|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | |
| （2021年度） | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 项目名称 | | | 教师队伍建设-创新团队-张健 | | | | | | | |
| 主管部门 | | | 北京市教育委员会 | | | 实施单位 | 北京信息科技大学 | | | |
| 项目负责人 | | | 张健 | | | 联系电话 | 13910320041 | | | |
| 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： | | 0.000000 | 13.018000 | 8.103800 | 10 | 62.25% | 6.23 |
| 其中：当年财政拨款 | | 0.000000 | 13.018000 | 8.103800 | — |  | — |
| 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 | | | | |
| 通过优化学术团队，进一步提高研究实力，把本团队建成高水平创新团队。具体目标为开展专家咨询、专家学术讲座和论证15人次；发表高水平论文2篇；完成专著2部；青年学者申请省部级以上项目3项；申请省部级或行业奖1项。 | | | | | 完成专家咨询、专家学术讲座和论证17人次；发表高水平论文2篇；完成专著2部；青年学者申请省部级以上项目3项；获得行业奖-麒麟科学技术奖科技创新奖1项，获北京市青年托举人才1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 （50分） | 数量指标 | 开展专家咨询、专家学术讲座和论证 | 15人次 | 17人次 | 3 | 3 |  | | |
| 出版专著 | 2部 | 2部 | 3 | 3 |  | | |
| 论文 | 2篇 | 2篇 | 3 | 3 |  | | |
| 申请省部级以上项目 | 3项 | 3项 | 3 | 1 | 完成数量指标，但仍有提升与改进空间 | | |
| 申请省部级或行业奖项 | 1项 | 1项 | 3 | 2 | 完成数量指标，但仍有提升与改进空间 | | |
| 质量指标 | 国内外高水平期刊发表 | 论文2篇 | A刊1篇，SCI一区1篇 | 5 | 5 |  | | |
| 申请项目 | 3项，省部级以上 | 3项，省部级以上 | 5 | 3 | 完成质量指标，但仍有提升与改进空间 | | |
| 申请奖项 | 1项，省部级或行业奖 | 行业奖-麒麟科学技术奖科技创新奖1项。 | 5 | 5 |  | | |
| 时效指标 | 专家咨询15人次；发表高水平论文2篇；公开出版专著2部；；申请省部级以上项目3项；申请省部级或行业奖1项。 | 2021.1-2021.12 | 2021.1-2021.12 | 10 | 10 |  | | |
| 成本指标 | 总成本控制在预算范围内 | 15万元 | 8.1038万 | 10 | 6 | 由于图书版面费未及时支出，故版面费出现结余；由于疫情管控，原定差旅计划改为线上，故差旅费出现结余。 | | |
| 效益指标 （30分） | 社会效益指标 | 课题组教师科研能力 | 得到提升 | 得到提升，获北京市青年托举人才1项。 | 10 | 10 |  | | |
| 研究生科研能力 | 得到提升 | 得到提升，学生发表论文5篇 | 10 | 10 |  | | |
| 重点学科管理科学与工程 | 有所发展 | 有所发展 | 10 | 9 | 基本完成效益指标，效益发挥有待更进一步提升 | | |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 | 研究生对参与课题研究满意度、参与课题教师对能力提升满意度、学科组教师对学科发展满意度 | ≧90% | 100% | 10 | 9 | 基本完成满意度指标，但满意度调查资料有待进一步完善 | | |
| **总分** | | | | | | **100** | **85.23** |  | | |