 사전접수에 많은 신청 바라며, 진행되는 행사에 관심과 참여를 부탁드립니다.”라고 말했다.

- 【붙임】 1. 「2020 산학협력 엑스포」 행사 개요
 2. 「2020 산학협력 엑스포」 주요 행사 구성(안)
 3. 「2020 산학협력 엑스포」 주요 프로그램 편성(안)
 4. 「2020 산학협력 엑스포」 참여 기관 명단



□ **추진 목적**

- 학계 및 산업계가 함께하는 ‘산학협력 엑스포’ 개최를 통한 산학협력 문화 저변 확산 및 활성화

□ **추진방법**

- 코로나19 감염 우려에 따라, '08년 이후 매년 개최해 온 산학협력 엑스포를 온라인(비대면) 개방형 형태*의 행사로 구성·운영

* 단, 일부행사(개·폐막식 및 산학협력 포럼, 시상식 등)는 오프라인 행사 개최 병행(녹화 후 영상송출-온라인 동영상/유튜브 공개 등)

- 산학협력 부문 주요사업(LINC+, BRIDGE+ 등) 주체(대학 및 참여기업) 간 성과홍보 및 취·창업 등 기회창출, 비대면 성과확산을 위해 각 부처의 산학협력 지원성과를 한 공간에서 볼 수 있도록 연계 추진

▶ 기존 산학협력 엑스포 홈페이지(www.uicexpo.org)에서 접속 가능한 각 사업 및 세부 행사별 마이크로 사이트 구축(Mobile Web 등)

- 기존 웹(Web) 및 비디오(Video) 등 학술회의 소프트웨어 등을 활용한 산학협력 관계자 간 실시간 비대면 성과교류의 장(場) 마련

□ **주요 내용**

- (현황) 4차 산업혁명 기조에 부합하는 다층적 산학협력 성과*를 온라인 프로그램 기반(플랫폼) 기제를 통해 전시(공유)하여 정책성과의 대(對) 국민 확산

* 기술사업화, 지역사회 공헌활동(Living-Lab 등), 대학-중소기업 간 상생 등

- (주요구성) 온라인 ▲ 전시관 및 ▲ 행사관, ▲ 생(LIVE) 방송, ▲ 유튜브 등과 연동한 실시간 방송 스튜디오 운영 등

※ 행사구성(안) 【붙임 2】 및 프로그램 편성(안) 【붙임 3】 참조

- (주요내용) 산학협력 부문 주요성과 및 혁신사례 등

구분	전시관명/행사명	내 용
우수성과 전시관	대한민국 정부 산학협력관	<ul style="list-style-type: none"> 교육부 중심 정부 산학협력 정책 및 부처 성과 소개
	사업별 성과전시관	<ul style="list-style-type: none"> 사회맞춤형 산학협력 선도대학(LINC+) 성과관 사회맞춤형 산학협력 선도전문대학(LINC+) 성과관 LINC+ 4차 산업혁명 혁신선도대학관 대학 창의적 자산 실용화 지원사업(BRIDGE+) 성과관 학교기업지원사업 성과관 대학 산학협력단지 조성지원사업 성과관 조기취업형 계약학과 선도대학 육성사업 성과관 학생 창업유망팀 300 시제품 전시관
	대학별 성과 전시관	<ul style="list-style-type: none"> '사업별 성과전시관'의 성과를 대학별로 한눈에 모아서 보여줄 수 있도록 구현
	학생 진로체험관 (초/중생 대상)	<ul style="list-style-type: none"> 초/중생들의 흥미를 유발할 수 있도록 지도형태의 체험코스를 구성하고, 캐릭터가 체험하면서 롤플레이팅 게임 퀘스트를 수행하는 온라인 관람
	가족기업 소개관	<ul style="list-style-type: none"> LINC+의 가족기업 제도 개요 및 현황 소개와 대학과 가족기업의 협력 성과 홍보 전시·판매
	교육혁신관	<ul style="list-style-type: none"> '사업별 성과전시관'에서 대표할만한 대학별 교육혁신 우수 사례를 한눈에 모아서 보여줄 수 있도록 전시
	사회가치창출관	<ul style="list-style-type: none"> 대학별 전시관에 소개된 사회가치 창출 실적, 지역사회문제해결(RCC, 리빙랩 등) 우수사례, 세계가전전시회(CES) 관련 성과 등 전시
코로나 19 극복관	<ul style="list-style-type: none"> 코로나19로 대학교육 환경 기업환경 변화에 대응하여 이를 극복하기 위한 대학의 노력, 협력의 성공사례 공유 	
공식행사/포럼/참여 프로그램	산학협력 엑스포 개회 / 시상식 / 폐막식	<ul style="list-style-type: none"> 개막식, 전시장 관람, 개회사 및 환영사, 시상식 / 폐막식 현장실습 수기 공모전·캡스톤디자인 경진대회 우수작품 시상 및 LINC+ 우수사업단 시상
	LINC+ 페스티벌	<ul style="list-style-type: none"> 캡스톤디자인 경진대회 우수작품 모의 투자(옥션마켓) 제4회 대학 리빙랩 네트워크 포럼 꿈의 기업 입사 프로젝트 "링크루트(LINC+Recruit)" LINC+ MOOC 페스티벌 LINC+ 가족기업 제품 홈쇼핑 한국대학드론축구 대회 4강전 및 결승전
	산학협력포럼 /상담회 /명사 특강 등	<ul style="list-style-type: none"> 창업특강 및 창업교육포럼 학생 창업유망팀 300 기술창업트랙 데모데이 SAH(4)차 미래 상상대회 산학협력포럼 산학협력 부문 석학 온라인 대담 진로관련 명사 강연 1인 크리에이터 동영상 콘텐츠 경진대회 BRIDGE+ 수요기술 상담회 산·학·관 소통포럼

