

财政项目支出绩效目标申报表

(2022年度)

| | | | | |
|----------------|--|---------------|--|---------|
| 项目名称 | 大型仪器专项 | 项目类别 | 一次性项目 | |
| 主管部门 | 上海市市场监督管理局 | 实施单位 | 上海市计量测试技术研究院 | |
| 计划开始日期 | 2022-01-01 | 计划完成日期 | 2022-12-31 | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额 | 2500000.00 | 年度资金申请总额 | 2500000 |
| | 其中：财政资金 | 2500000 | 其中：当年财政拨款 | 2500000 |
| | | | 上年结转资金 | 0 |
| | 其他资金 | 0 | 其他资金 | 0 |
| 项目 绩效 目标 | 项目总目标 (2022年-2022年) | | 年度总目标 | |
| | 完成动态扭矩-转角检测系统及脉冲发生器设备采购，完善提升计量测试能级，服务本市经济社会发展。 | | 完成动态扭矩-转角检测系统及脉冲发生器设备采购，完善提升计量测试能级，服务本市经济社会发展。 | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 论文 | ≥1篇 |
| | | 质量指标 | 年检测校准动态拧紧装置数量 | ≥60台 |
| | | 时效指标 | 满足校准检测需要 | 有效 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 年收入 | ≥30万元 |
| | | 社会效益指标 | 服务于大型企业及高校研发团队，为扭矩拧紧 | 有效 |
| | | | 客户满意度 | ≥90% |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 不断满足客户检测新要求 | 有效 |
| 项目绩效评价 | | | 良好 | |