

“天开创聚津门”全国大学生智能科技创新创业挑战赛各赛道竞赛事项说明

“天开创聚津门”全国大学生智能科技创新创业挑战赛各赛道须符合《关于举办“天开创聚津门”全国大学生智能科技创新创业挑战赛的通知》中的各项要求，同时，具体报名材料、报送要求等如下：

一、校友创业赛道竞赛事项说明

（一）参赛项目要求

1. 聚焦投融资视角，重点发掘技术领先、商业模式清晰、具有高增长潜力的优质创业项目，助力项目落地与产业化发展，且与天津高质量发展方向相契合，属于智能科技相关领域。

2. 科技含量高，参赛项目的相关产品、技术、专利、软件著作权等知识产权应归参赛者所有，与其他人无产权纠纷。

3. 初创组：参赛项目注册企业时间 5 年（含）以内，且年营业额原则上不超过 500 万元人民币。

4. 成长组：参赛项目注册企业时间 5 年（含）以内，且年营业额原则上为 500 万元—1.5 亿元人民币；或注册企业时间 5 年以上，且年营业额原则上不超过 1.5 亿元人民币。

（二）参赛团队要求

1. 以团队为单位申报，成员须为项目的实际成员。每支

团队的参赛成员 3—15 人（含团队负责人），团队其他成员允许跨校组队。

2.项目负责人为全国高等院校专科及以上学历毕业生，作为工商注册法人或主要负责人（已注册公司）创立创业企业。

3.参赛项目的股权结构中，项目负责人的股权不得少于 10%，参赛团队成员股权合计不得少于 1/3。

4.项目可结合实际情况聘请社会各界人士担任指导教师，其中至少应有 1 名高校教师。

（三）网上报名

校友创业赛道初赛在大赛官网报名页面填写计划书，上传路演 PPT 及项目相关佐证材料，包括但不限于获奖材料、专利证书、企业证明、融资证明、财务资料等。

二、学生创新赛道竞赛事项说明

（一）参赛项目要求

1. 创意组

参赛团队自主选择题目，针对天津乃至全国经济社会和科技发展中的问题，提出创意解决方案。包括但不限于智能科技相关领域的文化教育、数字动漫、文创设计与开发、非物质文化遗产保护、旅游休闲、养老服务等方向。参赛团队要针对所选问题进行详细分析，敢于创新突破，提出创造性解决思路。项目处于创意构思阶段，对市场行情有基本的调研与了解，已形成初步的项目商业计划，但尚未完成产品或服务的原型设计。

2.创新组

参赛团队结合自身已取得的技术创新成果确定参赛题目，针对天津乃至全国产业发展中的瓶颈问题，特别是各种“卡脖子”技术，给出科技创新解决方案。聚焦前沿领域，解决社会和市场的实际需求，从产品创新、工艺流程创新、服务创新、商业模式创新等方面着手开展创新创业实践，并产生一定数量和质量的创新成果，拥有相对稳定的团队架构和运作模式。项目要有创新性和较强科技含量，针对问题提出有效的技术解决方案。

（二）参赛团队要求

以团队为单位申报，成员须为项目的实际成员。每支团队的参赛成员 3—15 人（含团队负责人），团队其他成员允许跨校组队。

项目负责人与团队成员均为全国高等院校专科及以上学历在校生。

项目可结合实际聘请社会各界人士担任指导教师，其中至少应有 1 名高校教师。

（三）网上报名

学生创新赛道初赛需在大赛官网报名页面填写计划书，上传路演 PPT 及项目相关佐证材料，创意组项目材料要系统阐述针对的问题、背景情况、解决思路和实施计划等内容，创新组项目材料要系统阐述针对的具体问题、现实意义、采取的技术手段和取得的成果成效。

三、材料报送

高校应对本校报名项目进行参赛资质审查，审查合格后向组委会提交大赛推荐项目汇总表（附件2），请于2026年4月10日前将汇总表电子版及加盖学校公章扫描件（命名格式：“天开创聚津门”项目推荐汇总表+学校名称）发送至邮箱：tjgxzckj@126.com。请于2026年3月20日前将“天开创聚津门”全国大学生智能科技创新创业挑战赛审核材料、推荐团队工作负责人信息表（附件3）发送至邮箱：tjgxzckj@126.com，并请联络人扫码进入“天开创聚津门”挑战赛高校联络群。



该二维码7天内(3月23日前)有效，重新进入将更新

（“天开创聚津门”挑战赛高校联络群：请1位部门负责人和1位工作人员进群，并备注学校+姓名）

四、其他

各赛道初赛其他提交材料具体要求及复赛、决赛提交材料具体要求另见大赛组委会通知。

本部分所涉及条款的最终解释权，归“天开创聚津门”全国大学生智能科技创新创业挑战赛组委会所有。