**关于湖南科技大学2025年大学生科研创新**

**计划（SRIP）一般项目申报工作**

**的通 知**

各单位、各学院：

根据《湖南科技大学大学生科研创新计划（试行）》（科大政发〔2011〕182号）文件精神，我校将正式开展2025年度大学生科研创新计划（以下简称SRIP）一般项目的申报立项工作。现将相关事项通知如下：

**一、申报对象**

本次申报的项目负责人、参与人须为在读本科生。

**二、项目申报人条件及要求**

1.以团队形式申报项目，每个项目组人数控制在3至5人之间，每个项目有且只能配备1位指导老师。我们鼓励跨学科、跨年级的团队进行申报。

2.每位学生在同一学年内原则上只能主持一个项目，最多可参与两个项目。

3.在大学期间，原则上累计主持项目的次数不得超过两次。对于曾获得省级大学生创新创业训练计划项目立项的负责人不再允许其主持省级项目。

**三、项目类别**

SRIP一般项目：该类项目将按照大学生科研创新计划项目管理的要求进行，主要分为自然科学类和社会科学类两类。

**四、项目经费**

本次申报的项目经费将从团委“双一流”专项经费中支出，具体标准如下：

SRIP一般项目：自然科学类项目将按照0.15万元/项的标准提供经费支持，社会科学类项目将按照0.1万元/项的标准提供经费支持。

**五、工作流程**

为确保本次申报工作的顺利进行，特制定以下工作流程：

1.申报指标分配：

各学院应根据《湖南科技大学2025年大学生科研创新计划（SRIP）项目指标一览表》（附件1）的要求，认真组织并分配好项目的申报指标。

2.申报材料准备：

对于申报SRIP一般项目的团队，需由学院填写《湖南科技大学2025年大学生科研创新计划项目（SRIP）学院一般项目立项评审汇总表》（附件2），并由项目申报人按要求填写《湖南科技大学2025年大学生科研创新计划项目（SRIP）申报书》（附件3）。

3.材料报送要求：

（1）电子材料报送：各学院需将申报材料（包括所有汇总表，除word文档之外均需发送签字并加盖公章的PDF扫描件）按时报送至邮箱hkdsrip@163.com。SRIP一般项目的申报材料需于5月27日17:00之前报送，逾期将不再受理。

（2）纸质材料报送：各学院需按照要求将申报材料的纸质版（签字并加盖公章后）一式一份，按时报送至指定地点。具体报送时间和地点如下：SRIP一般项目的申报材料需于5月27日12：30-13：30送至青年之家二楼会议室进行集中收集。逾期将不再受理。

**六、注意事项**

1.项目选题要切合实际，难度适中。项目应具有一定的创新性、实践性和可操作性，能够充分体现学生的科研能力和创新思维。同时，项目的难度应适中，既不过于简单以致缺乏挑战性，也不过于复杂以致难以实现。

2.严格按照申报要求填写材料。各学院和申报人应认真阅读本通知及附件中的相关要求，严格按照规定填写申报材料。材料应真实、准确、完整，不得弄虚作假或遗漏重要信息。

3.加强项目管理与监督。各学院应建立健全项目管理机制，加强对项目的日常管理和监督，确保项目按计划顺利进行。同时，学校相关部门也将对项目进行定期检查和评估，以确保项目质量和效果。最后，请各单位高度重视本次大学生科研创新计划项目的申报工作，认真组织、精心策划，鼓励广大学生积极参与，充分发挥他们的创新精神和科研能力。通过本次项目的实施，旨在培养学生的创新思维和实践能力，促进学科交叉融合和产学研合作，推动我校科研创新工作的深入发展。

如有疑问请联系：

唐老师 Tel：0731-58291427

缪同学 Tel：19108320032

邮箱:hkdsrip@163.com

附件:

