

# 项目支出绩效目标表

(2023 年度)

项目名称		省级医药储备专项资金			
主管部门及代码		[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级	
项目来源		本级申报项目	项目期	3 年	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		330	
		其中:财政拨款		330	
		上年结转		0	
		其他资金		0	
年度目标	省级医药储备规模达 5000 万元/年, 储备地区性或一般灾情、疫情、突发事件及地方常见病防治所需的药品和医疗器械。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	省级医药储备规模金额	≥5000 万元	
		质量指标	储备的医药质量的验收通过率	100%	
			经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度	
		时效指标	储备周期	≤365 天	
			经费支出时效性	按计划支出时间	
		成本指标	项目总成本	≤330 万元	
	效益指标	经济效益指标	经济指标不适用	经济指标不适用	
		社会效益指标	保障本区域内一般灾情、疫情及突发事件和地方常见病防治所需的药品和医疗器械的供应	明显	
		生态效益指标	指标不适用	指标不适用	
		可持续影响指标	对省级医药储备管理办法(暂行)可持续影响程度		明显
			应对突发公共卫生事件能力的影响程		明显

			度	
			省级医药储备资金和储备药品的使用效率	持续提升
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%

# 项目支出绩效目标表

(2023 年度)

项目名称		数字安徽—工业云平台运行维护		
主管部门及代码		[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级
项目来源		本级申报项目	项目期	3 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:		183
		其中:财政拨款		183
		上年结转		0
		其他资金		0
年度目标	<p>围绕“数据共享、业务协同”要求，重点做好涉企业务的统一建设、统一应用和统一运行保障，加大对涉企的生产运行、财政项目、政务服务等应用数据的归类、聚合和分析展现，进一步加强“互联网 政务服务”自建系统的应用与集成，加快实施数据共享和决策辅助等应用。加强技术应用的先进性、安全性和服务内容的规范性、便捷性，加强市、县（区）分级维护管理与服务、涉企类数据监测结果动态汇聚调度等关键功能，构建数据资源库，推进智慧政府应用。同时完成系统上云工作</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	用户数（万户）	≥4.8 万元
			日常维护信息系统数量	≥15 万元
			升级变动信息系统数量	≥10 个
			等保测评及安全运维服务成果	≥2 级
		质量指标	项目验收合格率	100%
			信息系统日常维护合格率	100%
			机房运维服务达标率	100%
	时效指标	信息系统故障修复响应时间	≤2 工作日	
	成本指标	项目总成本	≤183 万元	
机房网络及信息安全维保成本		≤10 万元		
效益指标	经济效益指标	对减少财政投资成本的改善程度	明显	

			对避免重复投入运维费用的改善程度	明显
		社会效益指标	对提高公共服务能力和效率的改善或提升程度	较高
			对信息系统可用性及稳定性的改善或提升程度	较高
		生态效益指标	指标不适用	指标不适用
		可持续影响指标	对提高公共服务能力和效率的持续影响程度	较高
			对提高行政审批效率的持续影响程度	较高
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥97%

## 项目支出绩效目标表

（2023 年度）

项目名称		2022 年安徽省工业互联网专业技术人才培训		
主管部门及代码		[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅本级
项目来源		本级申报项目	项目期	1 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	57.3	
		其中: 财政拨款	0	
		上年结转	57.3	
		其他资金	0	
年度目标	完成 1000 人次的专业技术人才培训			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成培训学员数量	≥1000 人
			获取证书数量	≥1000 个
		质量指标	证书质量	所有学员均通过相关考试, 获取国家有关部门认可的证书
		时效指标	结束时间	2023 年 12 月
		成本指标	单个学员培训费用	≤2000 元
	效益指标	经济效益指标	指标不适用	指标不适用
		社会效益指标	对我省重点工业互联网平台发展起到促进作用	明显
		生态效益指标	生态效益指标不适用	生态效益指标不适用
		可持续影响指标	提升我省重点工业互联网平台服务企业能力	明显

