

“智新杯”全国人工智能机器人创新大赛

-协同创无限实践活动中

暨CREATE 美公赛C.R.C.

校际邀请赛-中国北京

各有关单位、学校：

青少年科学素养自然教育实践活动是科技人才培养的重要途径。

国家教育部近年来大力推进科技教育和生态文明教育的融合。2017 年发布的《中小学综合实践活动课程指导纲要》强调，通过综合实践活动，培养学生的创新精神和实践能力。2020 年出台的《新一代人工智能发展规划》则提出，要加强人工智能教育，培养青少年的科学素养与创新能力。同时，国家“十四五”规划纲要中也明确指出，要推动科技与自然教育的有机结合，促进青少年全面发展。

国际上，许多国家和地区都在积极推进 STEAM（科学、技术、工程、艺术和数学）教育，并将其作为提升学生综合素质和创新能力的重要手段。例如，美国的“下一代科学标准”（NGSS）强调跨学科的综合教育，培养学生的科学探究精神和问题解决能力。欧盟也通过“地平线 2020”等科研框架计划，推动自然与科技的融合教育，鼓励青少年在科学探究中应用科技手段。

现将有关事项通知如下：

一、比赛组织单位

主办单位：“智新杯”全国人工智能机器人创新大赛组委会

承办单位：CREATE美公赛亚太组委会

协办单位：清华大学附属中学朝阳学校

指导单位：中国人工智能学会基础专业委员会

国际信息研究学会(IS4SI)

二、比赛时间、地点

时间：2025 年 11 月 8 日-2025 年 11 月 9 日

地点：清华大学附属中学朝阳学校(北京市朝阳区左家庄街道新源里31号)

三、比赛内容

3.1 赛项：2025-2026 赛季

VEX 赛项

VGORC 城市建设 2.0 (小低组)

VIQRC 和而不同 (小高组、初中组)

V5RC 狹路相逢 (初中组、高中组)

3.2 奖项设置

本届比赛中设有全能奖、等级奖、专项评审奖及联赛冠、亚、季军；技能赛冠、亚、季军。

四、参赛要求

4.1. VEX 赛项 (具体赛事信息将在美公赛全球官网 <https://events.create-found.org/> 及美公赛亚太官网 <https://www.createfound.cn/> 进行公示)

4.1.1. VEX 报名赛队需在 RobotEvents.com 上注册队号；

4.1.2. 中国队伍（包括香港和澳门）在美公赛中国官网上报名，报名网址：
<https://support.createfound.cn/>

4.1.3. 中国（包括香港和澳门）之外的队伍在美公赛美国官网上报名，报名网址：
<https://events.create-found.org/>

4.1.4. 报名时间：自2025年10月18日起，至2025年11月5日截止

4.1.5. 注意事项：

a). 申报填写报名信息时，请务必保证参赛代表队名称、参赛队员数量和姓名、教练员姓名准确无误、审查结束后将不再做任何改动调整。

b). 参赛赛队在场参赛，成人不得接触机器人。所有与机器人的接触都需学生完成。赛场会有工作人员进行监督检查，如有违规现象首次警告，再次犯规将拍照留底，不予单项奖的评审。

五、赛事组委会联系方式

报名咨询：林盼盼 13811480884

技术咨询（规则咨询）：苏桐 15161466801

咨询邮箱：sutong@fenghe-edu.com

