


<div>교훈 : 성실</div> <div></div>	가 정 통 신 문	제 2021 - 107 호
	2021 융합과학체험교실 신청 안내	담당 : 교육연구부
		경기도 시흥시 장현순환로 100 ☎ (교무실) 031-365-8200 ☎ (행정실) 031-365-8210

학부모님, 안녕하십니까?

코로나19로 인한 어려운 상황 속에서도 가정과 사회를 위해 애쓰고 계시는 학부모님들께 깊은 감사의 말씀을 드립니다. 경기도융합과학교육원에서는 하계방학 기간 동안 중학생(1~3학년)을 대상으로 융합과학체험교실을 운영할 예정입니다. 융합과학체험교실을 다음과 같이 안내하니, 관심 있는 학생들이 정해진 기간 내에 신청할 수 있도록 많은 협조 부탁드립니다.

1. 체험명 : 융합과학체험교실 (* 미래과학체험교실 → 융합과학체험교실로 명칭 변경)
2. 운영 기간: 2021. 8. 9.(월) ~ 8. 13.(금)
3. 운영 장소: 학생이 희망하는 장소(온라인 수업이 가능한 환경)
4. 운영 대상: 중학생(1~3학년)
5. 수업 방법: 비대면 수업(실시간 쌍방향 온라인 수업)
6. 신청 기간: 2021. 7. 5.(월) 9:00 ~ 7. 7.(수) 19:00
7. 추첨: 2021. 7. 9.(금) 14:00 (융과원 TV 생중계)
발표: 2021. 7. 12.(월) 10:00 (경기도융합과학교육원 홈페이지-열린마당-공지사항)

8. 신청 방법: 자세한 사항은 [붙임] 참조

◆ 경기도융합과학교육원 홈페이지 회원가입 후 로그인
 체험활동 - 융합과학체험교실 - 수강신청 - 신청 강좌 클릭
 (1인 1강좌만 신청 가능, 신청 후 추첨)

9. 운영 프로그램 안내

월	일	요일	프로그램명(오전반) (10:00~13:00)	인원	프로그램명(오후반) (14:00~17:00)	인원
8	9	월	3D 모델링과 3D 프린팅으로 메이커로 거듭나기	10	3D 모델링과 3D 프린팅으로 메이커로 거듭나기	10
8	10	화	직접 만들어 즐기는 VR체험교실	10	직접 만들어 즐기는 VR체험교실	10
8	11	수	햄스터로봇 코딩	10	햄스터로봇 코딩	10
8	12	목	아두이노와 센서를 활용한 장난감 만들기&디자인 사고와 메이커 페어	10	아두이노와 센서를 활용한 장난감 만들기&디자인 사고와 메이커 페어	10
8	13	금	아두이노와 센서를 활용한 장난감 만들기&디자인 사고와 메이커 페어	10	아두이노와 센서를 활용한 장난감 만들기&디자인 사고와 메이커 페어	10

* 프로그램 일정은 사정에 의해 일부 변경될 수 있음

10. 수업 재료 수령 방법 안내

월	일	요일	프로그램명(간략)	수업 재료 수령 방법
8	9	월	3D모델링	수업 후 가정으로 택배 발송
8	10	화	VR	경기도융합과학교육원을 방문하여 수업에 필요한 물품을 대여하고, 수업 종료 후 반납해야 함. (택배 발송 불가)
8	11	수	햄스터로봇	경기도융합과학교육원을 방문하여 수업에 필요한 물품을 대여하고, 수업 종료 후 반납해야 함. (택배 발송 불가)
8	12	목	아두이노와 센서	경기도융합과학교육원을 방문하여 수업에 필요한 물품을 대여하고, 수업 종료 후 반납해야 함. (택배 발송 불가)
8	13	금	아두이노와 센서	경기도융합과학교육원을 방문하여 수업에 필요한 물품을 대여하고, 수업 종료 후 반납해야 함. (택배 발송 불가)

◆ 문의 : 031-250-1734 (경기도융합과학교육원 담당 연구원)

2021. 06. 28.

시 흥 가 온 중 학 교 장(직인 생략)

[붙임]

2021 융합과학체험교실 신청 방법

1. 컴퓨터

- ① 경기도융합과학교육원 홈페이지(<https://www.gise.kr/>) ② 회원가입 ③ 로그인
④ 상단의 [체험학습] 혹은 아래 [체험학습 신청] 클릭!(아래 사진 참조)



- ⑤ 강좌명 검색어: 융합과학체험교실
수강하고자 하는 프로그램 클릭 후 자료 입력 → 수강신청

체험학습 신청

접수중 접수전 접수마감

융합과학체험교실 입력 후 검색

강좌명

통합교과교육과정

번호 강좌구분 그룹 프로그램명 신청기간 수강기간 추정방식 상태

2	기타	융합과학아카데미 4	융합과학아카데미(3월29일 물리머플레이)	2021.03.03 09:00 ~ 2021.03.05 23:00	2021.03.29 ~ 2021.03.29	별도공거	접수마감
1	기타	융합과학아카데미 3	융합과학아카데미(3월25일 전체관측)	2021.03.03 09:00 ~ 2021.03.05 23:00	2021.03.25 ~ 2021.03.25	별도공거	접수마감

- ⑥ 홈페이지 최상단 [강좌신청내역]에서 신청강좌 확인 가능



2. 휴대폰

- ① 검색창에 경기도융합과학교육원 검색 ② 회원가입 ③ 로그인
- ④ 홈페이지에서 아래로 내려간 뒤 [체험학습 신청] 클릭!(아래 사진 참조)



- ⑤ 강좌명 검색어: 융합과학체험교실 수강하고자 하는 프로그램 클릭 후 자료 입력 → 수강신청



- ⑥ ≡ 표시 클릭 후 [강좌신청내역]에서 신청강좌 확인 가능

