第二届"金种子杯"大学生创业大赛赛道方案

大赛精准对接湖南"4×4"现代化产业体系与产业发展趋势,设置先进制造与高端装备、人工智能与信息技术、新能源与新材料、空天海洋与低空经济、现代农业与大健康产业、新消费与 AI+ 文化科技等 6 个主赛道(含海外)和 1 个"揭榜挂帅"专项赛道(另行通知)。具体规定如下:

一、参赛项目类别

- 1. 先进制造与高端装备赛道。包括数控机床和机器人、轨道 交通装备、电力装备、工业自动化、传感器与仪器仪表、自动识 别设备、控制系统、增材制造装备、检验检测装备、人机协作系 统、工业机器人、工艺装备、集成电路、光学设备、汽车零部件 等领域。
- 2. 人工智能与信息技术赛道。包括大数据、物联网、云计算、 人工智能、数字产业、量子科技、数字孪生和区块链、虚拟现实、 数据安全、软件开发等领域。
- 3. 新能源与新材料赛道。包括超导材料、纳米材料、磁性材料、能源工业材料、新能源材料、节能材料、储能材料、高分子

材料等领域。

- 4. 空天海洋与低空经济赛道。包括空天信息与服务、航空航 天装备、低空经济、海洋资源开发与利用、海洋材料、海洋高性 能装备、海港与海洋工程、空天深海数据资源开发利用等领域。
- 5. 现代农业与大健康产业赛道。包括现代种业、微生物农业、 再生农业、农业电商、农产品加工、智慧农业、现代医疗技术、 创新医疗器械、基因工程、智能医疗设备、新药研发、健康康养、 食药保健、智能医学、生物技术、生物材料、AI+医疗等领域
- 6. 新消费与 AI+文化科技赛道。包括食品饮料升级、母婴服务与消费、宠物健康消费、生活方式与家居升级、零售与渠道创新、绿色可持续消费、现代服务、银发经济、数字消费与虚拟经济、文创设计、动漫产品、潮玩与娱乐消费、AI 艺术创作、虚拟偶像与数字人、文物修复与重建、非遗技艺传承、沉浸式交互展陈、文化数据挖掘、智能语言服务、数字孪生文化空间等领域。
- 7. "揭榜挂帅"专项赛道。由政府部门、园区、企业发布命题,参赛团队"揭榜"答题,由出题单位遴选后确定获奖项目并签约合作(方案另行公布)。

二、评审标准

为选拔出创业"金种子",大赛评审重点围绕市场价值与商业模式、产品创新与技术突破、组织架构与团队能力、财务分析与融资规划、社会价值与持续发展等5个方面进行评估,综合考察其市场潜力、创业价值及产业化前景。

评审规则

评审要点	评审内容	分值
市场价值与商业模式	1.项目因地制宜、突破创新,在市场竞争格局中认知明确,注重差异化发展,掌握所在产业(行业)的产业规模、增长速度、产业趋势、产业政策等情况。 2.项目具有明确的市场定位,掌握目标市场的特征、需求等情况,具有完整、创新、可行的商业模式。 3.项目盈利模式清晰,项目营业收入(合同订单)现状、企业利润、持续盈利能力、市场份额、客户(用户)情况、税收上缴、投入与产出比等情况合理。	30
产品创新与技术突破	1.技术升级引领传统产业提升,技术产品化具备可落地性,产品和技术具备持续迭代和升级的潜力,能够实现规模化生产及应用,通过技术融合或跨界应用为传统生产创造新的价值。 2.项目可解决传统行业痛点或填补行业空白,产品能够解决现有市场痛点或创造新的需求,提供了新的功能或服务,能够显著提升用户体验。 3.项目所采用的技术处于行业前沿,具有突破性创新;技术具有原创性,拥有自主知识产权(如专利、软著等);能够形成有效的技术壁垒或具备成为行业标准的潜力。	25
组织架构与团队能力	1.项目核心创始人及团队的素质、能力、背景和经历。 2.项目团队成员拥有明确的使命愿景和共同价值观,团队核心成员配备的科学性、完整性和互补性。 3.公司具有清晰的组织结构、有合理的岗位设置、分工明确、专业能力结构匹配;有合理的股权结构、激励制度等。 4.团队与项目关系的真实性和紧密性,团队对项目的各项投入情况;支撑项目发展的合作伙伴等外部资源的使用以及与项目关系的情况。	20

评审要点	评审内容	分值
财务分析与 融资规划	1.公司具备持续稳定的盈利能力和市场发展潜力。 2.项目存续时间、营业收入(合同订单)现状、企业利润,项目的财务预测合理性,具备清晰的盈利路径。 3.项目融资情况、获取资金渠道情况、企业经营的现金流情况、融资需求及资金使用情况。	15
社会价值与持续发展	1.项目体现积极的社会价值观,厚植家国情怀,关注共同创新发展。 2.项目对促进区域经济发展,推动产业转型升级的贡献情况,具备可持续发展的能力及长期的经济效益。 3.项目能够有效推动或带动地方产业发展、资源高效利用、民族文化传承等,具备标杆性和示范性。 4.项目对促进高质量充分就业、社会文明进步、生态文明建设、民生福祉等方面有积极推动作用,具备较强的社会责任感。	10