附件1

2021年度湖北省科技创新人才及服务专项

软科学研究项目指南

一、重大项目

**（一）专题一：武汉具有全国影响力的科技创新中心和湖北东湖综合性国家科学中心建设若干重点问题研究**

项目1：国内外科技创新中心、科学中心建设经验和对湖北的启示研究

项目2：“两个中心”建设指标体系和监测评价研究

项目3:“两个中心”支撑国家重大战略需求方向与路径研究

项目4：“两个中心”前沿引领科技创新和未来产业布局研究

**（二）专题二：以东湖科学城为核心的光谷科创大走廊建设若干重点问题研究**

项目1：国内外科学城和科创走廊建设经验和对湖北的启示研究

项目2：湖北东湖科学城科技创新功能和平台要素支撑研究

项目3：以东湖科学城为核心的光谷科技创新大走廊“学”“研”“产”“城”“人”生态融合的实践路径研究

**（三）专题三：湖北实验室建设若干重点问题研究**

项目1：国内外国家实验室建设经验和对湖北的启示研究

项目2：湖北实验室新型管理运行体制机制研究

项目3：湖北实验室科技人才需求和科技人才队伍建设研究

**（四）专题四：湖北省区域科技创新中心建设若干重点问题研究**

项目1：襄阳区域科技创新中心建设和发挥辐射带动作用建设科创走廊实践路径研究

项目2：宜昌区域科技创新中心建设和发挥辐射带动作用建设科创走廊实践路径研究

（本专题中2个项目可单独申报）

**（五）专题五：湖北省市县科技创新服务经济社会发展若干重点问题研究**

项目1：湖北省创新型城市建设指标体系和监测评价研究

项目2：湖北省县域科技创新路径与方法研究

项目3：湖北省科技创新助力乡村振兴现状和对策研究

**（六）专题六：湖北省重大科技创新平台建设若干重点问题研究**

项目1：湖北省重大科技基础设施和重大科技创新平台体系优化、功能定位、建设需求和建设布局研究

项目2：国内外共性技术平台建设经验及湖北省共性技术平台建设机制研究

项目3：湖北省重点实验室基础科研能力建设及优化整合实践路径研究

项目4：湖北省技术创新平台优化整合实践路径研究

项目5：湖北省基础科学和前沿交叉学科平台建设研究

二、重点项目

**（一）科技创新战略规划**

项目1：湖北省中长期科技创新发展重大战略研究

项目2：湖北省基础研究十年行动计划研究

项目3：湖北省高新区发展规划研究

项目4：湖北省促进科技创新资源高效协同利用统筹机制研究

项目5：湖北省碳排放峰值预测与控制的科技支撑体系研究

项目6：湖北省长江生态大保护科技创新现状调研和对策研究

项目7：湖北省数字经济发展科技创新支撑研究

项目8：湖北省推进“三区”融合加速科技成果就地转化路径与方法研究

项目9：湖北省优化“政产学研金服用”科技创新生态研究

项目10：湖北省科技创新治理现代化研究

**（二）区域创新体系建设**

项目11：湖北省企业创新主体培育和发展体系建设研究

项目12：湖北省百强重点高新技术企业创新能力调研和成长路线图研究

项目13：湖北省高新区产业高端化发展实践路径研究

项目14：中部崛起战略下城市群融通协作科技创新共同体建设研究

项目15：湖北省科技创新融入国内国际双循环基础、优势和路径研究

项目16：湖北省军民融合科技创新促进经济社会发展实践路径研究

**（三）科技人才队伍建设**

项目17:湖北省科技人才结构与产业结构协同优化问题和对策研究

项目18：湖北省重点产业领域和科研领域引进海外高层次人才需求调研

项目19：湖北省促进科技人员“名利双收”体制机制研究

项目20:湖北省引导高校院所服务基层一线现状调研及对策研究

**（四）科技体制机制创新**

项目21：基于市场化的湖北省科技成果供需短板与结构优化对策研究

项目22：“破四唯”背景下科技“三评”改革和同行评议规范指引应用研究

项目23：湖北省科技计划项目组织管理方式改革研究

项目24：湖北省开展技术要素市场化配置改革试点研究

项目25：湖北省科技金融服务科技创新路径与方法研究

**（五）科技创新调查**

项目26：湖北科技强省建设评价监测指标体系研究

项目27：湖北省创新型产业科技创新调查和监测

项目28：湖北省科技型企业信用评价标准体系研究

项目29：湖北省财政性科研项目产出绩效评价研究

项目30：湖北省科研诚信和作风学风建设监测研究

项目31：湖北省科技與情监测及分析研究

附件2

湖北省科技计划项目申报诚信承诺书

**本申报单位和项目负责人在此郑重承诺：**

1.自愿申报本项目并提交项目申报书，申报书及附件材料中所有内容、事项、数据均真实有效，不存在抄袭、伪造、作假等违背科研诚信要求的行为。

2.在参与湖北省科技计划项目申报、评审和实施的全过程中，恪守职业规范和科学道德，严格遵守相关纪律和管理规定，不故意重复申报，不以任何非正当手段获取承担资格，不以任何形式探听未公开的保密信息，不从事任何影响评审公正性的活动，不故意篡改约定的考核指标，不编报虚假预算、套取挪用专项资金。

