

安徽省计量科学研究院绩效自评项目清单

序号	项目名称	备注
1	检验检测服务支出	
2	计量设备购置	
3	省级环保能力建设及专项补助资金	
4	事业发展经费	
5	安徽省重点用能单位能耗在线监测系统建设项目	与“省级基建回收资金再安排”项目合并自评
6	预留取消停征行政事业性收费保障支出	与上年结转项目合并自评
7	计量科研经费	
8	收费停征后计量强检业务经费	
9	2022年省级环保能力建设及专项补助资金	
10	计量综合楼	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		检验检测服务支出						
主管部门		058-安徽省市场监督管理局		实施单位	058005-安徽省计量科学研究院			
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:	2602.57	3023.81	3023.81	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	130.77	130.77	130.77	—		
		上年结转资金				—		
		其他资金	2471.80	2893.04	2893.04	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	开展检验检测技术服务活动,服务检验检测客户3000余家,检测各类计量器具10万台件以上,保障完成年度检验检测工作任务,提升技术服务能力。			开展检验检测技术服务活动,服务检验检测客户3500余家,检测各类计量器具15.51万台件以上,保障完成年度检验检测工作任务,提升技术服务能力。				
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 (50分)	数量指标	检测台件数	≥100000台件	155131	10	10	
			服务检验检测客户数量	≥3000家	3500	10	10	
		质量指标	检测程序	严格执行计量规程	达成预期指标	5	5	
			经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度	达成预期指标	5	5	
		时效指标	年度预算执行率	=100%	100	5	5	
			检测及时性	自接到受检计量器具之日起15日内完成检定工作的达到95%	达成预期指标	5	5	
		成本指标	费用支出	严格控制在制度规定标配内	达成预期指标	5	5	
	项目总成本		≤2602.57万元	3023.81	5	4	收入增加相应支出增加	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	完成检测费收入	≥3500万元	7992.09	10	10	
		社会效益指标	对提升检验检测服务能力,服务地方经济发展的影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用			
		可持续影响指标	对保障检验检测服务等职能工作正常开展的促进或影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	委托检测单位对工作满意度	≥90%	99	10	10	
	总分						100	99.00

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		计量设备购置							
主管部门		058-安徽省市场监督管理局			实施单位	058005-安徽省计量科学研究院			
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:	4800.00	752.91	752.91	10	100.00%	10.00		
	其中:本年财政拨款				—				
	上年结转资金				—				
	其他资金	4800.00	752.91	752.91	—				
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	采购计量仪器设备20台套及辅助办公设备等,提升检验检测能力。				全年采购计量仪器设备54台套及辅助办公设备23台套等,提升检验检测能力。				
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(50分)	数量指标	采购仪器设备数量		≥20台套	54	10	10	
			采购办公设备数量		≥20台套	23	5	5	
		质量指标	经费支出合规性		严格执行相关财政法规、制度	达成预期指标	5	5	
			设备购置验收合格率		=100%	100	5	5	
		时效指标	采购计划完成时间		按计划完成各项工作	达成预期指标	5	5	
			年度预算执行率		=100%	100	5	5	
		成本指标	项目总成本		≤4800万元	752.91	5	5	
			专用设备采购成本		≤4614万元	566.91	5	5	
			通用设备采购成本		≤186万元	186	5	5	
	效益指标(30分)	经济效益指标	不适用		不适用	不适用			
		社会效益指标	对计量检定测试水平及能力的提升程度		明显	达成预期指标	20	20	
		生态效益指标	不适用		不适用	不适用			
		可持续影响指标	对履行单位职责、促进事业发展的提升程度		明显	达成预期指标	10	10	
	满意度指标(10分)	满意度指标	服务对象满意度		≥90%	100	10	10	
总分						100	100.00		

