



2023 완주발명교육센터 『로봇 코딩으로 꿈꾸는 미래 상상 프로젝트』 신청 안내

안녕하십니까?

완주교육지원청발명교육센터에서는 관내 3~6학년 초등학생을 대상으로 『로봇 코딩으로 꿈꾸는 미래상상 프로젝트』 교육 프로그램을 운영하고자 합니다.

모든 프로그램은 무료이며, 희망하는 학생은 아래의 내용을 참고하여 **8.29(화) 까지** 신청하시기 바랍니다.


- 운영기간 : 2023. 9. 1.(금) ~ 10. 27.(금) 매주 금요일, 총 8회
- 교육대상 : 관내 초등 3~6학년, 8명
- 장 소 : 완주발명교육센터([완주청소년창의예술미래공간 1층](#))

순	날 짜	시 간	내 용	장 소	모집 인원
1	9. 1(금)	15:00 ~	- 스파이크프라임 기초 이해	완주교육지원청 발명교육센터 (완주군 삼례읍 왕궁로 66-15)	8명
2	9. 8(금)		- 코딩을 통한 센서와 모터 제어		
3	9.15(금)		- 컬러센서를 활용한 프로그램 실습		
4	9.22(금)		- 초음파센서를 활용한 프로그램 실습		
5	10.6(금)	17:00 ~	- 스파이크프라임을 활용한 발명품 설계		
6	10.13(금)		- 스파이크프라임을 활용한 발명품 제작		
7	10.20(금)		- 미래 로봇 만들기 프로젝트 I		
8	10.27(금)		- 미래 로봇 만들기 프로젝트 II		

*상기 교육프로그램은 센터 운영 여건 및 상황 따라 변경될 수 있음.

*교육을 위한 이동 및 귀가 시 보호자 책임 지도

○ 신청방법

신청기간	2023. 8. 28.(월) 9:00 ~ 8. 29.(화) 20:00	
신청방법	완주교육지원청 누리집 - 완주교육 - 발명교육센터 - <개인>교육신청 탭 또는 우측 QR코드	
대상자선정	신청 순, 선정자는 추후 개별 안내 문의사항: 063-291-9039	

2023. 8. .

완주교육지원청발명교육센터장