项目支出绩效自评表

（2024年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 重大经济活动知识产权分析评议机制研究 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市知识产权局 | | | | | 实施单位 | 北京市知识产权局本级 | | | | | |
| 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 | | 20 | | 20 | 19.8 | 10 | | 99% | | | 9.9 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 20 | | 20 | 19.8 | — | | 99% | | | — |
| 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 | | | | | | |
| 调研了解国内重大经济活动知识产权分析评议工作情况，邀请市发展改革、经济和信息化、科技、商务等部门共同研究探索相关机制，组织专家对推进重大经济活动知识产权分析评议机制的可行性、必要性进行研究分析，对政府投资的重大经济科技项目组织开展知识产权综合分析与评估路径等进行探索研究，规范我市重大经济科技活动知识产权分析评议工作。 | | | | | | 一是探索开展重大经济科技活动知识产权分析评议，针对门头沟区发展数字人产业需求，组织力量开展分析评议，形成《北京市门头沟区AI数字人产业重大经济活动知识产权分析评议报告》。二是开展重大经济科技活动知识产权分析评议机制研究，会同市科委中关村管委会、市经济和信息化局、市商务局等单位召开了开展重大经济活动知识产权分析评议工作座谈会，就《北京市重大经济科技活动知识产权分析评议工作指引（试行）》进行讨论，为正式印发《北京市重大经济科技活动知识产权分析评议工作指引（试行）》提供前期研究基础。三是按课题要求完成招标、开题、中期、结题等各项节点任务，做好执行监管。四是形成《北京市开展重大经济活动知识产权分析评议工作机制研究报告》。 | | | | | | |
| 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 | 指标1：开展“探索重大经济活动知识产权分析评议”调研 | | ≥3次 | | 3次 | | 10 | | 10 |  | |
| 指标2：课题数量 | | 1个 | | 1个 | | 10 | | 10 |  | |
| 质量指标 | 指标1：课题按时结题率 | | 100% | | 100% | | 10 | | 10 |  | |
| 时效指标 | 指标1：课题开题时间 | | ≤8月 | | 6月 | | 10 | | 10 |  | |
| 指标2：课题结题时间 | | ≤12月 | | 12月 | | 10 | | 10 |  | |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 指标1：课题研究成本费 | | ≤20万元 | | 19.8万元 | | 10 | | 10 |  | |
| 效益指标 | 社会效益  指标 | 指标1：探索评议工作决策的科学性，防范重大经济及产业安全 | | 优良中低差 | | 优 | | 30 | | 30 |  | |
| 总分 | | | | | | | | | 100 | | 99.9 |  | |