

한국교육학술정보원

수신자 수신자 참조

(경유)

제목 SW교육 연계 로봇 활용 교육 효과성 검증 연구 입찰공고 및 참여 안내

1. 귀 교(기관)의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 본원에서는 ‘2015년 문이과 통합형 교육과정’에 기반하여 SW교육 연계 로봇 활용 활성화 사업을 추진 중에 있습니다.

3. 이와 관련하여 SW교육 연계 로봇 활용 교육 효과성 검증 연구를 위한 공고를 실시하고 있사오니 관심있는 분들이 참여하실 수 있도록 안내해 주시기 바랍니다.

가. 연구과제명 : SW교육 연계 로봇 활용 교육 효과성 검증 연구

나. 연구 내용

○ SW교육, 로봇 활용 교육 등 효과성 검증에 대한 현황 조사 및 선행

연구 분석

○ SW교육 연계 로봇 활용 교육 효과성 측정 지표 및 도구 개발

○ 실험학교 실험반·비교반 운영에 따른 사전·사후 효과 분석 및 결

과 도출

○ 연구 결과에 따른 시사점 도출 및 정책적 제언

다. 연구 기간 : 계약체결일 ~ 2016. 1(약 6개월)

라. 연구 예산 : 50백만원

마. 안내 대상 : 관련 학부 및 학과

※ 교육 및 컴퓨터교육 계열을 포함한 본 연구과제 관련 학부 및 학과

바. 추진 일정

○ 제안요청 공고 : 2015. 7. 14(화) ~ 7. 27(월) 15:00

○ 제안서 평가 및 계약 체결 : 2015. 7. 28(화) ~ 8. 7(금)

※ 상기 일정은 추진 상황에 따라 일부 조정될 수 있으며, 이후 일정은

제안요청서 참고

사. 접수 방법 : 공고 기간 내 우편 접수 혹은 온라인 입찰신청

※ KERIS 홈페이지 연구과제 공고 : <http://keris.or.kr> > 알림마당 >

입찰 계약

아. 문의처 : 교육정보본부 정보역량부 서효정 연구원(053-714-0450,
seohj37@keris.or.kr)

붙임. SW교육 연계 로봇 활용 교육 효과성 검증 연구 제안요청서 1부. 끝.

한 국 교 육 학 술 정 보 원 장



수신자 경인교육대학교총장, 공주교육대학교총장, 청주교육대학교총장, 전주교육대학교총장, 부산교육대학교총장, 진주교육대학교총장, 춘천교육대학교총장, 대구교육대학교총장, 서울교육대학교총장, 광주교육대학교총장, 제주대학교총장, 한국교원대학교총장, 부산교육대학교총장(컴퓨터교육과장), 성균관대학교총장, 전남대학교총장(사범대학장), 강원대학교총장, 순천대학교총장, 공주대학교총장, 부산대학교총장, 건국대학교총장, 경남대학교총장, 경희대학교총장, 계명대학교총장, 국민대학교총장, 단국대학교총장, 대구대학교총장, 동국대학교총장, 배재대학교총장, 서강대학교총장, 성신여자대학교총장, 영남대학교총장, 이화여자대학교총장, 인하대학교총장, 전주대학교총장, 조선대학교총장, 중앙대학교총장, 청주대학교총장, 한국외국어대학교총장, 한남대학교총장, 한양대학교총장, 홍익대학교총장, 전남대학교총장, 전북대학교총장, 충북대학교총장, 충남대학교총장, 서울대학교총장, 경북대학교총장, 안동대학교총장, 목포대학교총장, 원광대학교총장, 고려대학교총장

담당

서효정

부장

전결 07/15
정순원

협조자

시행 정보역량부-683 (2015.07.15.) 접수 ()
우 701-310 대구시 동구 동내로 64(혁신도시내) / seohj37@keris.or.kr
전화 053-714-0450 전송 053-714-0193 / seohj37@keris.or.kr / 공개