山东省大学生智能控制大赛

机器人创新创业赛规则

山东省大学生智能控制大赛组委会 2018 年 1 月

机器人创新创业赛规则

一、作品形式

实物

二、评审方式

复赛阶段将通过函评方式对作品进行评审,决赛阶段将通过实物与 PPT 现场表演展示、项目路演、现场答辩三种形式对作品进行评审。

三、评审内容

- (1) 创业机会:项目的产业背景和市场竞争环境;项目的市场机会和有效的市场需求、所面对的目标顾客;项目的独创性、领先性以及实现产业化的途径等。
- (2)发展战略:项目的商业模式、研发方向、扩张策略,主要合作伙伴与竞争对手等;面临的技术、市场、财务等关键问题,提出合理可行的规避计划。
- (3)营销策略:结合项目特点制定合适的市场营销策略,包括对自身产品、技术或服务的价格定位、渠道建设、推广策略等。
- (4) 财务管理:股本结构与规模、资金来源与应用,盈利能力分析,风险资金退出策略等。
- (5)管理团队:管理团队各成员有关的教育和工作背景、成员的分工和互补;公司的组织构架以及领导层成员;创业顾问,主要投资人和持股情况。

四、正式评审

正式评审小组由大赛组委会聘请国内、省内机器人学术界的资深专家组成。评审期间,每项作品设有 5 分钟的 PPT 讲解(1 名队员)和现场路演(1-2 名队员),随后是专家提问环节。其中 PPT 要包括机器人的创意来源、整体功能、结构特点、创新点等内容。获奖情况将在综合考虑各参赛队现场展示和正式评审成绩后,由大赛官方网站发布。