附件1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 平台分类 |  |  | 编号 |  |

**重庆人文科技学院**

**校级科研平台设立申请书**

平 台 名 称

平 台 负 责 人

依托单位（盖章）

填 表 日 期

联系电话： Email：

重庆人文科技学院制

填 表 说 明

一、本表纸质文件一式3份，于左侧装订。电子档一份。

二、封面上方2个代码框申请人不填。

三、申请书由科研平台依托的二级单位推荐审核后报科研处,由科研处审核后提交校务会决议。

**一、基本信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 科研平台名称 | |  | | | | | | | | | |
| 平台分类 | |  | | A.自然类 B.社科类 C.交叉类 | | | | | | | |
| 平台负责人  姓名 | |  | | 性别 | |  | 民族 |  | 所在单位 | |  |
| 职务 | |  | | 职称 | |  | | | 联系电话 | |  |
| 最后学历 | |  | | 最后学位 | |  | | | 担任导师 | |  |
| 通讯地址 | |  | | | | | | | 邮政编码 | |  |
| 平台研究方向 | |  | | | | | | | | | |
| 平台场地位置 | |  | | | | | | | | | |
| 平台团队成员 | 姓 名 | 性别 | 出生年月 | | 职务/职称 | | 研究专长 | | 学历 | 学位 | 部门/学院 |
|  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  | |  |  |  |

**二、科研平台申请论证报告**

|  |
| --- |
| 一、平台建设的目的、意义  平台拟解决的主要科学问题、建成后对国家、地方和依托单位的作用、贡献等。  二、国内外该学科（领域）最新进展，发展趋势、应用前景  三、平台研究方向和主要研究内容  一般围绕2～4个研究方向阐述研究内容  四、已具备的试验条件  （一）场地及设备介绍（重点介绍场地建设及大型仪器设备情况）  （二）试验技能（包括平台专职技术人员的专业技能情况，大型、公用仪器设备的共享情况，自行研制仪器设备和开发实验技术的能力）  （三）试验条件存在的问题和拟解决途径  五、科研队伍状况  （一）学术带头人简介（包括基本情况、各类任职、各类称号、代表性成果等）  （二）骨干成员简介（包括基本情况、各类任职、各类称号、代表性成果等）  （三）高水平人才的培养和引进  （四）中青年骨干的培养措施  六、平台现有研究基础和水平  （一）在国际和国内的影响和地位  （二）重大成果产出情况  近5年承担的国家及省部级重大科研任务、代表性科研成果如科技奖励、高水平学术论文、申请或获权专利、制修订标准，新技术、新工艺、新产品等。  （三）服务贡献  重点介绍近5年成果转化和推广情况（包括企事业委托情况，构建的中试基地、生产线，成果转化及产生经济社会效益，决策服务和科学普及情况）。  七、科教结合  （一）支撑学科建设（重点介绍学科提升、交叉情况，科研成果为教学服务情况，科教结合促进人才培养的机制、制度情况）  （二）支持人才培养（重点介绍平台对学生和行业产业人员的培养情况）  八、对外交流与合作  包括平台开放课题设置、组织的重要学术交流活动、国内外合作与交流情况。  九、运行管理  包括组织架构简介，相关规章制度等  十、未来三年发展规划和预期目标  包括创新质量（重大成果产出、学术影响）、基本条件建设（场地及设备、试验技能等）、服务贡献（成果转化和推广、决策服务、科学普及等）、科教结合（支撑学科建设、支持人才培养）、人才队伍、对外交流与合作、管理运行等方面。  （论证报告请分部逐项论证，不少于3000字） |

**三、科研平台依托单位推荐审核意见**

|  |
| --- |
| 已按有关规定对申请书内容进行了审核，情况属实，且无知识产权争议和侵权风险，并保证在批准建设后做到以下几点：  （1）严格遵守学校科研平台管理的各项规定，承诺承担相应权责；  （2）按约定保证科研平台建设所需的人力、物力和工作时间；  （3）督促科研平台负责人和本单位分管科研的领导按学校规定及时报送有关报表和材料。  单位负责人签名（盖章）：  年 月 日 |

**四、科研处审核意见**

|  |
| --- |
| 科研处对平台申报进行审核，并给出意见。  科研处负责人签字：  年 月 日 |

**五、学校意见**

|  |
| --- |
| 学校负责人签字：  年 月 日 |

**六、支撑材料**