	满意度指标	满意度指标	学员满意度	$\geq 80\%$
--	-------	-------	-------	-------------

## 项目支出绩效目标表

（2023 年度）

项目名称	“创客中国”安徽省创新创业大赛会展招商经费			
主管部门及代码	[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级	
项目来源	本级申报项目	项目期	1 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		35.8	
	其中:财政拨款		0	
	上年结转		35.8	
	其他资金		0	
年度目标	发掘和培育一批“双创”优秀项目和优秀团队，催生新产品、新技术、新模式和新业态，推动中小企业转型升级，促进大中小企业协同创新发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	“创客中国”安徽省中小企业创新创业大赛参赛项目	≥400 个
		质量指标	资金支出合规性	是
		时效指标	资金到位及时	是
		成本指标	项目总成本	≤699830 元
	效益指标	经济效益指标	指标不适用	指标不适用
		社会效益指标	对推动我省创新创业的影响程度	较高
		生态效益指标	生态效益指标不适用	生态效益指标不适用
		可持续影响指标	对推动我省中小企业（民营经济）发展的影响程度	较高
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%

## 项目支出绩效目标表

（2023 年度）

项目名称	安徽省工业大数据算法技术技能大赛			
主管部门及代码	[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级	
项目来源	本级申报项目	项目期	1 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		32.8	
	其中:财政拨款		0	
	上年结转		32.8	
	其他资金		0	
年度目标	通过技能竞赛的形式,测试我省工业大数据及工业人工智能算法应用技术和知识,调试、操控数控机床和数控系统的技能水平,为我省工业大数据算法领域选拔优秀技能人才;提升人才自主创新、工作效率、质量、成本控制及安全意识等职业素养;宣传工业大数据应用,引导社会关注工业大数据及其人工智能算法技术应用的发展趋势。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	每年参加大赛的企业和学校数量	$\geq 30$ 家
			当年年共评选出一等奖、二等奖、三等奖获奖选手总人数	$\geq 36$ 名
			当年参加大赛总人数	$\geq 100$ 人
			当年评出优秀组织奖(优胜奖)人数	$\geq 8$ 名
		质量指标	费用支出符合规定	合规
		时效指标	根据工作安排举办大赛	12 月 31 日前
		成本指标	项目总成本	$\leq 328100$ 元
	效益指标	经济效益指标	经济效益指标不适用	经济效益指标不适用
		社会效益指标	社会效益指标不适用	社会效益指标不适用
		生态效益指标	生态效益指标不适用	生态效益指标不适用
		可持续影响指标	对提升我省数控机床的应用水平持续	明显



			影响程度	
			对激发我省工业数据资源要素潜力、促进工业数字化转型持续影响程度	明显
	满意度指标	满意度指标	参赛企业和学校满意度	≥95%
			参赛选手满意度	≥95%

# 项目支出绩效目标表

(2023 年度)

项目名称		安徽省新徽商培训工程		
主管部门及代码		[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级
项目来源		本级申报项目	项目期	1 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:		257.5
		其中:财政拨款		0
		上年结转		257.5
		其他资金		0
年度目标	围绕新生代接班、高管能力提升、创业新人赋能三个专题,组织一批民营企业家、管理人员开展中长期培训,全面增强企业家发现机会、整合资源、创造价值、回馈社会的能力,引导企业家努力成为新时代构建新发展格局、建设现代化经济体系、推动高质量发展的生力军,推动企业发挥更大作用实现更大发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	培训天数	≥20 天
			培训企业人员	≥100 人
			培训课程数	≥12 个
		质量指标	培训达标率	≥90%
			平均出勤率	≥70%
		时效指标	是否及时支付尾款	2023 年 12 月前
			培训完成时间	2023 年 12 月前
	成本指标	人均培训成本	≤3.3 万元	
	效益指标	经济效益指标	指标不适用	指标不适用
社会效益指标		对培训人员专业素质的改善或提升程度	明显	
生态效益指标		生态效益指标不适用	生态效益指标不适用	

		可持续影响指标	可持续影响指标不适用	可持续影响指标不适用
	满意度指标	满意度指标	参训企业满意度	≥90%

# 项目支出绩效目标表

(2023 年度)

