

湖南化工职业技术学院

关于申报 2026 年度博士科研启动基金项目 (第一批) 的通知

各二级单位：

为深入推进学校“双高计划”和职业本科建设，充分发挥博士教师的科研引领作用，全面提升教师科研创新能力与研究水平，经学校研究决定，启动 2026 年度博士科研启动基金项目（第一批）申报工作。现将有关事项通知如下：

一、申报对象

近五年学校引进的具有博士学位学历学位全职在编在岗人员（以入校报到之日开始计算）。已获得过博士科研启动基金项目的老师不得重复申报。

二、申报程序及要求

1. 申报程序

项目申请人填写《博士科研启动基金项目申请书》（见附件）。项目申报时间截止后，科研产业处组织资格审查、专家评审并立项公示。

2. 项目要求

（1）选题应与预申报国家基金项目、省自然科学基金、省社科基金项目一致。

(2) 项目申报要把握学科发展前沿，紧密结合学校重点专业发展或主攻技术服务领域需要，认真论证，研究内容创新性强，具有重要研究意义或良好的应用前景。

(3) 申请者有明确的研究方向，具有较好的专业基础和较强的科研能力，并有具体研究项目和可行性研究方案。

3. 研究期限

研究期限一般为3年。无特殊情况，学校不受理延期申请。如因特殊情况确需延期的，项目负责人须在原研究期限到期前3个月向科研产业处提出延期申请。经审批同意后，最多可延期1年。

4. 经费管理和结题要求

博士启动基金项目管理依照《湖南化工职业技术学院科研项目及经费使用管理办法(修订)》(化职院〔2025〕19号)相关规定执行。经费使用必须严格遵守学校科研经费管理办法相关规定，由项目负责人具体负责实施。

三、申报时间

项目申报人请将申请书一式7份及汇总表1份签字盖章提交科研产业处205办公室，电子稿材料发送至邮箱hnhgzykyc@163.com，申报截止时间：2026年1月15日16:00，逾期不予受理。

附件：《博士科研启动基金项目申报书》



附件：



博士科研启动基金项目申请书

项 目 名 称_____

项 目 负 责 人_____

负责人所在单位_____

联 系 电 话_____

填 表 日 期_____

湖南化工职业技术学院科研产业处

二 0 二 五 年 制

一、基本信息

申请人信息	姓名		性别		民族		出生年月	
	所属部门				电子邮箱			
	所属学科				研究领域			
	最后学历 毕业学校				毕业时间		专业职称	
项目信息	项目名称							
	关键词							
	研究类型	A. 基础研究 B. 应用研究 C. 开发研究						
项目摘要		(字数 1000 字以内)						

二、申报书正文

请参照以下提纲撰写，要求内容翔实、清晰，层次分明，标题突出。

（一）立项依据与研究内容（8000 字以内）

1. **立项依据**（研究意义、国内外研究现状及发展动态分析，需结合科学研究发展趋势来论述科学意义；或结合国民经济和社会发展中迫切需要解决的关键科技问题来论述其应用前景。附主要参考文献目录）；

2. **研究内容、研究目标，以及拟解决的关键科学问题**（此部分为重点阐述内容）；

3. **拟采取的研究方案及可行性分析**（包括研究方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明）；

4. **本项目的特色与创新之处**；

5. **年度研究计划及预期研究成果**（包括拟组织的重要学术交流活动、国际合作与交流计划等）。

（二）研究基础与工作条件

1. 研究基础（与本项目相关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩）；

2. 工作条件（包括已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决途径）；

3. 正在承担的与本项目相关的科研项目情况（申请人正在承担的与本项目相关的科研项目情况，要注明项目来源、资助机构、项目类别、批准号、项目名称、获资助金额、起止年月、与本项目的关系及负责的内容、完成情况等，并说明与本项目之间的区别与联系）；

4. 申请人个人科研简历

（1）教育经历；

（2）博士毕业后的主要工作经历；

（3）近三年主持或参加国家级、省部级科研项目/课题，包括资助类别、资助金额、排名以及承担的主要研究任务；

（4）代表性研究成果和学术奖励情况（填写代表性论文时应根据其发表时的真实情况如实规范列出所有作者署名，并对本人署名情况进行标注，包括：唯一第一作者；共同第一作者；唯一通讯作者；共同通讯作者；）。

三、项目资金预算

请按我校博士科研启动基金资助金额填写。

经费分类	序号	经费列支科目	金额 (万元)	序号	经费列支科目	金额 (万元)
直接 费用	1			10		
	2			11		
	3			12		
	4			13		
	5			14		
	6			...		
	7			...		
	8			...		
	9			...		
间接 费用	1			6		
	2			7		
	3			...		
	4			...		
	5			合 计		

四、申请人所在部门意见

(对本项目的意义、与学科(专业)建设的关系、研究方法的可行性及目标的合理性等签署具体意见。)

部门领导(签章):

部门(公章)

年 月 日

五、学校科研管理部门意见

(公章)

年 月 日