※ 상기 행사별 추진계획의 세부 내용은 사업 추진 과정에서 변경 가능

붙임 3

「2020 산학협력 엑스포」 주요 프로그램 편성(안)

일정	12/2(수)	12/3(목)	12/4(금)	12/7(월)	12/8(화)	12/9(수)	12/10(목)
행사명	사회맞춤형 산학협력 선도대학(LINC+) 축제		창업 축제	가자! 미래교육 탐험	학생진로 체험의 날		산학연 소통의 날
행사 시간	사회맞춤형 산학협력 선도대학(LINC+)사업 우수 성과 전시, 사업을 통해 진행된 각종 성과에 대한 시상, 이벤트		창업 시제품 전시, 창업교육 공개토론회(포럼), 특강	새로운 일상(뉴노멀)의 시대 변화된 교육양식에 대한 체험 공개토론회(포럼) 등	초·중학생 대상 진로체험	고등·대학생 대상 진로체험	산학연 소통 공개토론회(포럼), 온라인 대담
10:00 ~ 11:00	《중앙행사 LIVE》 개회식 및 시상식	사회맞춤형 산학협력 선도 대학 무크 (LINC+ MOOC) 축제	창업특강 - 학생 창업자의 성공담, 실패사례 공유 등 특강 진행	SAH(4)차 미래 상상대회	석학강연	1인 크리에이터 유튜브 콘텐츠 경진대회	산/학/관 소통 포럼
11:00 ~ 12:00	기조강연						
12:00 ~ 14:00							
14:00 ~ 15:00		사회맞춤형 산학협력 선도 대학(LINC+) 가족기업 제품 홈쇼핑	창업유망팀 300 시연회 (Demo-Day)	대학의 교육혁신 사례 소개	진로관련 명사 강연 I (유튜버, 웹툰작가) +모여라 La방 (채팅형 라이브 방송)	진로관련 명사 강연 III (진학 상담중심) +모여라 La방 (채팅형 라이브 방송)	산학협력 부문 석학 온라인 대담
15:00 ~ 15:30	제4회 대학 리빙랩 네트워크 공개토론회 (포럼)				준비시간	준비시간	
15:30 ~ 16:00							
16:00 ~ 17:00		학생 공개 면접 -채용 이벤트	창업교육 공개토론회(포럼)	산학협력 포럼	진로관련 명사 강연 II (역사, 인문학) +모여라 La방 (채팅형 라이브 방송)	진로관련 명사 강연 IV (직업계고 대상) +모여라 La방 (채팅형 라이브 방송)	폐회식 우수 전시관 시상 등
17:00 ~ 18:00							