3.单位及项目团队成员均不存在科研失信行为记录和相关社会领域信用“黑名单”记录。

如有违反上述承诺的行为，我单位和项目负责人愿接受相关部门做出的各项处理决定，并承担由此造成的一切责任、风险和不良后果。

 项目负责人签字：

 （如为联合申报，所有参与单位都要签章）

 申报单位法人代表签章：

 项目申报单位（公章）：

2021 年 月 日

附件3

湖北省科技创新人才及服务专项软科学研究项目申报书

项目名称：

项目类别： □重大项目□重点项目

 推荐单位：

申报单位（盖章）：

 项目负责人：

 联系电话：

 合作单位（盖章）：

**湖北省科学技术厅制**

**2021年 月 日**

一、项目基本信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 牵头申报单位 | 单位名称 |  |
| 组织机构代码 |  |
| 所在地区 | 市（州） 县（市、区） （详细地址） |
| 银行账户（全称） |  | 开户银行（全称，含清算行号） |  | 账号 |  |
| 项目内容摘要（200字以内） |  |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 身份证号 |  |
| 出生日期 |  | 最高学位 | □博士□硕士□学士□其他 |
| 职务/职称 |  |
| 移动电话 |  | 邮箱 |  |
| 项目联系人 | 姓名 |  | 职务 |  |
| 移动电话 |  | 邮箱 |  |
| 下设项目1负责人 | 姓名 |  | 工作单位 |  |
| 职务/职称 |  | 移动电话 |  |
| 下设项目2负责人 | 姓名 |  | 工作单位 |  |
| 职务/职称 |  | 移动电话 |  |
| 下设项目3负责人 | 姓名 |  | 工作单位 |  |
| 职务/职称 |  | 移动电话 |  |
| …… |  |  |  |  |
|  |  |  |  |

二、项目主要研究内容（重大项目需填写总体研究内容和下设每个项目研究内容）

|  |
| --- |
| 包括：1.研究的重要意义；2.相关领域研究现状及趋势（含文献综述）；3.研究的主要创新点；4.研究的主要思路和重点内容；5.研究方法与技术路线；6.总体进度安排；7.调研计划安排（含时间安排、调研内容及拟重点调研的对象名单等）；8.预期研究成果。 |

三、项目负责人及研究团队组成人员（重大项目需填写专题总体研究团队组成人员和下设各项目研究团队组成人员）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 所在单位 | 职务/职称 | 所学专业 | 学位 | 身份证件号码 | 在本项目中承担的任务 | 为本项目工作时间 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

四、项目经费预算

**1.项目资金来源预算**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **资金来源** | **预算数（万元）** | **占总额的比重（%）** |
| 1.申请省财政科技专项资金 |  |  |
| 2.单位自筹 |  |  |
| 3.其他 |  |  |
| 总计 |  | 100% |

**2. 项目总经费支出预算**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **经费支出科目** | **项目总经费支出** | **其中：****从省财政科技专项资金支出** |
| 支出预算（万元） | 占总额的比重（%） | 支出预算（万元） | 占财政资金总额的比重（%） |
| **一、直接费用** |  |  |  |  |
|  （一）设备费 |  |  |  |  |
| 1.设备购置费 |  |  |  |  |
| 2.设备试制费 |  |  |  |  |
| 3.设备改造与租赁费 |  |  |  |  |
|  （二）材料事务费 |  |  |  |  |
| 1.消耗材料费（资料费） |  |  |  |  |
| 2.测试化验加工费（数据采集费） |  |  |  |  |
| 3.仪器装置运行的燃料动力费 |  |  |  |  |
| 4.出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |  |  |
|  （三）业务事务费 |  |  |  |  |
| 会议费、差旅费和国际合作交流费 |  |  |  |  |
|  （四）人力资源费 |  |  |  |  |
| 1.劳务费 |  |  |  |  |
| 2.专家咨询费 |  |  |  |  |
|  （五）其他支出 |  |  |  |  |
| **二、间接费用** |  |  |  |  |
|  （一）绩效支出 |  |  |  |  |
| （二）管理费 |  |  |  |  |
| （三）其他费用 |  |  |  |  |
| 总计 |  |  |  |  |
| 省财政科技专项资金支出须按以下要求（对自筹资金支出不设要求）：1. 严格控制设备购置，鼓励开放共享、自主研制、租赁专用仪器设备以及对现有仪器设备进行升级改造。设备费须在“测算依据和说明”中提供明细。
2. 业务事务费支出超过直接费用10%的，需提供预算测算依据。
3. 人力资源费包括在项目实施过程中支付给参与项目的研究生、博士后、访问学者以及项目聘用的研究人员、科研辅助人员等的劳务性费用和临时聘请的咨询专家的费用。鼓励聘用高校毕业生担任科研助理，扩大博士后岗位规模，劳务费应据实编制，不设比例限制；专家咨询费不得支付给参与本项目及所属课题研究和管理的相关工作人员。
4. 直接费用中如有其他支出，应当在申请预算时详细说明。
5. 间接费用包括激励科研人员的绩效支出，承担单位为项目研究提供的房屋占用，日常水、电、气、暖消耗，有关管理费用的支出等。技术创新项目绩效支出比例一般不超过财政资金扣除设备费后的40%，软科学研究项目该比例可达60%。
6. 管理费和其他费用总和不得超过财政拨款经费的5%。
 |

**3.测算依据和说明**

|  |
| --- |
|  |

五、项目前期研究成果（重点突出与申报内容相关的成果）

|  |
| --- |
|  |

附件4

2021年度湖北省科技创新人才及服务专项软科学研究项目推荐申报汇总表

推荐单位：（盖章） 联系人： 联系电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 项目负责人 | 项目负责人出生年月 | 职称情况 | 项目类型（重大/重点） | 审查意见（推荐/不推荐） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

单位联系人（手签）： 具体责任人签字（手签）