1．《湖南科技大学2025年大学生科研创新计划（SRIP）项目指标一览表》

2．《湖南科技大学2025年大学生科研创新计划项目（SRIP）学院一般项目立项评审汇总表》

3．《湖南科技大学2025年大学生科研创新计划项目（SRIP）申报书》

共青团湖南科技大学委员会

2025年5月15日

附件1

**湖南科技大学2025年大学生科研创新计划（SRIP）项目指标一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学 院** | **重点项目申报数（项）** | **一般项目申报数（项）** | **项目增加数量（项）** | **委托项目数（项）** | **项目总数（项）** |
| **(大学生创新创业训练计划项目数)** | **自然****科学类** | **社会****科学类** | **重点项目** | **一般项目****（类别自定）** | **（根据实际情况****委托申报审核）** |
| 资源环境与安全工程学院(矿业研究院) | 1 | 3 | 0 |  |  |  | 4 |
| 土木工程学院 | 2 | 8 | 2 | 1 | 1 |  | 14 |
| 机电工程学院(未来技术学院) | 2 | 6 | 2 | 1 | 1 |  | 12 |
| 信息与电气工程学院 | 1 | 8 | 1 | 1 |  |  | 11 |
| 计算机科学与工程学院 | 1 | 4 | 1 |  |  |  | 6 |
| 化学化工学院 | 1 | 6 | 2 |  |  |  | 9 |
| 数学与计算科学学院 | 1 | 2 | 1 |  |  |  | 4 |
| 物理与电子科学学院 | 1 | 7 | 1 |  |  |  | 9 |
| 生命科学学院 | 1 | 3 | 1 | 1 |  |  | 6 |
| 建筑与艺术设计学院 | 1 | 1 | 4 |  |  |  | 6 |
| 人文学院 | 2 | 0 | 11 |  |  |  | 13 |
| 外国语学院 | 1 | 0 | 4 |  |  |  | 5 |
| 马克思主义学院 | 1 | 0 | 2 | 1 |  |  | 4 |
| 教育学院 | 2 | 0 | 4 |  |  |  | 6 |
| 商学院 | 3 | 0 | 16 |  |  |  | 19 |
| 齐白石艺术学院 | 1 | 0 | 1 |  |  |  | 2 |
| 黎锦晖音乐学院 | 1 | 0 | 1 |  |  |  | 2 |
| 体育学院 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 |  | 4 |
| 法学与公共管理学院 | 1 | 0 | 3 |  |  |  | 4 |
| 材料科学与工程学院 | 1 | 7 | 1 |  |  |  | 9 |
| 地球科学与空间信息工程学院 | 1 | 2 | 0 |  |  |  | 3 |
| 潇湘学院 | 5 | 9 | 20 | 1 |  |  | 35 |
| 其他（职能部门等） | 1 | 1 | 1 |  |  |  | 3 |
| 网络信息中心EIEP项目 | 1 | 3 |  |  |  |  | 4 |
| 合计 | **34** | **70** | **80** | **7** | **3** |  | **194** |

注

1. 根据2023年《关于公布湖南科技大学2022年度大学生科研创新计划（SRIP)结项评审结果的通报》，物理与电子科学学院1个一般项目撤项;材料科学与工程学院1个一般项目撤项;故分别减少相应的重点项目与一般项目指标数目。

2.2024年第十一届“挑战杯”湖南省大学生创业计划竞赛获得省级银奖（二等奖）以上的学院增加重点指标1个(不重复)，国赛获奖学院额外增加一般项目1个。第二届湖南省大学生节能减排社会实践与科技竞赛获得省级二等奖以上的学院增加重点指标1个(不重复)，国赛获奖学院额外增加一般项目1个。

附件2

**湖南科技大学2025年大学生科研创新计划项目（SRIP）学院一般项目立项评审汇总表**

学院（签章）： 填报人： 联系方式： 填报时间： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目****负责人** | **联系方式** | **学号** | **其他项目成员及学号** | **指导教师** | **指导老师员工号** | **职务职称** | **学科类别** | **项目来源** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.学科类别：自然科学类/社会科学类；

2.项目来源：政府、企业所需研究课题/教师科研课题/学生自行设定的研究课题；

附件3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目类别 | 一般项目 |  |
| 重点项目 |  |

|  |
| --- |
| 项目编号 |
|  |

**湖南科技大学2025年大学生科研创新**

**计划项目（SRIP）**

**申报书**

项 目 名 称:

