



# 内蒙古自治区教育学会创造教育专业委员会文件

内教学会创造[2019]7号

## 关于举办第二届内蒙古自治区中小学生 人工智能及创客教育创新实践活动的通知

各理事成员单位及相关中小学校：

为深入贯彻《国务院关于印发新一代人工智能发展规划的通知》（国发〔2017〕35号）和《教育部关于新形势下进一步做好普通中小学装备工作的意见》（教基一〔2016〕3号）文件精神，促进自治区中小学生创新精神和实践能力培养，并做好参加2019年全国青少年电子信息智能创新大赛和2019年世界机器人大赛参赛选手的选拔工作。经研究决定，举办第二届“内蒙古自治区中小学生人工智能及创客教育创新实践活动”。现将有关事项通知如下：

### 一、活动主旨

“内蒙古自治区中小学生人工智能及创客教育创新实践活动”面向自治区普通中小学在校师生，旨在为自治区中小

学师生开展人工智能及创客教育搭建交流、展示平台，并通过创新制造、应用实践等活动方式激发中小学生对人工智能及创客活动的兴趣爱好，鼓励他们利用技术装备在开源电子、人工智能、自动控制、工程设计等领域进行探索、研究。

## 二、活动组织机构

指导单位：内蒙古自治区教育学会

主办单位：内蒙古自治区教育学会创造教育专业委员会

## 三、活动组织方式

以学校为单位组成代表队，报名参加活动。代表队由选手和指导教师组成，设领队1人。各学校代表队依据活动项目内容、规则参加活动。各盟市理事成员单位派盟市领队1人负责本地区代表队组织协调工作。

## 四、活动项目内容及规则

本次活动围绕“探索、创新”主题，分为“学生创意创客智造”、“学生编程”、“机器人技能”和“教师3D创意大赛”四个类别，旨在培养、考察选手发现问题、解决问题、动手操作的综合能力。活动类别、项目内容和分组情况如下：

类别	活动项目	组别及人数要求
学生创意 创客智 造	3D智能作品创作大赛	小学组、初中组、高中组
	创客挑战赛	小学组、初中组、高中组
	互动编程“科学探究”	小学组、初中组、高中组
学生 编程	禾未来智能交互编程设计	小学组、初中组、高中组

机器人 技 能	智能运输开源主题赛	小学组、初中组、高中组
	绿荫小将	小学组、初中组
	资源抢夺赛	小学组、初中组
	MakeX 挑战赛:守护家园	小学组（每队 2 人）
	绿茵之星	小学组（每队 2 人）
	Enjoy AI 奥林匹亚火种	小学组、初中组
	Enjoy AI 无人驾驶赛道	小学组、初中组、高中组
教师 3D 创 意设计	教师 3D 创意设计大赛	教师组

各活动项目具体比赛规则及流程详见附件 1。

### 五、奖项设置

#### （一）个人奖项

1. 学生参赛的每个活动项目前三名设冠军、亚军、季军，然后再设一等奖、二等奖、三等奖。

2. 为各项目各组别的一等奖及以上获奖队员的指导教师颁发优秀指导教师证书。

#### （二）优秀组织奖

活动设优秀组织奖，奖励在活动组织工作中表现突出的单位。

#### （三）推荐参加全国相关竞赛活动

推荐参加 2019 年全国青少年电子信息智能创新大赛和 2019 年世界机器人大赛参赛选手。推荐参加其他交流和研学活动。

## **六、活动时间、地点**

(一) 时间：2019年7月22日-23日，7月21日上午9:00-17:00各学校代表队领队到呼和浩特市二中东校区体育馆报到，提交安全责任书（详见附件2）、领取活动秩序册和参赛证；7月22日-23日为活动开展时间；7月22日上午9:00举行活动开幕式，各代表队于8:30入场，以盟市为单位列队参加开幕式。

(二) 活动地点：呼和浩特市第二中学东校区体育馆，  
地址：呼和浩特市如意开发区二纬路

(三) 盟市理事单位领队报到地点：内蒙古世和大酒店，  
电话：0471-5983888，地址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区如意和大街52号。

## **七、报名时间和方式**

各学校本着自愿参加的原则报名参赛。各学校代表队请于2019年7月8日前进行申报，申报时需提交报名表（详见附件3）电子版一份及汇总表一份（详见附件4），各学校报名材料须先提交到其所属盟市理事成员单位，各盟市理事成员单位汇总后提交到邮箱：13624711787@163.com，联系人：陈淑英，电话：18686029098。本邮箱不接收学校单独报名。逾期将不予受理。

