

部门预算项目绩效目标表（2026年度）

金额单位：元

部门名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
319-井研县统计部门		3,395,250.23									
	城乡住户调查	614,000.00	1. 完成全县18个调查点，180户调查户收支调查。 2. 及时反映居民家庭收入和支出状况，提供家庭就业、消费、住房、社区发展等有关信息。 3. 促进我县城乡居民增收，优化收入分配，及时研判经济运行情况和经济目标，预警预测经济发展趋势、态势，为县委县政府促进城乡统筹发展，制定民生改善政策，推进民生工程提供依据，促进我县城乡居民增收，实现社会可持续性发展。	产出指标	质量指标	账本编码、录入，审核及时、准确	≥	100	%	5	正向指标
				产出指标	质量指标	抽选调查样本，开展现场调查	≥	100	%	5	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	促进我县城乡居民增收，优化收入分配	≥	100	%	5	正向指标
				产出指标	数量指标	乡镇调查点联网直报	≥	100	%	5	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	为社会公众提供统计服务	≥	95	%	5	正向指标
				产出指标	质量指标	数据上报及时、准确	≥	95	%	5	正向指标
				产出指标	质量指标	访户记录规范完整	≥	100	%	5	正向指标
				效益指标	经济效益指标	及时研判经济运行情况和经济目标，预警预测经济发展趋势、态势	≥	100	%	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	反映居民家庭收入和支出状况，提供家庭就业、消费、住房、社区发展等有关信息	≥	100	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	账本编码、录入、审核	≥	100	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	调查点建立城乡住户收支台账	≥	100	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	访户记录完整	≥	95	%	10	正向指标

			效益指标	生态效益指标	实现经济发展科学预警预测	≥	100	%	5	正向指标
			产出指标	时效指标	数据上报时间节点,收支台账建立时间节点,编码录入时间节点、访户记录时间节点	≥	100	%	5	正向指标
“四上企业”统计基础工作考核	130,000.00	1. 建立完善企业统计基础工作,对全县规模以上工业企业、限额以上批发零售、住宿餐饮企业、资质以上建筑企业和房地产开发企业,规模以上服务企业,从统计工作制度、统计机构、统计人员、原始记录、统计台账、统计资料管理,实行年度基础工作考核评比。2. 企业年报每月联网直报。3. 企业统计资料归档规范。	产出指标	质量指标	企业统计报表数据上报及时性、准确率、误差率	≥	100	%	10	正向指标
			产出指标	质量指标	企业统计资料归档规范	≥	95	%	10	正向指标
			效益指标	社会效益指标	完善企业数据库,为社会、部门提供统计数据	≥	95	%	5	正向指标
			产出指标	数量指标	建立完善企业统计基础工作	≥	100	%	10	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	为社会公众提供统计服务	≥	90	%	5	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	有效促进企业健康发展	≥	95	%	5	正向指标
			产出指标	时效指标	统计报表规定期限内完成	≥	100	%	10	正向指标
			效益指标	经济效益指标	指导产业科学、合理、健康分布	≥	100	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	企业年报联网直报	≥	100	%	10	正向指标
			效益指标	生态效益指标	实现企业可持续发展	≥	95	%	5	正向指标
			产出指标	质量指标	企业统计基础台账建立和完善程度	≥	95	%	10	正向指标

