

# 上海市仪表电子工业环境监测站2023年度项目绩效目标汇总表

## 财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	采样室耗材	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海仪电（集团）有限公司	实施单位	上海市仪表电子工业环境监测站		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额	443,400.00	年度资金申请总额	443,400.00	
	其中：财政资金	443,400.00	其中：当年财政拨款	443,400.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金	0.00	其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标 (2023年 -2023年)		年度总体目标		
	一、保证常规检测任务的完成，全年完成450万元业务量； 二、完成空气中TSP、降尘标准的变更； 三、完成新员工的双人双岗培训工作。		一、保证常规检测任务的完成，全年完成450万元业务量； 二、完成空气中TSP、降尘标准的变更； 三、完成新员工的双人双岗培训工作。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	预算资金到位率	=100(%)	
		质量指标	项目质量可控性	≥97.00(%)	
		时效指标	预算执行率	=100(%)	
	效益指标	经济效益指标	预算编制合理性	=100.00(%)	
	满意度指标	服务对象满意度 指标	社会公众和客户满意度	≥80(%)	

# 上海市仪表电子工业环境监测站2023年度项目绩效目标汇总表

## 财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	实验室改造	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海仪电(集团)有限公司	实施单位	上海市仪表电子工业环境监测站		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额	326,200.00	年度资金申请总额	326,200.00	
	其中：财政资金	326,200.00	其中：当年财政拨款	326,200.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金	0.00	其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标 (2023年 -2023年)		年度总体目标		
	一、保证常规检测任务的完成，全年完成450万元业务量； 二、完成空气中TSP、降尘标准的变更； 三、完成新员工的双人双岗培训工作。		一、保证常规检测任务的完成，全年完成450万元业务量； 二、完成空气中TSP、降尘标准的变更； 三、完成新员工的双人双岗培训工作。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	预算资金到位率	=100(%)	
		质量指标	项目质量可控性	≥97.00(%)	
		时效指标	预算执行率	=100(%)	
	效益指标	经济效益指标	预算编制合理性	=100.00(%)	
	满意度指标	服务对象满意度 指标	社会公众和客户满意度	≥80(%)	

# 上海市仪表电子工业环境监测站2023年度项目绩效目标汇总表

## 财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	购买监测设备	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海仪电（集团）有限公司	实施单位	上海市仪表电子工业环境监测站		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额	70,700.00	年度资金申请总额	70,700.00	
	其中：财政资金	70,700.00	其中：当年财政拨款	70,700.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金	0.00	其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标 (2023年 -2023年)		年度总体目标		
	一、保证常规检测任务的完成，全年完成450万元业务量； 二、完成空气中TSP、降尘标准的变更； 三、完成新员工的双人双岗培训工作。		一、保证常规检测任务的完成，全年完成450万元业务量； 二、完成空气中TSP、降尘标准的变更； 三、完成新员工的双人双岗培训工作。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	预算资金到位率	=100(%)	
		质量指标	项目质量可控性	≥97.00(%)	
		时效指标	预算执行率	=100(%)	
	效益指标	经济效益指标	预算编制合理性	=100.00(%)	
	满意度指标	服务对象满意度 指标	社会公众和客户满意度	≥80(%)	

# 上海市仪表电子工业环境监测站2023年度项目绩效目标汇总表

## 财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	事业单位绩效管理考评	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海仪电(集团)有限公司	实施单位	上海市仪表电子工业环境监测站		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额	21,000.00	年度资金申请总额	21,000.00	
	其中：财政资金	21,000.00	其中：当年财政拨款	21,000.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金	0.00	其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标 (2023年 -2023年)		年度总体目标		
	一、保证常规检测任务的完成，全年完成450万元业务量； 二、完成空气中TSP、降尘标准的变更； 三、完成新员工的双人双岗培训工作。		一、保证常规检测任务的完成，全年完成450万元业务量； 二、完成空气中TSP、降尘标准的变更； 三、完成新员工的双人双岗培训工作。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	预算资金到位率	=100(%)	
		质量指标	项目质量可控性	≥97.00(%)	
		时效指标	预算执行率	=100(%)	
	效益指标	经济效益指标	预算编制合理性	=100.00(%)	
	满意度指标	服务对象满意度 指标	社会公众和客户满意度	≥80(%)	

# 上海市仪表电子工业环境监测站2023年度项目绩效目标汇总表

## 财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	监测业务费	项目性质	经常性专项业务费	项目类别	特定目标类
主管部门	上海仪电（集团）有限公司	实施单位	上海市仪表电子工业环境监测站		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	588,670.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	588,670.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			一、保证常规检测任务的完成，全年完成450万元业务量； 二、完成空气中TSP、降尘标准的变更； 三、完成新员工的双人双岗培训工作。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	预算资金到位率	=100(%)	
		质量指标	项目质量可控性	≥97.00(%)	
		时效指标	预算执行率	=100(%)	
	效益指标	经济效益指标	预算编制合理性	=100.00(%)	
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众和客户满意度	≥80(%)	