附件2

重庆市高校创新研究群体结题验收

报告

名 称：

群体负责人： （签章）

所 在 学 校： （盖章）

所 属 领 域：

联 系 电 话：

电 子 邮 件：

填 报 日 期：

重庆市教育委员会

2024年12月制

填报说明

一、编写要严肃认真、实事求是、内容翔实、文字精炼。

二、总结简表必须逐项认真填写，没有的填“无”。

三、填报的各项工作成绩或数据，必须是在本项目资助期间所取得的成果。

四、各种项目、论文、著作、奖励和申请、授权专利等，均需附相关立项证明或证书复印件，未正式发表的论文、专著不得统计。

五、页面用A4纸，于左侧加软封面装订成册（请不要用塑料封面或塑料文件夹）。

一、简表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **群体名称** |  | **所属领域** |  | **立项时间** |  |
| 负责人 | 姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 出生年月 |  |
| 研究领域 |  | 研究方向 |  |
| 专业技术职称 |  | 行政职务 |  | 人才称号 |  |
| 最终学位、授予单位及时间 |  |
| 创新研究群体科研工作情况 | **承担项目情况** | 国家级 | 省部级 | 横向 |
| 项目数 | 总经费（万） | 项目数 | 总经费（万） | 项目数 | 总经费（万） |
|  |  |  |  |  |  |
| **论文****著作** | 期刊发表（篇） | 出版著作（册） |
| SCI | EI | 中文核心 | 合计 | 国外专著 | 国内专著 | 编写教材 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **发明专利及标准** | 发明专利（项） | 标准（项） |
| 申请 | 授权 | 国际 | 国家 | 行业 | 地方 |
|  |  |  |  |  |  |
| **科技****奖励** | 类别 | 特等奖 | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 | 其他 | 合计 |
| 国家级 |  |  |  |  |  |  |
| 省部级 |  |  |  |  |  |  |
| 学会/行业 |  |  |  |  |  |  |
| **成果****转化** | 转让 | 许可 | 作价投资 | 总收益（万） |
| 项目数 | 金额（万） | 项目数 | 金额（万） | 项目数 | 金额（万） |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **合作交流** | 学术会议 | 国际合作 |
| 承办国际会议 | 承办国内会议 | 项目数 | 经费（万） |
|  |  |  |  |
| **人才培养(人)** | 博士后 | 博士（已获学位） | 硕士（已获学位） | 学士（已获学位） |
|  |  |  |  |
| **人才计划入选（市级及以上）** | 入选姓名 | 人才计划名称 | 入选时间 |
| （自行添加） |  |  |

二、标志性成果考核指标完成情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 指标类型 | 立项任务书目标 | 结题现状 | 是否完成 |
| 提升目标 | □国家级创新团队（群体）□省部级创新团队（群体） | □国家级创新团队（群体）□省部级创新团队（群体） |  |
| 人才 | □国家级人才□省部级人才 | □国家级人才□省部级人才 |  |
| 科技奖励 | □国家级奖励□省部级奖励 | □国家级奖励□省部级奖励 |  |
| 承担重大项目 | 项数（项） | 经费（万元） | 项数（项） | 经费（万元） |  |
|  |  |  |  |  |
| 重大科技成果转化 | 项数（项） | 金额（万元） | 项数（项） | 金额（万元） |  |
|  |  |  |  |  |

注：1.所有指标均为创新研究群体项目执行期间新增的各项成果。

2.国家级创新团队（群体）指国家自然科学基金委创新群体、科技部创新团队；省部级创新团队（群体）指教育部创新团队、重庆市创新研究群体和重庆市创新创业示范团队等。

3.国家级人才主要是指两院院士、千人计划、长江学者、青年长江、国家杰青、国家优青、万人计划、百千万人才、创新人才推进计划等;省部级人才主要是教育部新世纪优秀人才、两江学者、巴渝学者、重庆市杰青和重庆市百名领军人才等。

4.国家和省部级奖励指政府颁发的最高科学技术奖、自然科学奖、科技进步奖、技术发明奖和国际科学技术合作奖等。

5.重大项目指国家科技重大专项、国家重点研发计划、技术创新引导计划，国家自然科学基金重大研究计划项目、重大项目和重点项目以及单项经费在100万元以上的纵向科研项目。

6.重大科技成果转化指单项转化金额为100万元以上的成果。

三、人才队伍建设与发展

包括群体负责人与学术骨干能力与水平提升情况，拔尖和骨干人才引进和培养，青年后备人才的成长等群体结构层次与成长情况，获得其他科研团队（群体）计划支持等。

四、创新能力与社会贡献

包括取得的标志性创新成果，国内外学术奖励，新增各类科技任务，技术转移和成果转化，推进科学普及和传播及服务经济社会发展等。

五、科教融汇与人才培养

科教结合支撑人才培养，包括科研成果支撑学科课程建设，授课和指导学生，从事教学改革，获得教学成果奖励，学生获奖情况等。

六、管理运行情况

包括创新研究群体管理制度和国内外机构合作制度，师德学风与科研诚信建设等。

七、经费决算表

|  |  |
| --- | --- |
| **研究总经费** |  |
| **市教委资助经费** |  | **学校配套经费** |  | **自筹经费** |  |
| **经 费 决 算 明 细** |
| 科 目 | 预算经费 | 经费支出 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **合 计**  |  |  |
| **结 余** |  |

 单位（盖章）：

**（注：本表为建议使用，各高校可根据实际情况修改、更换）**

八、依托高校意见

|  |
| --- |
| **（签章）：****年 月 日** |

九、市教委意见

|  |
| --- |
|  **（签章）** **年 月 日** |

十、相关附件材料

（1）科研项目（立项证明）

（2）发表论文（文章首页复印件）

（3）知识产权（授权证书）

（4）出版专著（封面、封底、版权页）

（5）标准（封面、前言页）

（6）成果获奖（获奖证书）

（7）其他证明材