项目名称		第十八届中国国际中小企业博览会安徽馆布展服务		
主管部门及代码		[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级
项目来源		本级申报项目	项目期	1 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:		48.2
		其中:财政拨款		0
		上年结转		48.2
		其他资金		0
年度目标	1. 组织省内 40 家中小企业参加第十八届中国国际中小企业博览会。 2. 完成安徽馆布展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	举办活动次数	≥1 次
			参展面积	≥300 平方米
			参展企业数量	≥30 家
		质量指标	会展布置效果	良好
		时效指标	活动完成时间	按时完成
		成本指标	项目成本	≤48.17 万元
	效益指标	经济效益指标	指标不适用	指标不适用
		社会效益指标	展示安徽工业发展新成就	明显
			扩大我省工业产品影响力	明显
		生态效益指标	布展符合环境保护要求	符合
	可持续影响指标	展示制造强省建设新形象	是	
	满意度指标	满意度指标	企业满意度	≥90%

## 项目支出绩效目标表

（2023 年度）

项目名称	工业和信息化教育培训和企业家队伍建设专项经费			
主管部门及代码	[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级	
项目来源	本级申报项目	项目期	3 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		251	
	其中:财政拨款		110	
	上年结转		141	
	其他资金		0	
年度目标	提高我省企业管理人员的管理水平，造就一批职业化、市场化、国际化的高素质企业经营管理者。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	培训学员人次	≥2100 人次
			举办培训班次	≥15 班次
		质量指标	培训出勤率	≥90%
			培训计划完成	≥90%
		时效指标	完成时间	每年 12 月 31 日
		成本指标	人均培训成本	≤450 元/人/天
	效益指标	经济效益指标	指标不适用	指标不适用
		社会效益指标	提高企业高层人员管理水平	提高本单位履职尽责水平，促进企业参与政府行为的程度。
		生态效益指标	指标不适用	指标不适用
		可持续影响指标	参训对企业管理能力提升影响力	通过培训，持续提升企业管理人员的管理水平，为经济和社会发展提供长期人才储备。
	满意度指标	满意度指标	参训企业满意度	≥85%

# 项目支出绩效目标表

(2023 年度)

项目名称		工业和信息化政策研究专项经费		
主管部门及代码		[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级
项目来源		本级申报项目	项目期	3 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:		30
		其中:财政拨款		30
		上年结转		0
		其他资金		0
年度目标	拟订并组织实施经济和信息化的发展规划,开展工业和信息化领域的专业化和深度化课题研究,监测研判经济运行态势,收集、整理、分析和发布经济信息,提出相关政策建议。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	开展课题研究数	≥1 次
		质量指标	经费支出合规性	是
		时效指标	项目完成及时性	是
		成本指标	项目总成本	≤30 万元
	效益指标	经济效益指标	经济效益指标不适用	经济效益指标不适用
		社会效益指标	对重大决策支撑的影响程度	明显
		生态效益指标	生态效益指标不适用	生态效益指标不适用
		可持续影响指标	对持续推动全省制造业提质扩量增效的影响程度	明显
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%

# 项目支出绩效目标表

(2023 年度)

项目名称		省经信厅专项工作经费		
主管部门及代码		[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级
项目来源		本级申报项目	项目期	2 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:		272.6
		其中:财政拨款		272.6
		上年结转		0
		其他资金		0
年度目标	保障厅机关正常运转。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	保障厅机关开展重点工作发生的出差批次	≥500 批次
		质量指标	经费支出合规性	严格执行相关财政制度、财经法规
		时效指标	每年资金支付及时性	≤12 月底
		成本指标	项目总成本	≤272.57 万元
	效益指标	经济效益指标	经济效益指标不适用	经济效益指标不适用
		社会效益指标	对机关行政管理和公共服务能力的保障程度	明显
		生态效益指标	生态效益指标不适用	生态效益指标不适用
		可持续影响指标	对单位履职、促进事业发展的持续影响程度	明显
	满意度指标	满意度指标	厅机关、所属单位满意度	≥90%