## **八、参加活动费用**

本次活动不收取报名费和作品评审费，参加活动人员交通和食宿自理，活动组委会不统一安排住宿。

- 附件：1. 活动项目及规程  
2. 安全责任书  
3. 内蒙古自治区中小学生人工智能及创客教育  
创新实践活动报名表  
4. 活动报名汇总表

内蒙古自治区教育学会创造教育专业委员会

2019年6月10日

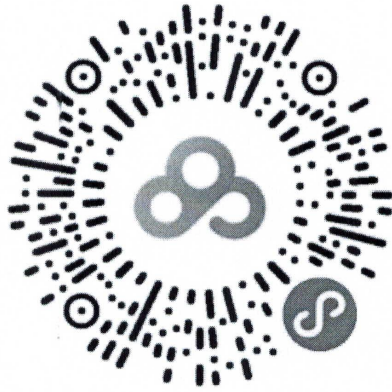
附件 1:

## 活动项目及规程

复制下面链接或扫描二维码获取活动项目及规程。

链接：<https://pan.baidu.com/s/1RjKUAhgUDjlH1GUhvrOIXQ>

提取码：olcz



附件 2:

## 安全责任书

安全无小事，内蒙古自治区中小学生人工智能及创客教育创新实践活动组委会对本次活动的安全工作已经做了精心的准备和安排，为了保证活动得以顺利进行，确保代表队选手的人身安全，防患于未然，在活动期间，特签订安全责任书。

一、活动期间，代表队应集合后，在领队的带领下统一参加活动，严禁选手自由行动。参加活动过程中，如需临时更改活动地点，选手应集合后在领队的带领下有序转移，以免发生拥挤，产生意外事故。

二、家长未经允许不得私自进入场地。

三、活动期间，选手如因身体不适或其它原因无法参加活动，应事先告知活动组委会。

四、选手应具备防盗安全意识，要保管好各自的物品，贵重物品应随身携带，防止丢失。

五、选手具备防火等安全意识，严禁将火种及易燃、易爆物品带入活动场地。若发生火灾和其它爆炸事件，由肇事者自行负责。

选手签名：

指导教师、领队签名：

2019 年 月 日

附件 3:

第二届内蒙古自治区中小学生人工智能及创客教育创新实践活动报名表

参加项目	<p>小学组:</p> <input type="checkbox"/> 禾未来智能交互编程设计 <input type="checkbox"/> 互动编程“科学探究” <input type="checkbox"/> 3D 智能作品创作大赛 <input type="checkbox"/> 创客挑战赛 <input type="checkbox"/> 智能运输开源主题赛	<input type="checkbox"/> 绿荫小将 <input type="checkbox"/> 资源抢夺赛 <input type="checkbox"/> MakeX 挑战赛主题: 守护家园 <input type="checkbox"/> 绿茵之星 <input type="checkbox"/> Enjoy AI 奥林匹亚火种 <input type="checkbox"/> Enjoy AI 无人驾驶赛道
	<p>初中组:</p> <input type="checkbox"/> 禾未来智能交互编程设计 <input type="checkbox"/> 互动编程“科学探究”作品设计 <input type="checkbox"/> 3D 智能作品创作大赛 <input type="checkbox"/> 创客挑战赛 <input type="checkbox"/> 智能运输开源主题赛	<input type="checkbox"/> 绿荫小将 <input type="checkbox"/> 资源抢夺赛 <input type="checkbox"/> Enjoy AI 奥林匹亚火种 <input type="checkbox"/> Enjoy AI 无人驾驶赛道



高中组： <input type="checkbox"/> 互动编程“科学探究” <input type="checkbox"/> 禾未来智能交互编程设计 <input type="checkbox"/> 3D 智能作品创作大赛 <input type="checkbox"/> 创客挑战赛 <input type="checkbox"/> 智能运输开源主题赛 <input type="checkbox"/> Enjoy AI 无人驾驶赛道			
教师组： <input type="checkbox"/> 3D 创意设计大赛			
队员姓名	性别	身份证号码	学籍所在学校（按单位公章填写）
			入学年份
指导教师姓名	性别	所授科目/职称	手机号
			电子邮箱
领队姓名	性别	职务/职称	手机号
			电子邮箱
我（们）在此确认并承诺：已仔细阅读活动内容、规则和安全责任书，了解其含义并将严格遵守。 队员签字：			
		报送单位公章：	
指导教师、领队签字：			

