

项目支出绩效自评表

(2021年度)

| | | | | | | | | | | |
|----------|---|-----------|---------------|----------------------------|--|--|----------------|-----|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 项目名称 | | | | 中关村科技型小微企业研发费用支持资金项目（费用补贴） | | | | | | |
| 主管部门 | | | | 中关村科技园区管理委员会 | | 实施单位 | 中关村科技园区管理委员会本级 | | | |
| 项目负责人 | | | | 闫颖 | | 联系电话 | 88827005 | | | |
| 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 | 12,000.000000 | 12,000.000000 | 12,000.000000 | 10 | 100% | 10 |
| | | | | 其中:当年财政拨款 | 12,000.000000 | 12,000.000000 | 12,000.000000 | — | 100% | — |
| | | | | 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 | | | | |
| | 全年预计支持中关村科技型小微企业2000家以上，引导企业加大研发投入，被支持企业研发投入金额达10亿元左右，促进中关村示范区科技型小微企业核心竞争力提升，支撑北京高精尖产业培育。 | | | | | 支持中关村科技型小微企业2388家，引导企业加大研发投入，被支持企业研发投入金额超过10亿元，促进中关村示范区科技型小微企业核心竞争力提升，支撑北京高精尖产业培育。 | | | | |
| 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 | 支持企业数量 | 2000家左右 | | 2388家 | 15 | 15 | | |
| | | 质量指标 | 引导被支持企业加大研发投入 | 被支持企业研发投入达10亿元左右 | | 52亿元 | 15 | 12 | 引导企业加大研发投入的金额好于预期，未来提高指标估算准确性 | |
| | | | 时效指标 | 在我委官方网站发布申报通知，组织收集申报材料 | 5月左右 | | 5月左右 | 4 | 4 | |
| | | | | 审核、上会、公示及资金拨付 | 7月-10月 | | 7月-12月 | 3 | 2.5 | 协调追加项目资金，影响整体进度。下一步，强化项目管理，提升推进效率 |
| | | 经费支出进度 | | 2021年10月底前支出100% | | 2021年12月底前支出100% | 3 | 2.5 | 协调追加项目资金，影响整体进度。下一步，强化项目管理，提升推进效率 | |
| | | 成本指标 | 项目预算控制数 | 12000万元 | | 12000万元 | 2 | 2 | | |
| | | | | 支持资金的补贴标准 | 根据企业上一年度研发费用支出额度按一定标准给予补助。 （一）企业上一年研发费用支出额在20万元（含）-100万元的，按支出额的5%给予补助 | | 按此标准执行 | 3 | 3 | |
| | | | | | （二）企业上一年研发费用支出额高于100万元(含)、不足500万元的，按照每家不超过10万元给予补助 | | 按此标准执行 | 3 | 3 | |
| | | | | | （三）企业上一年研发费用支出额高于500万元(含)的，按照每家不超过20万元给予补助 | | 按此标准执行 | 2 | 2 | |
| | | 效益指标 | 社会效益指标 | 支持企业中国高新企业 | 120家左右 | | 503家 | 10 | 8 | 引导企业成为高企的数量好于预期，未来提高指标估算准确性 |
| | 支持企业研发人员占比 | | | 超过40% | | 50% | 10 | 10 | | |
| | 支持企业专利数量 | | | 2500项左右 | | 3556项 | 10 | 10 | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象投诉率 | 被支持企业投诉率≤5% | | 小于5% | 10 | 10 | | |
| 总分 | | | | | | | 100 | 94 | | |