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		省级环保能力建设及专项补助资金						
主管部门		058-安徽省市场监督管理局		实施单位	058005-安徽省计量科学研究院			
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：	11.00	21.68	16.68	10	76.94%	7.69
		其中：本年财政拨款				—		
		上年结转资金	11.00	11.00	6.00	—		
		其他资金		10.68	10.68	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	研发基于管网流量监测的水体污染排放成因分析软件1套和针对管网流量动态监测的在线校准装置1套，获得软件著作权1项，带动企业研发投入万元200万元，新增就业人数5人以上，认定的合同数不低于2份，合同交易金额不低于100万元。				研发基于管网流量监测的水体污染排放成因分析软件1套和针对管网流量动态监测的在线校准装置1套，获得软件著作权2项，带动企业研发投入200万元以上，新增就业人数超过5人，认定的合同数2份以上，合同交易金额超过100万元。			
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 (50分)	数量指标	申请发明专利数	≥1项	2	10	10	
		质量指标	经费支出	合法合规	达成预期指标	10	10	
		时效指标	经费支出时效性	2022年底前	达成预期指标	20	20	
		成本指标	项目成本	≤30万元	16.68	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用			
		社会效益指标	带动企业研发投入	≥200万元	200	20	20	
		生态效益指标	对排水管网流量动态监测工作影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	不适用	不适用	不适用			
	满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥95%	100	10	10	
总分						100	97.69	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		事业发展经费							
主管部门		058-安徽省市场监督管理局		实施单位	058005-安徽省计量科学研究院				
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：	513.00	547.13	547.13	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	513.00	547.13	547.13	—			
		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				
	按照编制内实有人数和年人均4.5万元的标准补助经费，保障量值传递和计量检定等工作正常开展。				按照年人均4.5万元的标准，财政补助117人经费，保障量值传递和计量检定等工作正常开展。				
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 (50分)	数量指标	年财政补助人数		=117人	117	10	10	
		质量指标	支出合规性		严格执行相关财经法规、制度	达成预期指标	10	10	
		时效指标	预算执行率		=100%	100	10	10	
		成本指标	费用开支		严格控制在制度规定标配内	达成预期指标	20	20	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用		不适用	不适用			
		社会效益指标	对支持计量事业发展的影响程度		明显	达成预期指标	20	20	
		生态效益指标	不适用		不适用	不适用			
		可持续影响指标	对保障单位正常运转的影响程度		明显	达成预期指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	职工满意度		≥90%	100	10	10	
总分						100	100.00		

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安徽省重点用能单位能耗在线监测系统建设项目						
主管部门		058-安徽省市场监督管理局			实施单位	058005-安徽省计量科学研究院		
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：		477.61	451.90	10	94.62%	9.46
		其中：本年财政拨款		410.21	384.50	—		
		上年结转资金		67.40	67.40	—		
		其他资金				—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	完成数据监测，保证安徽数据监测平台数据准确性。				完成省级平台建设、平台与具备条件的企业端数据对接、平台与国家平台数据对接。平台功能满足初步设计要求，接入企业数据量达到521家。			
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 (50分)	数量指标	建设省级平台	≥1个	1	10	10	
			接入重点用能单位数量	≥500家	521	10	10	
		质量指标	接入数据质量	较好	达成预期指标	10	10	
		时效指标	平台数据异常问题定性分析时间	≤24小时	24	10	10	
		成本指标	成本控制率	≤100%	100	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用	本条不适用	达成预期指标	0	0	
		社会效益指标	对遏制两高项目盲目发展，助力我省双碳目标顺利实现的影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	对实现全省能耗总量和强度“双控”目标，节约能源资源利用率的影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	对保障重点用能单位能耗在线监测平台持续稳定运行的影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥95%	100	10	10		
总分						100	99.46	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		预留取消停征行政事业性收费保障支出							
主管部门		058-安徽省市场监督管理局			实施单位	058005-安徽省计量科学研究院			
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：	1835.68	1148.50	1148.50	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款		104.51	104.51	—			
		上年结转资金	821.03	821.03	821.03	—			
		其他资金	1014.65	222.96	222.96	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	开展强制检定计量器具6万台件以上，采购相关计量标准器，提高检验检测能力。				开展强制检定计量器具6.4万台件，完成3台仪器设备的采购和验收，持续提升检验检测能力。				
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 (50分)	数量指标	采购仪器设备数量		≥3台套	3	10	10	
			强制检定台件数		≥60000台件	64293	10	10	
		质量指标	设备购置验收合格率		=100%	100	5	5	
			检定程序		严格执行检定规程	达成预期指标	5	5	
		时效指标	预算执行率		=100%	100	5	5	
			检测及时性		自接到受检计量器具之日起15日内完成检定工作的达到95%	达成预期指标	5	5	
		成本指标	成本控制率		≤100%	100	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用		不适用	不适用			
		社会效益指标	对计量检定测试水平及能力的提升程度		明显	达成预期指标	15	15	
		生态效益指标	不适用		不适用	不适用			
		可持续影响指标	对履行单位职责、促进事业发展的提升程度		明显	达成预期指标	15	15	
满意度指标 (10分)	满意度指标	送检单位对工作满意度		≥90%	100	10	10		
总分						100	100.00		