연번	전시관명	참여 기관
1	대한민국 정부 산학협력관	교육부 중심 정부 산학협력 정책 및 부처 성과 소개
2	일반대(LINC+) 산학협력 고도화형 성과관	가톨릭대학교, 경희대학교, 국민대학교, 단국대학교, 동국대학교, 성균관대학교, 아주대학교, 중앙대학교, 한국산업기술대학교, 한양대학교(ERICA), 한양대학교(서울), 건국대학교(글로벌), 대전대학교, 선문대학교, 충남대학교, 충북대학교, 한국교통대학교, 한국기술교육대학교, 한남대학교, 한밭대학교, 한서대학교, 호서대학교, 군산대학교, 목포대학교, 우석대학교, 원광대학교, 전남대학교, 전북대학교, 전주대학교, 제주대학교, 조선대학교, 호남대학교, 가톨릭관동대학교, 강릉원주대학교, 강원대학교, 경운대학교, 경일대학교, 계명대학교, 대구대학교, 대구한의대학교, 안동대학교, 연세대학교(원주), 영남대학교, 한림대학교, 경남대학교, 경상대학교, 동명대학교, 동서대학교, 동아대학교, 동의대학교, 부경대학교, 울산대학교, 인제대학교, 창원대학교, 한국해양대학교
3	일반대(LINC+) 사회맞춤형학과 중점형 성과관	가천대학교, 명지대학교, 상명대학교, 세종대학교, 평택대학교, 배재대학교, 백석대학교, 세명대학교, 광주대학교, 목포해양대학교, 대구가톨릭대학교, 위덕대학교, 한동대학교, 한라대학교, 경남과학기술대학교, 경성대학교, 부산가톨릭대학교, 부산외국어대학교, 신라대학교, 영산대학교
4	전문대(LINC+) 산학협력 고도화형 성과관	경기과학기술대학교, 동아방송예술대학교, 용인송담대학교, 한양여자대학교, 아주자동차대학, 충청대학교, 한국영상대학교, 원광보건대학교, 제주한라대학교, 대경대학교, 대구보건대학교, 경남도립거창대학, 경남정보대학교, 동의과학대학교, 춘해보건대학교
5	전문대(LINC+) 사회맞춤형학과 중점형 성과관	경민대학교, 경북대학교, 대림대학교, 동서울대학교, 동양미래대학교, 부천대학교, 연성대학교, 오산대학교, 유한대학교, 인천재능대학교, 인하공업전문대학, 강동대학교, 대원대학교, 대전과학기술대학교, 백석문화대학교, 신성대학교, 연암대학교, 우송정보대학, 충북보건과학대학교, 한림성심대학교, 서영대학교, 순천제일대학교, 전남과학대학교, 전북과학대학교, 전주비전대학교, 제주관광대학교, 조선이공대학교, 가톨릭상지대학교, 경북전문대학교, 계명문화대학교, 구미대학교, 대구과학대학교, 수성대학교, 안동과학대학교, 영남이공대학교, 영진전문대학교, 거제대학교, 경남도립남해대학, 동주대학교, 부산과학기술대학교, 부산여자대학교, 연암공과대학교, 울산과학대학교, 한국승강기대학교

연번	전시관명	참여 기관
6	산학협력 고도화형(LINC+) 4차 산업혁명 혁신선도대학 성과관	가톨릭대학교, 국민대학교, 단국대학교, 동국대학교, 성균관대학교, 아주대학교, 한국산업기술대학교, 한양대학교(ERICA), 한양대학교(서울), 대전대학교, 선문대학교, 한국기술교육대학교, 한남대학교, 한밭대학교, 목포대학교, 원광대학교, 전주대학교, 호남대학교, 강원대학교, 경운대학교, 안동대학교, 경남대학교, 동명대학교, 동아대학교, 부경대학교, 서울시립대학교, 숙명여자대학교, 송실대학교, 연세대학교(서울), 한국항공대학교, 건양대학교, 공주대학교, 순천향대학교, 우송대학교, 청주대학교, 동신대학교, 순천대학교, 금오공과대학교, 동국대학교(경주), 부산대학교
7	대학창의적자산실 용화지원사업 (BRIDGE+) 성과관	강원대학교, 건국대학교, 경북대학교, 경상대학교, 경희대학교, 고려대학교, 국민대학교, 단국대학교, 동국대학교, 부산대학교, 서강대학교, 성균관대학교, 세종대학교, 숙명여자대학교, 송실대학교, 아주대학교, 연세대학교, 전남대학교, 전북대학교, 중앙대학교, 충북대학교, 포항공과대학교, 한국산업기술대학교, 한양대학교
8	학교기업 지원사업 성과관	동서대학교(애니모션), 부천대학교(제펫스튜디오), 원광대학교(원네이처), 전남과학대(바이오프라이텍), 대경대학교(대경양조), 서울시립대학교(더고구마), 을지대학교(EMF학교기업), 공주대학교(수바이오젠), 중앙대학교(아리), 동의과학대학교(DIT스포츠재활센터), 용인송담대학교(송담이노텍), 남서울대(interVR), 전주기전대(전북말산업복합센터), 송실대학교(플렉스매스), 서정대학교(서정애완동물센터)
9	대학 산학협력단지 조성지원사업 성과관	대구가톨릭대학교, 동서대학교, 부경대학교, 한양대학교(ERICA), 순천향대학교, 연세대학교
10	조기취업형 계약학과 선도대학 육성사업 성과관	경일대학교, 목포대학교, 전남대학교, 한국산업기술대학교, 한양대학교(ERICA), 가천대학교, 동의대학교, 순천향대학교
11	학생 창업유망팀 300 시제품 전시관	2020 학생 창업유망팀 300 경진대회 창업도전형 실전창업트랙 우수 40팀 및 창업교육형 우수 10팀 참여