

山东省未来科学研究院

鲁未科院字【2024】1号

关于组织开展 2024 年山东省大学生科技创新活动计划（未来科学人才计划）项目申报的通知

有关院校科研管理部门、二级学院：

根据《山东省大学生科技创新活动计划（未来科学人才计划）实施办法》相关规定和要求，现将山东省大学生科技创新活动计划（未来科学人才计划）项目申报事项通知如下：

一、项目申报范围

1. 大学生科技创新项目。申报对象为山东省在校本专科生及其团队。旨在培育一批大学生创新研究成果。

2. 大学生科技成果推广项目。申报对象为山东省在校本专科生及研究生团队。旨在培育一批具有一定应用价值和商业潜力的科技成果推广项目。

3. 大学生创新创业孵化项目。申报对象为在校研究生及其团队。旨在搭建研究生创新创业实践的指导、服务、交流平台，为研究生创业提供良好的场地环境、创业指导和培训等相关服务，培育和发现优质的科技经济项目和高素质的创新人才。

二、申报条件

1. 项目申报人必须是在校全日制在校大学生，项目必须在本省的行政区域内实施。项目可采取个人或团队形式申报，每组团队不超过 5 人，鼓励学科交叉融合，鼓励跨院系、跨专业、跨年级组建团队联合申报项目。

2. 项目负责人（即项目申报人）必须是非毕业班学生，毕业班学生可作为项目组成员参加，但不能作为项目主持人，且每个团队中必须保持年级梯队。每人限主持一个项目，参与不超过两个项目，不得在同期项目中交叉申报，不得在未结题前申报新的“未来科学人才计划”项目。

3. 项目实施周期原则上不超过一年。项目完成时间必须在项目申报人毕业离校前。

4. 申报项目必须包含实质性的科技成果，或者具有一定应用价值和商业潜力的创新创业创意。

5. 项目无知识产权归属纠纷。

6. 申报项目必须是学生的原创作品，不得完全以教师项目充当学生作品申报。必须无知识产权归属纠纷。

7. 项目选题符合社会需求，有研究基础，应用型强且成果易于转化。

三、项目申报

1. 学生申报。每个项目均应有指导老师，团队指导老师由 1-3 人组成，第一指导老师须有中级以上职称，且限参与、指

导一个项目申报，主要负责项目的指导、监督、管理等工作。

2. 填写申报书前，请先查阅《山东省大学生科技创新活动计划(未来科学人才计划)实施办法》及申报通知。

3. 申报书要按照要求，逐项认真填写，填写内容必须实事求是，表达明确、严谨。

4. 格式要求：申报书中各项内容以 Word 文档格式填写，表格中的字体为小四号仿宋体，1.5 倍行距；表格空间不足的，可扩展。

5. 资格审查。申报书原则由所在学校科研管理部门审查，签署意见并加盖公章后，报送山东省未来科学研究院。科研管理部门不承担资格审查院校，可由负责人就读学院负责资格审查，签署意见并加盖公章。

四、项目管理

1. 申请项目在申报书中必须明确预期研究成果形式；并明确知识产权形式。

2. 项目申报人为主要负责人，项目负责人原则上不得更换，对研究项目负全责，组织协调项目组全体成员按期保质保量完成项目研究的各项任务。

3. 推荐单位应主动关注项目建设情况，做好项目跟踪管理，确保顺利结题。

4. 项目研究期为一年，项目申报人在离校前必须完成项目研究。

五. 报送材料及时间

1. 项目申报书：项目申报书电子版（WORD 版本、纸质版（一式二份）。
2. 申报汇总表：电子版（EXCEL 版本）、纸质版一份。
3. 申报时间 2024 年 12 月 15-25 日，电子版发送至邮 sdsde8@126.com，纸质版材料邮寄山东省未来科学研究院。

资料邮寄地址：济南市市中区经十路 20637 号 112 房间；
收件人：文博楼 112 房间；联系电话：0531-82078787

（注：因机关办公地址，只接受邮寄材料，请勿前往面送材料）

六. 附件下载 www.sde.org.cn

1. 《山东省大学生科技创新活动计划（未来科学人才计划）实施办法
2. 大学生科技创新项目申报书
3. 大学生科技成果推广项目申报书
4. 大学生创新创业孵化项目申报书
5. 2024 年度山东省大学生科技创新活动计划（未来科学人才计划）-项目申报汇总表
6. 2024 年度山东省大学生科技创新活动计划（未来科学人才计划）申报通知 PDF 版

山东省未来科学研究院

2024 年 10 月 24 日

