



## 전북특별자치도교육청미래교육연구원

수신 수신자 참조

(경유)

제목 [안내] 2024학년도 여름방학 SW교육 아카데미 운영[수정]

1. 관련: 미래교육연구부-1588(2024.7.11.)
2. 2024학년도 여름방학 SW교육 아카데미를 다음과 같이 안내하였으나 “라.신청방법 하이퍼링크 주소를 클릭할 경우 [전북 AISW체험센터](#)가 아닌 시영재교육원”으로 접속되어 이를 수정하여 안내합니다.

가. 학생 SW교육 아카데미

과정명	모집 인원	교육기간	대상	비고
메타버스 과정	15명	8.12.(월)~8.14.(수) 13:10~16:10	초등학교 4~6학년	과정별
자율주행차 만들기 과정	15명	8.12.(월)~8.14.(수) 13:10~16:10		중복
IOT 스마트 팜 온실 만들기 과정	15명	8.12.(월)~8.14.(수) 09:10~12:10		신청
[중등] 인공지능 로봇 프로젝트 과정	15명	8.12.(월)~8.14.(수) 13:10~16:20	중학교 1~3학년	불가

나. 가족과 함께하는 SW교육 아카데미

과정명	모집인원	교육기간	대상	비고
가족과 함께하는 SW교육(1기) 로봇과 함께하는 코딩모형	8팀(16~24명)	8.12.(월)09:10~12:20	초등학교 1~3학년 학생 (1~2명)과 학 부모(1명) *4시간씩 운영	과정별 중복신 청 불가 (6개 과정 중 1과정만 신청 가능)
가족과 함께하는 SW교육(1기) 드론과 터틀로봇	8팀(16~24명)	8.12.(월)13:10~16:20		
가족과 함께하는 SW교육(2기) 로봇과 함께하는 코딩모형	8팀(16~24명)	8.13.(화)09:10~12:20		
가족과 함께하는 SW교육(2기) 드론과 터틀로봇	8팀(16~24명)	8.13.(화)13:10~16:20		
가족과 함께하는 SW교육(3기) 로봇과 함께하는 코딩모형	8팀(16~24명)	8.14.(수)09:10~12:20		
가족과 함께하는 SW교육(3기) 드론과 터틀로봇	8팀(16~24명)	8.14.(수)13:10~16:20		

다. 신청기간: 2024.7.24.(수) 10:00 ~ 16:00

라. 신청방법: <https://school.jbedu.kr/aisw/MABADADAC/>([전북 AISW체험센터](#)

[홈페이지](#) 접속후 신청하며 신청순임)

마. 선정안내: 2024. 7. 29.(월) 14:00 홈페이지(<https://school.jbedu.kr/aisw>) 및 개별 안내 예정

## 전북특별자치도교육청미래교육연구원장



수신자 도내 초중학교장

교육연구사 **최진석** 미래교육연구부  
장

전결 2024. 7.  
19.  
**김준희**

협조자

시행 미래교육연구부-1639 ( 2024. 7. 19. ) 접수 계남초등학교-5730 ( 2024. 7. 19. )  
우 54927 전북특별자치도 전주시 덕진구 안덕원로 191, 전북특별  
자치도교육청미래교육연구원 (인후동2가) / http://  
전화 063-250-3871 /전송 063-250-3859 /chsn92@jbedu.kr / 비공개(5)

"실력과 바른 인성을 키우는 전북교육"