## 项目支出绩效目标表

（2023 年度）

项目名称	数字安徽—AK 电子公文试点应用平台运行维护			
主管部门及代码	[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级	
项目来源	本级申报项目	项目期	3 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		193.2	
	其中: 财政拨款		193.2	
	上年结转		0	
	其他资金		0	
年度目标	围绕“开放共享、安全可控”的总体要求，在严格落实信息安全和保密原则的基础上，进一步完善市县公文交换系统、政务调度系统、减负平台系统等 8 个应用进行统一的监控、维护、功能升级、日常使用问题处理等服务，进一步完善基础设施及网络安全可靠运行，确保应急视频会议畅通高效，推进我厅电子政务工作“全方位，多角度，能量化，可追溯”，提升政府效能。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	日常维护信息包含模块频率	≥20 次
			系统运行数据安全保障频率	≥1 天/次
			系统运维人数	≥3 人
		质量指标	系统正常使用年限	≥4 年
			项目验收合格率	100%
		时效指标	信息系统故障修复及时率	≤2 工作日
	成本指标	日常维护信息系统成本	≤193.2 万元	
	效益指标	经济效益指标	经济效益指标不适用	经济效益指标不适用
		社会效益指标	对保障机构稳定运转、发挥职能的改善或提高程度	较高
对信息安全应急响应能力的改善或提高程度			较高	



		生态效益指标	生态效益指标不适用	生态效益指标不适用
		可持续影响指标	对提高公共服务能力和效率的持续影响程度	较高
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥97%

# 项目支出绩效目标表

(2023 年度)

项目名称	数字安徽—民爆领域应急系统等级保护测评经费			
主管部门及代码	[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级	
项目来源	本级申报项目	项目期	1 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		7	
	其中:财政拨款		7	
	上年结转		0	
	其他资金		0	
年度目标	完成系统维护。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	等报测评项目数	1 个
		质量指标	经费支出合规性	符合财经制度规定
		时效指标	测评完成时间	2023 年 12 月 31 日前
		成本指标	项目总成本	≤7 万元
	效益指标	经济效益指标	经济效益	不适用
		社会效益指标	系统正常运行影响	明显
		生态效益指标	生态效应	不适用
		可持续影响指标	系统持续发挥功能	明显
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%

# 项目支出绩效目标表

(2023 年度)

项目名称		数字安徽—民爆领域应急系统商用密码测评经费		
主管部门及代码		[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级
项目来源		本级申报项目	项目期	1 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:		11.8
		其中:财政拨款		11.8
		上年结转		0
		其他资金		0
年度目标	完成系统测评。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	商用密码测评项目数	1 个
		质量指标	经费使用合规	严格遵守财经法律规定
		时效指标	测评完成时间	2023 年 12 月 31 日前
		成本指标	项目成本	≤11.8 万元
	效益指标	经济效益指标	经济效益	不适用
		社会效益指标	对系统正常运行的保障	明显
		生态效益指标	生态效应	不适用
		可持续影响指标	持续进行商业密码安全保护	明显
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%

## 项目支出绩效目标表

（2023 年度）

项目名称	新能源汽车专项工作经费			
主管部门及代码	[301]安徽省经济和信息化厅	实施单位	安徽省经济和信息化厅 本级	
项目来源	本级申报项目	项目期	3 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		28	
	其中:财政拨款		28	
	上年结转		0	
	其他资金		0	
年度目标	完成年度新能源汽车推广应用补助资金申报省级审查抽查工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	对企业申报新能源汽车国补资金的车 辆审查抽查比例	≥5%
		质量指标	审查抽查质量	符合政策规定审查要求
			费用支出符合规定	合规
		时效指标	新能源汽车补助资 金申报的审查抽查 完成时间	政策规定的时间之前完成
		成本指标	项目年度总成本	≤28 万元
	效益指标	经济效益指标	指标不适用	指标不适用
		社会效益指标	对推进新能源汽车 推广应用的影响程 度	显著
		生态效益指标	生态效益指标不适 用	指标不适用
		可持续影响指 标	对持续带动新能源 汽车产业发展的影 响程度	显著
	满意度指 标	满意度指标	被审查单位满意度	≥90%