劳动力调查	170,000.00	<p>1. 抓好劳动力调查工作，完成全县6个镇（街道）社区和村委会7个样本调查点，1344户劳动力调查户调查。2. 及时反映城乡劳动力资源、就业和失业人口的总量、结构和分布情况等有关信息。3. 对全面反映就业失业状况，动态监测就业形势变化，落实就业优先政策，解决好人民群众最关心的就业问题，做好稳就业、保民生工作具有十分重要的意义；为县委县政府准确判断就业形势，制定和调整就业政策，加强就业服务提供依据。</p>	效益指标	经济效益指标	及时研判经济运行情况和经济目标，预警预测经济发展趋势、态势	≥	100	%	10	正向指标
			产出指标	质量指标	行职业编码、录入，审核及时、准确	≥	100	%	5	正向指标
			产出指标	质量指标	数据上报及时、准确	≥	100	%	10	正向指标
			效益指标	生态效益指标	实现经济发展科学预警预测	≥	100	%	5	正向指标
			产出指标	质量指标	回访、陪访记录规范完整	≥	100	%	10	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	为社会公众提供统计服务	≥	100	%	5	正向指标
			产出指标	时效指标	数据上报时间节点，劳动力调查工作台账建立时间节点，行职业编码、录入时间节点、回访、陪访时间节点	≥	100	%	5	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	落实就业优先政策，做好稳就业、保民生工作	≥	100	%	10	正向指标
			效益指标	社会效益指标	反映城乡劳动力资源、就业和失业人口的总量、结构和分布情况等有关信息	≥	100	%	10	正向指标
			产出指标	质量指标	抽选调查样本，开展现场或电话核查	≥	100	%	10	正向指标

			产出指标	数量指标	调查点建立劳动力调查工作台账	≥	100	%	5	正向指标
			产出指标	数量指标	乡镇调查点联网直报	≥	100	%	5	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	提升农业统计调查的频率和时效性, 实现农业可持续发展	≥	100	%	10	正向指标
			产出指标	质量指标	无人机现场测产, 按测产数据推算种植面积产量	≥	100	%	5	正向指标
			效益指标	社会效益指标	落实国家粮食发展战略, 确保粮食生产安全	≥	100	%	10	正向指标
			产出指标	质量指标	春播、夏播、秋冬播农作物种植面积测产	≥	100	%	5	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	为社会公众提供统计服务	≥	100	%	5	正向指标
			产出指标	质量指标	抽选调查样本, 开展现场调查	≥	100	%	10	正向指标
			效益指标	生态效益指标	实现农业生产科学决策	≥	100	%	10	正向指标
			效益指标	经济效益指标	对国家制定社会经济发展规划, 调控种植业结构提供统计调查数据	≥	100	%	5	正向指标
			产出指标	数量指标	乡镇联网直报农作物种植面积遥感测量数据	≥	100	%	5	正向指标
			产出指标	数量指标	春播、夏播、秋冬播农作物实地调查	≥	100	%	5	正向指标
农作物面积遥感测量	156,000.00	1. 春播、夏播、秋冬播农作物实地调查, 完成13个镇20个调查村60个样方农作物种植面积遥感测量。2. 乡镇联网直报农作物种植面积遥感测量数据, 及时准确掌握农作物种植面积及其空间分布状况。								

			产出指标	质量指标	乡镇联网直报测产数据上报及时率、准确率	≥	100	%	10	正向指标
			产出指标	时效指标	春播、夏播、秋冬播农作物播种和收获季	≥	100	%	10	正向指标
定额公用经费-行政	400,000.00	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率 [计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100	%	20	反向指标
			产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
			产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5	%	30	反向指标
			效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
非定额公用经费-行政	115,095.36	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率 [计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100	%	20	反向指标
			产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5	%	30	反向指标
			产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
			效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
			产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标

319001-井研县统计部门	非定额公用经费-事业	882.30	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率 [计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100	%	20	反向指标	
				产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5	%	30	反向指标	
				效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标	
					满意度指标	服务对象满意度指标	为社会公众提供统计服务	≥	95	%	5	
					产出指标	质量指标	现场调查实地走访和入户询问	≥	100	%	5	
					产出指标	数量指标	划分调查区，选聘普查员、普查指导员	≥	100	%	10	
					产出指标	数量指标	数据录入、审核、上报、评估、分析	≥	100	%	10	
					效益指标	社会效益指标	通过调查获取的丰富详实的人口信息，将及时全面监测生育形势和人口变动趋势，为优化生育政策促进人口长期均衡发展提供数据支撑。	≥	95	%	5	
					成本指标	经济成本指标	抽样调查工作经费	≥	95	%	5	