申 请 人：

学 号：

所 在 学 院：

联 系 电 话：

E —m a i l：

申 请 日 期：

**共青团湖南科技大学委员会制**

**二〇二五年五月**

**填 写 要 求**

1、填写前请仔细阅读相关文件和通知。

2、项目申报书作为课题执行过程中立项、检查、验收等工作的重要依据材料，由项目负责人逐项认真填写，填写内容必须实事求是，明确严谨。

3、本申报书一式两份，校团委、教学院各一份；除封面单面打印外，均用A4纸双面打印，于左侧装订成册。

4、部分栏目填写说明：

①封面

项目编号——校团委统一编排、填写；

项目类别——学院进行评审后填写（画√）；

所在学院——项目申报人所在学院；

②简表

学科类别——自然科学类/社会科学类项目；

项目来源——政府、企业所需研究课题/教师科研课题/学生自行设定的研究课题

研究年限——原则上为1年；

研究领域——自然科学类（机械与控制、信息技术、数理、生命科学、能源化工、制作发明）；社会科学类（人文社科、创业实践）；

项目成员——不含项目负责人，不超过4人，需全程参与项目研究；

平均成绩——最近一学年的平均成绩；

签名栏——均须相关人员以黑色钢笔或水笔签名；

空缺项要填“无”。

 （打印时该页不打印）

一、简表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | 申请项目类别 | 重点项目 |  |
| 一般项目 |  |
| 项目来源 |  | 学科类别 | 自然科学类 |  |
| 社会科学类 |  |
| 研究年限 |  | 是否跨院 |  | 研究领域 |  |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 学号 |  | 专业 |  |
| 年级 |  | 所在学院 |  | 平均成绩 |  |
| QQ |  | 邮箱 |  | 联系方式 |  |
| 指 导 教 师 | 姓名 |  | 所在学院 |  | 学历学位 |  |
| 职称 |  | 联系方式 |  | 邮箱 |  |
| 是否主持过校级以上（含校级）科研课题 |  | 职务 |  |
| 研究方向 |  |
| 项 目 成 员 | 姓名 | 所在学院 | 学号 | 专业 | 平均成绩 | 联系方式 | 签名 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 成绩审核 | （项目负责人及项目成员成绩审核） 审核人签名： 教务办签章：  |

**二、研究摘要**

|  |  |
| --- | --- |
| 研 究 摘 要 | （对该项目研究的整体规划、预期效果等进行阐述，400字以内） |

|  |
| --- |
| （项目的研究目的、意义；国内外研究现状分析和发展趋势；项目应用前景和学术价值；现有研究基础、条件、手段以及指导教师情况等） |

**三、立项依据**

**四、研究方案**

|  |
| --- |
| 1. 研究目标、研究内容和拟解决的关键问题
 |
| 1. 拟采取的研究方法及可行性分析
 |
| 3．本项目的创新之处 |
| 4. 预期研究进展 |
| 5．预期成果 |

**五、经费预算**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 支 出 科 目 | 金额（元） | 计 算 根 据 及 理 由 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计 |  |

**六、承诺书**

|  |
| --- |
| 本人保证申报书内容的真实性。如果立项，并获得基金资助，本人将严格遵守《湖南科技大学大学生科研创新计划（试行）》的要求，保证研究工作时间，按计划认真开展研究工作，按时报送有关材料。若填报失实和违反规定，本人将承担全部责任。 项目负责人签名：  年 月 日 |

**七、相关意见**

|  |  |
| --- | --- |
| 指导教师意见 | （就项目研究目标、内容、创新性、研究方案的可行性、预计创新成果等写出具体意见）   指导老师签名： 年 月 日 |
| 院级专家评审委员会意见 | （就项目修改意见、是否立项、评定写出具体意见）负责人签名： 年 月 日 |
| 学院SRIP项目领导小组意见  | （项目是否立项、评定具体意见等） 组长签名： 年 月 日 |
| 院校级专家评审委员会意见 | 负责人签名： 年 月 日 |
| 学校SRIP项目领导小组意见 |      签章： 年 月 日 |