安徽信息工程学院。空、文件

科字 [2025] 26号

关于组织开展 2026 年度国家自然科学基金项目 申报的工作方案

各单位:

为进一步做好我校 2026 年度国家自然科学基金项目申报工作,提升国家自然科学基金项目申报数量和质量,科技处特拟定基金项目组织申报工作方案,现将有关工作安排通知如下:

一、任务目标

根据学校《硕士学位授予单位建设方案》指标任务和《学科建设与科研工作"十五五"规划》发展目标,请各二级学院高度

重视申报组织工作,做好科学谋划,加强申报指导工作,力争 2026 年突破国家级项目目标。

二、工作要点

- 1. 各二级学院需高度重视国家级项目的申报组织工作,制定切实可行的工作计划和措施,积极落实和完成基金项目申报的各项工作。
- 2. 原则上要求具有博士学位或副高职称、年龄 55 岁以下 (1971年1月1日后出生)且符合申报要求的教师必须申报 2026年度国家自科基金项目,鼓励具备较好前期基础的其他教师积极申报。
- 3. 各二级学院要加强近年来申报但未获立项的优质项目、已立项或结项省部级项目为基础申报项目的论证组织,要高度重视青年基金项目的申报组织(尤其组织新引进博士、35岁以下(男)和40岁以下(女)的青年教师申报青年基金项目)。
- 4. 科技处协同各二级学院组织校内外专家进行项目申报指导,同步组织专家和项目申报管理专家进行专题讲座,具体工作安排将会在相关时间节点另行通知。

三、工作安排

第一阶段:项目申报情况摸底(2025年11月)

各二级学院对项目申报情况进行摸底,简要汇总申请人姓名 及项目名称、类别等简要信息,并填写好项目申报摸底情况汇总 表(附件1),对符合申报条件不申报的,须备注原因。请于11 -2月 15 日前将汇总表电子版统一报送至科技处邮箱 me_kjc@if1ytek.com(文件名: 二级学院+2026年度国家自科基金申报摸底情况汇总表)。

第二阶段:培训辅导,撰写初稿(2025年11月-12月20日前)

科技处及各学院组织项目申报专家辅导讲座,邀请近年来基金项目获得者分享申报成功的经验和申请撰写技巧;项目申请者确定项目选题,填写项目申请书提纲(附件2);**请分别于11月20日前将项目提纲电子版和12月20日前将项目申请书电子版统一报送至科技处邮箱**。各学院组织同行专家对本单位申报人员进行一对一辅导,针对申报项目的选题、研究内容、研究方法、技术路线、创新点等进行深入指导,提高申报项目的质量(组织工作材料需报科技处备案);科技处协同参与项目选题专家论证工作。

第三阶段: 申请书完善, 精准指导(2025年12月21日-2026年2月28日)

项目申请人结合项目选题论证专家指导意见和建议进行申请书的修改和完善; 2026年1月初,科技处按学科、分批次组织专家进行对研究基础好,选题创新性强的申请书进行"一对一"精准辅导,切实提高项目申请质量,后期再根据需要增加专家辅导轮次;项目申请人根据专家反馈意见,认真修改,形成申请书定稿。

第四阶段: 提交申请书,项目形式审查(2026年3月)

科技处组织项目形式审查培训,开展**校院两级**项目形式审查 工作,申请人根据形式审查意见修改完善申请书,提交项目申报 系统,学校进行系统审核推荐至国家基金委(或委托其他依托单 位推荐至国家基金委)。

四、培训讲座安排

为了做好各阶段的工作,科技处同步组织同行专家和项目申报管理专家进行专题讲座,讲座共分若干个场次进行。具体讲座内容和专家信息另行通知。

讲座主题	讲座形式	讲座安排
课题设计和标书撰写	线下会议	2025 年 11 月-2025 年 12 月 各二级学院各组织一场培训会
申报政策解读+形审培训	线下会议	2025年10月15日 科技处组织"青年教师如何夯实研究 基础和申请科学基金"培训会 2026年2月(具体时间另行通知) 科技处组织第二场培训会

附件: 1.2026 年国家自然科学基金项目申报摸底情况汇总表

- 2. 项目申请书提纲
- 3. 项目申请书模板

安徽信息工程学院科技处 2025年11月6日