



융합 ISSUE & TREND

□ “코로나 팬데믹 시대... 인문학적 성찰로 삶의 위안 전하고 싶어”



2020년 제15회 인문주간 행사는 전국 27개 기관이 참여해 토론회, 강연, 대담, 답사, 전시, 공연 등 다채로운 프로그램을 마련하는 국내 최대의 인문 축제이다.

한국연구재단의 노정혜 이사장은 2018년 7월 6대 이사장으로 취임한 이후 인문학의 대중화를 위해 다양한 사업을 추진해 왔다. 노 이사장에게 올해 인문주간 의미와 코로나시대 인문학의 역할, 한국연구재단의 주요 사업과 성과에 대해 들어봤다.

—인문주간이 15회를 맞았습니다. 올해의 주제는 ‘코로나시대, 인문학의 길: 함께, 새롭게, 깊게’입니다. 어떤 의미를 담고 있습니까?

“전 세계가 코로나 팬데믹 시대에 직면한 시기에 국민에게 인문학으로 소통과 치유의 기회를 제공함으로써 건강한 삶을 회복할 계기를 마련하자는 의미를 담고 있습니다. 지난 인문주간 주제 확장해 코로나 시대에 다양한 인문 행사를 통해 사회 구성원 간 함께한다는 것의 가치를 인식하고, 새로운 방식으로 관계를 넓혀가며, 다양한 인문 콘텐츠를 깊게 느껴보자는 취지입니다.”

• 원문으로 이동:

<https://www.donga.com/news/Culture/article/all/20201024/103604966/1>

융합DB 소개

□ 융합연구관련 DB 소개

소개	본 연구는 COVID-19 유행으로 인해 발생한 스트레스가 삶의 질에 미치는 영향과 긍정심리자본의 조절효과를 확인하기 위해 시도되었다. 연구대상자는 성인 180명이며, 자료는 2020년 4월 9일부터 4월 15일까지 수집되었다. 수집된 자료는 SPSS WIN 23.0 program 을 이용하여 빈도분석, 기술통계, one-way ANOVA, Pearson's correlation coefficients, 위계적 다중회귀분석을 사용하였다. 연구결과 COVID-19 유행으로 인해 발생한 스트레스는 삶의 질에 영향을 미치며 긍정심리자본은 유의한 조절효과를 나타내었다. 본 연구를 바탕으로 COVID-19 유행으로 인해 발생한 스트레스로 인해 낮아진 삶의 질을 중재할 프로그램을 개발하고 그 효과를 검증하는 연구가 필요하다.		
자료명	코로나 바이러스감염증-19 유행으로 인한 스트레스와 삶의 질, 긍정심리자본에 관한 융합적 연구		
저자	김송이	학술지명	한국융합학회논문지
발행년	2020	등록번호	2233-4890
권장정보	제11권 제6호		

• 원문으로 이동: <http://www.kofri.or.kr/Article/View.aspx?ArticleID=10975>

융합 EVENT

□ 2020 융합연구 심포지엄: 코로나 블루와 융합적 처방



노영희 센터장(융합연구총괄센터)은 코로나 블루 극복을 위해 오는 12월 22일 오후 2시부터 4시까지 ‘코로나 블루와 융합적 처방’이라는 주제로 2020 융합연구 심포지엄을 개최한다고 밝혔다.

이번 행사는 웹페이지(<http://gccr.mlive.kr>)로 실시간 중계된다.

사회: 장중화(단국대)		
시간	내용	비고
14:00 ~ 14:10	개회사 환영사	노영희 (건국대학교 융합연구총괄센터장) 이지연 (한국연구재단 문화융복합팀장)
14:10 ~ 14:30	주제발표 1: COVID-19 이후 심리적 변화와 대응	임영호 교수 (단국대) PDF자료다운로드
14:30 ~ 14:50	주제발표 2: 포스트 코로나 시대의 융합패러다임과 인문학적 속제	염재국 편집위원장(융합경영리뷰) PDF자료다운로드
14:50 ~ 15:00	Break time	
15:00 ~ 16:00	종합토론: 코로나블루와 융합적 처방	최장: 이상범 교수 (한 건국대 부총장) 토론: 최광성 교수 (국민대) 이유정 교수(서울사이버대) 원형희 교수(한양대) 이승구 교수(필맥대) 이중현 국장(KBS 보도국 전문기자, 국장급)

융합과제연구팀 홍보관		
주관연구기관	연구책임자	연구주제
성공관대학교	김기현	성폭력이 정신건강에 미치는 정단기 영향 연구: 융복합 활동이론의 구축에서 스마트폰 프로그램 개발까지
가천대학교	김지연	4차산업시대 기계 학습을 지속가능한 AASS 커뮤니티케어서비스 개발 및 적용: 치료적 공간의 관점에서
단국대학교	백종태	VR을 이용한 역사소통역량 향상을 위한 E-edu시스템 개발
상원서울병원	이규성	ICT 의료기기를 활용한 커뮤니티케어 사회적 가치 구현 모델 구축
서원대학교	이병선	위협에서 위협으로: 포스트휴먼시대의 인간-동물관계
성광대학교	이종서	문화유산 추수시스템을 활용한 한·중·일 문화이러디트레이프 대조연구 구현
이화여자대학교	이현주	첨단 과학기술 사회의 문제해결을 위한 사회적 협력형 융합과프로그래밍 개발 및 운영 효과 탐색
서울사이버대학교	이유정	성소년의 정신건강 증진을 위한 모바일 마음챙김 명상 앱 개발 및 적용
부산대학교	이병준	한국인의 언어적·비언어적 감정표현 특성 분석을 통한 감정표현의 정서분석 및 정서조절 가능성 연구
청주대학교	최병준	주거공동체 활성화와 삶의 질 연구: ICT와 물체매인물
한국세화대학교	백재현	스마트 공정성 확보를 위한 인공지능 기반 실시간 승무조작 위험성 평가 시스템 구현
(재단법인) 충청남도복지재단	오정아	치매노인을 위한 시·속기 가상현실 기반 인타레티브 음악활동 프로그램 개발
가천대학교	차기주	IoT 질병 예측기술 및 건강분석이론을 적용한 유아교육 공간과 유아 행동 및 발달에 대한 융합연구

웹페이지 내에서 일반공동융합연구 연구팀 중 15개의 팀의 홍보영상과 발표자료 집 또한 감상할 수 있게 운영하고 있다.

• 관련기사 이동: https://www.naeil.com/news/view/?id_art=371243

