附件2

2026年广东省科技创新战略专项资金

（大学生科技创新培育）立项项目

评审参考标准

广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育）是由省财政通过一般公共预算从省科技创新战略专项资金中安排，用于推进广东省大学生科技创新培育项目的专项资金，在全省遴选、培育和资助一批大学生科技创新团队开展县域产业发展、文化建设、公共服务和科技服务等四类实践研究项目。本评审标准结合广东青年大学生“百千万工程”突击队行动和“挑战杯”系列竞赛有关要求制定，供各学院参考。

一、评审原则

评审过程应坚持公平、公正、客观的原则，实行回避制度和保密制度。各学院需参考制定院级评审标准，做好评审过程资料存档。

二、评审要点

（一）发展前景（30%）

关注项目是否对应党政工作大局的要求和社会实际的需要，特别是贯彻落实省委“百千万工程”部署的情况。主要从项目实用性、可行性、预期效益考察项目。

（二）社会价值（20%）

关注项目在县域产业发展、文化建设、公共服务、科技服务等领域对社会的贡献度。主要考察以下两方面内容：

**1.项目立意方面：**考察是否能贯彻新发展理念、助力推动高质量发展，是否符合新质生产力的要求；

**2.项目作用发挥方面：**考察项目结合社会实践、社会观察，履行社会责任的做法与成效，两年研究周期内能够持续服务县镇村社会发展。

（三）创新意义（20%）

关注项目本身设计及后续成果转化方面的先进性、创新性、学术性。主要考察以下两方面内容：

**1.项目创新程度：**项目在赋能产业、文化活化、管理服务和科学技术、应用场景等方面有一定的创新性、前瞻性；

**2.成果转化方面：**项目团队对于后续成果转化有清晰的思路或研究考虑，项目在与学校科技成果转移转化或赋能传统产业、解决社会问题等方面有积极作用，能产出科研成果或经济效益。

（四）团队结构（15%）

关注团队成员的专业背景、基本素质、价值观念与项目需求相匹配。主要考察以下三方面内容：

**1.团队成员结构方面：**考察团队成员是否配备完整、有相关专业人才和团队人员知识结构、组织架构、人才梯度、工作分工的合理性；

**2.团队成员能力方面：**考察团队成员是否具有整合资源、分析研判的前瞻性，具备基础实战和成果转化能力；

**3.指导老师配备方面：**考察指导老师配备是否贴合项目研究主体专业、兼顾多学科背景和具备35岁以下青年教师。

（五）项目来源（15%）

关注项目基础及与其他社会实践工作衔接结合的情况。主要考察项目是否具备一定科研实践基础，是否有深入社会、行业、实验场所、实训基地等开展调查研究、试点运营、试验论证。在同等条件下，对已参加广东青年大学生“百千万工程”突击队行动的项目可以予以适当加分。