



C Y B E R G I F T E D E D U C A T I O N

KAIST 사이버 영재교육

talented.kaist.ac.kr



사고력 · 자기주도학습역량 · 문제해결력

모집일정

- ▶ 수강신청기간: 2023년 3월 6일(월) ~ 3월 19일(일)
- ▶ 학습기간: 2023년 3월 27일(월) ~ 6월 18일(일), 총12주

지원자격

- ▶ 모집 분야에 높은 관심과 흥미를 가진 전국 초등학교 (5~6학년), 중학생, 고등학생

수강신청방법

- ▶ KAIST 사이버영재교육 홈페이지 가입 후 수강신청 (talented.kaist.ac.kr)

학습방법

- ▶ e-Book 학습, 온라인 과제 제출, 학습활동 수행 (별도 출석 수업 및 동영상 강좌 없음)

개설과목

과정	과목명	수강 대상 학년
초등	융합(STEAM) (수학, 과학, 첨단기술 프로젝트 학습)	초등학교 5학년 ~ 6학년
중등	융합(STEAM) (수학, 과학, 첨단기술 프로젝트 학습)	중학교 1학년 ~ 3학년
Robot	Robot	중학교 1학년 ~ 3학년
SW 기초	Python	초등학교 5학년 ~ 고등학교 2학년
	Python: Face Tagging	중학교 1학년 ~ 고등학교 2학년
SW 심화	Python과 OpenCV로 배우는 이미지 처리 프로그램 개발	중학교 1학년 ~ 고등학교 2학년
	Python과 오픈데이터를 활용한 Data Science	중학교 1학년 ~ 고등학교 2학년

문의

- ▶ 연락처: 042-350-6207
- ▶ e-mail: cyberhelp@kaist.ac.kr

KAIST 과학영재교육연구원
Global Institute For Talented Education

2023. 3. 6.

정 왕 중 학 교 장