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		计量科研经费							
主管部门		058-安徽省市场监督管理局		实施单位	058005-安徽省计量科学研究院				
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：	488.00	342.01	342.01	10	100.00%	10.00		
	其中：本年财政拨款	113.00	113.00	113.00	—				
	上年结转资金				—				
	其他资金	375.00	229.01	229.01	—				
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	开展计量科研，新增科研项目不少于3项，提升计量科研水平。			全年新增科技厅重点研发项目1项和省局科技项目5项，提升了计量科研水平。					
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 (50分)	数量指标	新增科研项目数量		≥3项	6	10	10	
			发表论文数量		≥3篇	49	10	10	
		质量指标	经费支出合规性		严格执行相关财经法规、制度	达成预期指标	5	5	
			项目验收通过率		≥70%	100	5	5	
		时效指标	年度预算执行率		=100%	100	5	5	
			项目实施进度		按计划完成各阶段工作	达成预期指标	5	5	
		成本指标	项目总成本		≤488 万元	342.01	5	5	
			费用开支		控制在制度规定标准以内	达成预期指标	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	不适用		不适用	不适用			
		社会效益指标	对夯实计量基础，提升计量能力的影响程度		明显	达成预期指标	20	20	
		生态效益指标	不适用		不适用	不适用			
		可持续影响指标	对提高科研创新能力的影晌程度		明显	达成预期指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	科研人员满意度		≥90%	100	10	10	
	总分						100	100.00	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		收费停征后计量强检业务经费							
主管部门		058-安徽省市场监督管理局			实施单位	058005-安徽省计量科学研究院			
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：	1200.93	1205.03	1153.74	10	95.74%	9.57	
		其中：本年财政拨款	1200.00	1200.00	1148.71	—			
		上年结转资金	0.93	0.65	0.65	—			
		其他资金		4.38	4.38	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	依法保障单位履行强检职责，完成强制检定计量器具6万台件以上，提高计量检测技术水平。				依法保障单位履行强检职责，完成强制检定计量器具8.8万台件，提高计量检测技术水平。				
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 (50分)	数量指标	强制检定台件数		≥60000台件	88279	10	10	
			质量指标	证书检查合格率		≥99%	99.80	10	10
		检定程序		严格执行检定规程	达成预期指标	10	10		
		时效指标	检测及时性		自接到受检计量器具之日起15日内完成检定工作的达到95%	达成预期指标	5	5	
			年度预算执行率		=100%	100	10	10	
		成本指标	费用开支		严格控制在制度规定标准以内	达成预期指标	5	5	
	效益指标 (30分)		经济效益指标	减轻企业负担		≥1200万元	1200	10	10
		社会效益指标	对提高计量器具准确性的影响程度		明显	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	不适用		不适用	不适用			
		可持续影响指标	对建立健全计量体系,提高计量水平的影响程度		明显	达成预期指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	送检单位对工作满意度		≥90%	99	10	10	
	总分						100	99.57	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称	2022年省级环保能力建设及专项补助资金							
主管部门	058-安徽省市场监督管理局			实施单位	058005-安徽省计量科学研究院			
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：		30.00	20.00	10	66.67%	6.67	
	其中：本年财政拨款		30.00	20.00	—			
	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				
	申请国内发明专利1项。			申请国内发明专利“一种网格化微站现场校准方法”1项。				
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 (50分)	数量指标	申请国内发明专利	≥1个	1	20	20	
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度	达成预期指标	10	10	
		时效指标	预算执行率	=100%	66.67	10	6.67	按照合同约定与项目进度支付款项
		成本指标	计量科研经费项目成本	≤30万元	20	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	本条不适用	不适用	不适用			
		社会效益指标	对保障工业园区监测数据准确性的影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	对服务我省空气质量监测、提升监测能力的影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
		可持续影响指标	对推进空气质量监测网络建设的影响程度	明显	达成预期指标	10	10	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	100	10	10	
总分						100	93.33	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		计量综合楼						
主管部门		058-安徽省市场监督管理局			实施单位	058005-安徽省计量科学研究院		
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:		1042.61	1042.61	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款				—		—
		上年结转资金				—		—
		其他资金		1042.61	1042.61	—		—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	建设综合实验楼恒温恒湿实验室,提升计量检验检测能力和水平。				完成综合实验楼恒温恒湿实验室建设,进一步提高了计量检验检测能力和水平。			
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 (50分)	数量指标	建设恒温恒湿实验室	1项	1	20	20	
		质量指标	项目验收合格率	100%	100	10	10	
		时效指标	资金支付及时性	符合合同约定或项目进度	达成预期指标	10	10	
		成本指标	总成本控制率	≤100%	100	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	本指标不适用	不适用	不适用			
		社会效益指标	提升计量检验检测服务能力	明显	达成预期指标	15	15	
		生态效益指标	本指标不适用	不适用	不适用			
		可持续影响指标	提高计量检验检测能力和水平	明显	达成预期指标	15	15	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	客户满意度	≥90%	100	10	10	
总分						100	100.00	