项目支出绩效自评表

（2024预算年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 教师队伍建设-北京学者-祝连庆 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市教育委员会 | | | | | 实施单位 | 北京信息科技大学 | | | | | |
| 项目资金 （万元） | |  | | 年初预  算数 | | 全年预  算数 | 全年  执行数 | 分值 | | 执行率 | | 得分 | |
| 年度资金总额 | | 99.914200 | | 99.914200 | 99.914200 | 10 | | 100% | | 10.00 | |
| 其中：当年财政  拨款 | | 99.914200 | | 99.914200 | 99.914200 | — | |  | | — | |
| 上年结转资金 | |  | |  |  | — | |  | | — | |
| 其他资金 | |  | |  |  | — | |  | | — | |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 在北京学者导师团队支持和培养下，优化研究平台、加强条件建设，通过引进和培养相结合的方式提高核心骨干成员层次和水平，提升北京学者研究团队基础研究能力和整体实力，为造就具有国际先进水平的学术带头人和研究团队提供支撑；同时推动技术成果转化进程，扩大高层次人才学术影响力，有效提升学校学科专业建设水平、科研水平和整体竞争力。1）培养团队青年核心骨干成员1人。2）为4项重点科研课题的研究提供基础条件支持。3）培养硕博研究生11人。4）申报国家级项目2项。5）发表学术论文5篇。6）申请发明专利5项。 | | | | | | 1）培养团队青年核心骨干成员2人。  2）为4项重点科研课题的研究提供基础条件支持。  3）培养硕博研究生12人。  4）申报国家级项目2项。  5）发表学术论文6篇。  6）申请发明专利6项。 | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度  指标值 | | 实际  完成值 | | 分值 | | 得分 | | 偏差原因分析及改进  措施 |
| 产出指标 | 数量指标 | 引进培养核心骨干 | | 1人 | | 2人 | | 10 | | 10.00 | | 无 |
| 完成重点课题 | | 4项 | | 4项 | | 10 | | 10.00 | | 无 |
| 培养研究生 | | 11人 | | 12人 | | 10 | | 10.00 | | 无 |
| 发表学术论文 | | 5篇 | | 6篇 | | 15 | | 15.00 | | 无 |
| 申请发明专利 | | 5项 | | 6项 | | 15 | | 15.00 | | 无 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 项目预算控制数 | | 99.9142万元 | | 99.9142万元 | | 10 | | 10.00 | | 无 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 研究条件平台 | | 得以增强 | | 得以增强 | | 14 | | 11.20 | | 后续完善 |
| 社会效益指标 | 服务北京市建设能力 | | 得以提升 | | 得以提升 | | 1 | | 0.80 | | 后续完善 |
| 可持续影响指标 | 北京学者及其团队在国内的影响力 | | 得以提升 | | 得以提升 | | 5 | | 4.00 | | 后续完善 |
| 总分 | | | | | | | | | 100 | | 96.00 | |  |