|  |
| --- |
| **附件:4**《官渡区落实<昆明市2024年省级研发经费投入奖补资金>绩效表》 |
| 项目名称 | 2024年省级研发投入奖补资金绩效表 | 安排资金（万元）： |
| 年度目标 | 2024年省级研发投入奖补资金专项用于对规模以上企业的研发经费投入补助。 |
| 1、有效提升本企业R&D投入水平； |
| 2、帮助和支持有研发投入的科技型企业上规； |
| 3、培育和引导辖区内的高新技术企业提质增效； |
| 4、扩大研发人员队伍，提升研发水平，引进高端研发团队，激励研发人员不断创新创造； |
| 5、对全市区域性国际科技创新中心建设形成有效支撑。 |
| **项目绩效目标** |
| **2024年度绩效指标****(2022年全年绩效)** | **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | **指标值** |
| 产出指标 | 数量指标 | 企业研发投入（万元） | 　 |
| 是否是研发投入的新上规企业 | 　 |
| 是否是高新技术企业（第几次申请、最近成功申请时间） | 　 |
| 拥有研发人员数量（人） | 　 |
| 新增国家科技创新人才及省市两类人才数量（人） | 　 |
| 新增科技创新平台数量（家） | 　 |
| 新增科技创新团队（个） | 　 |
| 新增研发机构数量（个） | 　 |
| 县（市）区配套资金投入（万元） | 　 |
| 质量指标 | 企业研发经费会计核算规范率（%） | 　 |
| 时效指标 | 资金拨付及时率（%） | 　 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 高新技术企业营业收入（万元） | 　 |
| 2022年产值、税收（万元） | 　 |
| 2022年研发加计扣除额(万元) |  |
| 2022年技术合同登记（万元） |  |
| 社会效益指标 | 开放共享仪器设备数（台） | 　 |
| 科技成果转化数（件） | 　 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被服务企业满意度（%） | 　 |
| 从事相关工作科研人员满意度（%） | 　 |
| 企业加大研发投入政策实施典型案例： |