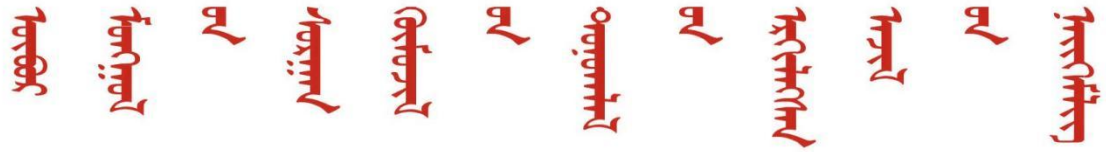


# 内蒙古教育装备行业协会



---

## 关于举办“第三届（2022-2023 学年）全国青少年科技教育成果展示大赛“内蒙古自治区区域赛”的通知

各相关单位及中（小）学校：

由教育部批准，中国下一代教育基金会主办的第三届（2022-2023 学年）全国青少年科技教育成果展示大赛（以下简称“全国青科赛”），是面向小学、初中、高中、中职、高职在校就读学生组织开展的一项富有创新性、示范性、普及性的科技教育成果展示竞赛活动。大赛以“科技强国·未来有我”为主题，以“坚持立德树人，培养具有家国情怀、崇尚科学的好少年”为目标，以公开、公平、公正，科学、规范、高效为原则，彰显公益普惠风尚，助力并促进中小学科技教育教学与科普活动的广泛开展，培养青少年创新精神与实践能力，全面提升信息素养。第三届（2022-2023 学年）全国青少年科技教育成果展示大赛内蒙古自治区区域赛由内蒙古教育装备行业协会承办。现将本届比赛有关事项通知如下：

### 一、组织机构

指导单位:中国关心下一代工作委员会

教育部关心下一代工作委员会

主办单位:中国下一代教育基金会

承办单位:内蒙古教育装备行业协会

协办单位:包头市教育局

## 二、参赛学段

小学、初中、高中、中职、职高在校学生,详见各赛项赛制。

## 三、报名安排

内蒙古自治区区域赛报名时间:2023年5月10日-2023年5月25日,内蒙古自治区区域赛报名平台

<http://qgqks.cngcf.org.cn/>,各参赛学校和个人在规定的报名平台和截止时间内完成报名。

## 四、赛事安排

1.竞赛时间:2023年6月3日-4日

2.竞赛地点:包头市(具体场馆另行通知)

3.赛事说明会

(1)自治区级赛赛事说明会以线上为主(具体时间和参加方式另行通知)。

(2)盟市、旗县赛事说明会以线下为主,由各盟市、旗县单位申报,由内蒙古教育装备行业协会指派专家提供免费进行指导。

4.关注抖音号:35322678371(内蒙古科创竞技服务平台),届时观看内蒙古自治区区域赛现场直播。

5. 关于本次区域赛的赛事说明会、信息变更、通知等请关注“智慧教育信息平台”微信公众号，及时获取相关信息。



## 五、竞赛项目

1. “爻星球”中国基地设计赛
2. “走向未来”人工智能自动驾驶创新挑战赛
3. GOC 编程挑战赛
4. 探索未来-星际开拓挑战赛
5. 开源硬件应用设计挑战赛
6. 创意天梯挑战赛
7. ICode 专项赛
8. 无人机综合应用接力挑战赛
9. VEX 系列工程挑战赛
10. AI+程序算法竞赛
11. 启程-近地轨道卫星回收挑战赛
12. 3D 动画编程挑战赛
13. SuperAI 工程创新赛—太空家园

## 六、竞赛规则

以大赛官方唯一指定平 <http://qgqks.cngf.org.cn/> 公布的各赛项竞赛规则为准。

## 七、奖项设置

自治区级赛设置一等奖、二等奖、三等奖和参与奖，获奖赛队按比例计算非整数时，采用就高原则，自动进位。

1. 每个赛项以省/自治区为单位，每个组别按赛队成绩排名，获奖比例以完赛赛队数量为基数，分别为一等奖 20%，二等奖 30%，三等奖 50%；

2. 未完赛的参赛赛队获参与奖；

3. 参赛赛队中未参赛选手不获任何奖项；

4. 单一赛项每省/自治区每个组别参赛赛队报名数量少于 5 支赛队时，则取消该场竞赛。

## 八、申诉仲裁

如参赛队员对竞赛过程及结果存在异议，现场裁判不能解决的，由参赛队员提交申诉书，交仲裁委员会处理详情见竞赛现场相关公告。

## 九、经费说明

内蒙古自治区区域赛的资金管理将严格按照教育部办公厅等四部门下发的《面向中小学生的全国性竞赛活动管理办法》及《全国青少年科技教育成果展示大赛章程》有关规定和要求执行。省/自治区级赛严格执行“零收费”原则，不得向参赛选手、家长老师、学校收取任何费用。

## 十、其他事项

（一）内蒙古自治区区域赛为公益赛，不收取或变相收取参赛者的报名费、培训费等任何费用。参赛期间产生的交通费、食宿费

和人身意外伤害保险由参赛者自行承担。

（二）参加省/自治区级赛以学校为单位的，学校为其监护人承担监护责任；个人报名参加，家长为其监护人承担监护责任，监护人需签署参赛承诺书。

（三）每名参赛选手只限参加一个赛项，且只能参加一次省/自治区级赛。

（四）省/自治区级赛坚持自愿参加原则，举办过程坚持公平、公开、公正，对符合条件的学生平等开放。

#### 十一、联系方式

内蒙古组委会联系人：杨旭东 13015002167（微信同号）

