**“互联网+”大学生创新创业大赛**

**—安徽医科大学校园赛项目评审标准**

**一、创意组项目评审标准**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审要点** | **评审内容** | **得分** |
| **创新性****（40分）** | 项目选题及内容新颖，视角独特，具有一定的创新性和探索性。（10分） |  |
| 创新思路科学，能够结合我国实际考虑，切实可行。（10分） |
| 项目创新程度和技术含量高，技术实现有一定难度。（10分） |
| 项目应用互联网+、人工智能、大数据等新技术、新工艺、新产品、新服务、新思维解决实际问题。（10分） |
| **团队情况****（30分）** | 团队核心成员的专业水平、擅长领域、承担的项目和获奖情况等是否有助于本项目的开展。（10分） |  |
| 团队在研发、生产、销售、财务和管理等方面人才构建和配置是否合理。（10分） |
| 团队是否具有实现项目可持续性发展的具体方案和资源基础（包括人力资源、资金、技术等）。（10分） |
| **商业性****（25分）** | 项目的市场需求是否较强、市场定位及目标是否合理，是否具有实现可能性，项目竞争优势是否明显，与市场接轨能力是否较强。（10分） |  |
| 项目的市场营销策略、获利方式是否合理，对本项目的发展定位和规划是否明确。（10分） |
| 财务计划是否合理，资金保障能力如何。（5分） |
| **带动就业前景（5分）** | 综合考察项目发展战略的合理性和可行性，预判项目是否具有带动社会就业的能力（5分）。 |  |

**备注：优秀：100-85分 良好：85-70分 一般：70-55分 差：55-0**

**二、初创组、成长组项目评审标准**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审要点** | **评审内容** | **得分** |
| **创新性****（30分）** | （1）项目新颖，通过应用互联网+、人工智能、大数据等新技术、新工艺、新产品、新服务、新思维等解决实际问题，具有创新性和探索性。（10分） |  |
| （2）商业模式创新，营销策略新颖且富有吸引力。（10分） |
| （3）作为企业，创新性还可体现在团队合作创新、公司管理制度创新、过程创新、结果创新等方面。（10分） |
| **团队情况****（20分）** | （1）团队组建结构合理，分工合作思路清晰，目标明确。（10分） |  |
| （2）管理制度完善，组织纪律明确。（10分） |
| **商业性****（40分）** | （1）在经营业绩方面，重点考察项目存续时间、项目的营业收入、税收上缴、持续盈利能力、市场份额等情况；以及结合项目特点是否制定合适的市场营销策略，带来良性的业务利润、销售收入增长、投资与产出比等情况（10分）。 |  |
| （2）在成长性方面，重点考察项目目标市场容量大小及可扩张性以及该项目是否有科学的计划和充足的资源（包括人力资源、资金、技术等）支持其未来3年的高速成长（10分）。 |
| （3）在商业模式方面，强调项目设计的完整性与可行性，要给出完整的商业模式描述，以及在现有的技术基础、产品或服务设计、资金、人员、法律法规限制等基础上具有的可行性分析是否合理（10分）。 |
| （4）在融资方面，强调做好融资需求及资金使用规划（10分）。 |
| **带动就业情 况（10分）** | （1）项目是否增加社会就业份额。（5分）（2）项目是否实现其他社会效益。（5分） |  |

**备注：优秀：100-85分 良好：85-70分 一般：70-55分 差：55-0**

**三、就业型创业组项目评审标准**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **评审要点** | **得分形式** | **评审内容** | **得分** |
| **创新性****（20分）** | 单项得分（满足任一单项得满分） | 岗位创新 |  |
| 技能创新 |
| 技术创新 |
| 产业协同创新 |
| 模式创新 |
| **项目团队****（20分）** | 加总得分 | 团队成员互补与协调性（10分） |  |
| 组织结构设置合理性（5分） |
| 股权结构设置合理性（5分） |
| **商业性****（20分）** | 加总得分 | 生存性和盈利能力（8分） |  |
| 可行性和完整性（7分） |
| 可复制和推广性（5分） |
| **带动就业****（40分）** | 加总得分 | 与当地经济发展紧密结合，促进区域社会经济转型升级（20分） |  |
| 带动就业人数（20分） |

**备注：优秀：100-85分 良好：85-70分 一般：70-55分 差：55-0**