

2021년 SW 메이커 코딩 교육 참가자 모집 공고

전주정보문화산업진흥원에서는 2021년 「ICT 미래기술 아카데미 운영 사업」의 일환으로 전북지역 내 초·중학생 대상으로 창작/창의적 인재 양성과 코딩, 시제품제작 등 다양한 활동을 위한 2021년 SW 메이커 코딩 교육을 진행하오니 관심 있는 분들의 많은 참여바랍니다.

2021. 9.

(재)전주정보문화산업진흥원장

1. 교육개요

- 교육명 : SW 메이커 코딩교육
- 교육대상 : 전주 지역 내 초등학교 5~6학년, 중학교 1~2학년
- 모집인원 : 각 학년별 20명 내외
- 모집기간 : 2021년 9월 6일(월) ~ 10월 1일(금) 17:00까지
- 선발방식 : 개인별 개별신청서를 통한 선착순 선발
 - ※ 단, 1~4차 SW 메이커 코딩교육 (05.15~06.06)을 수료한 학생은 수강 불가.
 - AI로봇 활용 SW교육 (07.24~08.15) 수료생은 수강 가능
- 교육일정 : 1회 2일(총 16시간) / 토, 일(09:00 ~ 18:00)
- 교육기간(상기 일정은 코로나19로 인하여 변경될 수 있음)
 - 초등학교 5~6학년 2021년 10월 9일 ~ 10일
 - 중학교 1~2학년 2021년 10월 16일 ~ 17일
 - 초등학교 5~6학년 2021년 10월 23일 ~ 24일
 - 중학교 1~2학년 2021년 10월 30일 ~ 31일
 - ※ 각 학년별 집합교육이므로 타 학년이 다른 일정에 참여할 수 없음
- 교육장소 : 전주정보문화산업진흥원 IT 벤처센터 2층 교육장
- 교육비 : 무료
- 교육내용
 - 마이크로비트 활용 SW 메이커 코딩교육
 - 센서 및 LED 기능 학습, 서보모터 사용법과 코드작성

- 교육을 통해 완성된 로봇으로 팀별 축구경기 진행하여 코드 수정보완

2. 접수방법

○ 접수방법

- 접수기간 : 2021년 9월 6일 ~ 10월 1일 17:00까지

※ 선착순 선발이므로 조기 마감될 수 있음

- 접수방법 : 교육 참가신청서 작성 및 날인 후 이메일 제출

메일제목 및 신청서제목은 “학년_이름”으로 반드시 기재

예) 초등학교5학년_홍길동 / 중학교1학년_홍길동

※ 시스템 장애가 발생할 수 있으니 반드시 전화확인 바랍니다.

(장애 발생이 있더라도 마감시간 이후 신청서 접수 불가함.)

- 제출처

- (55011) 전북 전주시 완산구 아중로 33 (중노송동 470-4) 전주정보문화산업진흥원

- ICT융합사업단 매니저 정해경 (Tel. 063-281-4127 / e-mail. haekk108@jica.or.kr)

○ 기타

- 제출한 서류는 반환하지 않으며 타 용도로 사용하지 않음

- 제출 서류의 자격이 허위로 판명될 경우 수강을 취소함

3. 문의

○ 전주정보문화산업진흥원 ICT융합사업단

담당	Tel	Fax	e-mail	비고
정해경 매니저	063-281-4127	063-281-4199	haekk108@jica.or.kr	