

2019년 동해시 로봇 스쿨 참여자 모집 공고

미래핵심 성장 동력인 로봇산업의 교육문화 정착과 인프라 확산을 위해 추진하는 「2019 동해시 로봇 스쿨」 참여자를 다음과 같이 모집하오니 관심 있는 학생들의 많은 참여 부탁드립니다.

2019. 5. 27.

동 해 시 장

1. 사업개요

- 가. 사 업 명 : 2019 동해시 로봇스쿨
- 나. 사업기간 : 2019. 5 ~ 8.
- 다. 사업대상 : 관내 초·중·고등학생
- 라. 사업내용 : 로봇제작과 사물인터넷 기초 및 프로그래밍 교육

2. 운영계획

- 가. 운영주관 : 동해시, (사)대한로봇스포츠협회
- 나. 교육장소 : 향로청소년문화의집 2층 동아리방 1,2
※ 주 소 : 동해시 향로1길 10(발한동)
- 다. 모집인원 : 20명(초등학생 10명, 중·고등학생 10명)

구 분	모집인원	대 상
초 등 반	10명	초등학교 (4학년~6학년) 재학생
중고등반	10명	중·고등학교 재학생

라. 교 재 : 아두이노 기반 교재 사용

마. 참가비 및 교재비 : 무료

바. 참여자 준비물 : 노트북(윈도우 10)

사. 교육일정

- 2019. 6. 15.(토)부터 격주간 토/일요일 실시
- 오전반(09:00~13:00) / 오후반(14:00 ~ 18:00)

구분	토	일	비고
6월	15	16	로봇스쿨
	29	30	기말고사기간
7월	6	7	
	13	14	로봇스쿨
	27	28	로봇스쿨
8월	10	11	로봇스쿨
	24	25	로봇스쿨/수료식

3. 모집일정

- 가. 모집기간 : 2019. 5. 27.(월) ~ 2019. 6. 3.(월)
- 나. 신청방법 : 참여신청서 및 자기소개서 1부(붙임서식)
- 다. 접 수 처(이메일) : (사)대한로봇스포츠협회 join.iro.korea@gmail.com
- 라. 문 의 처
 - 동 해 시 : 투자유치과 박동민 주무관(☎033-539-8733)
 - (사)대한로봇스포츠협회 : ☎ 010-4389-7292~3

마. 일 정

내 용	일 시	비 고
모 집	5. 27. ~ 6. 03.	참여신청서, 자기소개서
합격발표(서류전형)	6. 05.(수)	
면 접	6. 08.(토)	추후 공지
합격발표(교육대상자)	6. 11.(화)	추후 공지
교육시작	6. 15.(토)	
교육종료	8. 25.(일)	

4. 교육내용

과 정 (교육일)		교육내용	비 고
1-1	토(6.15)	로봇스쿨 교육과정 소개, C프로그래밍 기본 (IoT, 로봇공학, 프로그래밍)	
1-2	일(6.16)	디지털 · 아날로그 프로그래밍(LED, 스위치)	
2-1	토(7.13)	모듈 프로그래밍, 조립기본(프레임)	
2-2	일(7.14)	로봇조립(기본 프레임, 모터)	
3-1	토(7.27)	로봇조립(메인보드, 센서 등)	
3-2	일(7.28)	로봇조립(부품통합, 신호테스트)	
4-1	토(8.10)	C프로그래밍(블루투스, 모바일, 시리얼)	
4-2	일(8.11)	로봇조립(아두이노 모든 부품)	
5-1	토(8.24)	로봇완성 및 시연	
5-2	일(8.25)		

붙임 : 「2019 동해시 로봇스쿨」 참여신청서 및 자기소개서 서식. 끝.



「2019 동해시 로봇스쿨」 참여 신청서 및 자기소개서



참여자 정보

이름	연락처			
(서명 또는 인)				
소속(학교명)	생년월일			
학교	학년	년	월	일생
주소				
(우편번호)				

학습 역량 현황

과거 교육 이수 경험이 있는 로봇의 종류 (중복 체크 가능)			
휴머노이드 <input type="checkbox"/>	라인트레이서 <input type="checkbox"/>	창작로봇 <input type="checkbox"/>	방과 후 학교 로봇교실 키트 <input type="checkbox"/>
기타 () <input type="checkbox"/>			
교육 받은 기간			
교육	개월	교육	개월
교육	개월	교육	개월
로봇관련 행사 참여 경험			
(참여연도)	년 (행사명)	회 참가	
(참여연도)	년 (행사명)	회 참가	
(참여연도)	년 (행사명)	회 참가	
<p>동해시 로봇스쿨 참여를 희망합니다.</p> <p>2019년 월 일</p> <p>(직인)</p>			
동해시장 귀하			



「2019 동해시 로봇스쿨」
참여 신청서 및 자기소개서



로봇스쿨에서 배우고 싶은 것

로봇스쿨 교육 이수 후 계획



「2019 동해시 로봇스쿨」
참여 신청서 및 자기소개서



기타 특별활동 경력사항(로봇 이외 사항도 모두 명기)

2019 동해시 로봇스쿨 운영에 따른
개인정보 수집·이용 동의서

동해시는 2019 동해시 로봇스쿨 운영을 위해 아래와 같이 개인정보를 수집·이용하고자 합니다.
내용을 자세히 읽으신 후 동의 여부를 결정하여 주십시오.

■ 개인정보 수집·이용 내역

수집·이용 항목	수집·이용 목적	보유기간
이름, 연락처, 소속학교, 생년월일, 주소	2019 동해시 로봇스쿨 참여자 모집	2019 동해시 로봇스쿨 운영 종료 시 까지

※ 위의 개인정보 수집·이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다.
그러나 동의를 거부할 경우 2019 동해시 로봇스쿨 참여에 제한을 받을 수 있습니다.

☞ 위와 같이 개인정보를 수집·이용하는데 동의하십니까?

☐ 동의함 ☐ 동의하지 않음

※ 정보주체가 만14세 미만의 아동인 경우

위와 같이 개인정보를 수집·이용하는데 동의하십니까? ☐ 동의함 ☐ 동의하지 않음

본 인 성명 (서명 또는 인)
법정대리인 성명 (서명 또는 인)

2019년 월 일 성명 (서명)

동 해 시 장 귀하