人口抽样调查工作

人口变动情况抽样调查工作经费

7,700.00

人口抽样调查作为人口普查的延续，将承担起未来一定时期内准确把握各地人口状况、及时了解人口变化趋势特征的任务。调查所取得的数据是推算各地人口总量、城镇化率及其他人口指标的主要途径和重要依据。通过调查获取的丰富详实的人口信息，将及时全面监测生育形势和人口变动趋势，为优化生育政策促进人口长期均衡发展提供数据支撑。

效益指标	社会效益指标	人口抽样调查作为人口普查的延续，将承担起未来一定时期内准确把握各地人口状况、及时了解人口变化趋势特征的任务。	≥	95	%	5	
产出指标	数量指标	入户调查登记数量	≥	100	%	10	
产出指标	时效指标	人口变动情况抽样调查各阶段工作完成情况	≥	95	%	5	
效益指标	经济效益指标	调查所取得的数据是推算各地人口总量、城镇化率及其他人口指标的主要途径和重要依据。通过调查获取的丰富详实的人口信息，将及时全面监测生育形势和人口变动趋势，为优化生育政策促进人口长期均衡发展提供数据支撑。	≥	95	%	5	
产出指标	质量指标	做好村级样本核实、住房单位核实、登记和复查工作	≥	100	%	10	
效益指标	可持续影响指标	长效机制建立健全性	≥	95	%	5	
成本指标	经济成本指标	普查员、普查指导员补贴	≥	95	%	5	

全国生猪调出大县监测经费

150,000.00

1. 乡镇畜禽监测台账建立并完善。
2. 按抽选调查样本，开展现场调查，监测规模户、生产单位，完成14个镇38个大型猪场，15个调查村，32户中型生猪规模养殖户，419户生猪小型养殖户调查任务。
3. 汇总上报乡镇联网直报畜禽监测数据。

产出指标	质量指标	强化质量检查	≥	100	%	5	
产出指标	质量指标	按抽选调查样本，开展现场调查，监测规模户、生产单位	≥	95	%	10	
产出指标	质量指标	乡镇联网直报畜禽乡镇联网直报畜禽监测数据上报及时率、准确率	≥	95	%	10	
产出指标	质量指标	乡镇畜禽监测台账建立并完善	≥	95	%	10	
效益指标	生态效益指标	实现农业生产科学决策	≥	95	%	5	
效益指标	可持续影响指标	制定相应措施，繁荣农业农村经济，促进农民增收	≥	95	%	5	
成本指标	经济成本指标	畜禽监测调查员补贴、辅助调查员补贴	≥	95	%	5	
产出指标	数量指标	乡镇联网直报畜禽监测数据	≥	95	%	10	
效益指标	经济效益指标	客观反映生猪生产成效，准确把握畜禽生产形势	≥	95	%	5	
产出指标	数量指标	乡镇建立畜禽监测台账	≥	95	%	5	
效益指标	社会效益指标	了解畜禽生产基本情况和变动趋势，落实国家畜禽发展战略	≥	95	%	5	
满意度指标	满意度指标	为社会公众提供统计服务	≥	95	%	5	

			成本指标	经济成本指标	畜禽监测工作经费	≥	95	%	5	
			产出指标	时效指标	规定时间节点完成调查任务	≥	95	%	5	
			产出指标	数量指标	畜禽监测调查	≥	95	%	5	
残疾人就业保障金-行政	17,460.48	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
			效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
			效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率 [计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100	%	20	反向指标
			产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5	%	30	反向指标
残疾人就业保障金-事业	1,155.09	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
			产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5	%	30	反向指标
			效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率 [计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100	%	20	反向指标
			效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标

编外人员经费 (劳务派遣)	132,957.00	1. 为维持统计工作秩序, 满足统计工作需要, 完成大型普查工作任务, 人社局核定编外人员用工控制数4名, 2026年聘用3名编外人员。2. 按时发放编外人员2026年工资。3. 足额缴纳编外人员2026年养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险。4. 编外人员按年度工作计划完成年度目标任务。	效益指标	经济效益指标	完成年度统计工作、普查工作任务	≥	95	%	10	
			效益指标	可持续发展指标	维持统计工作秩序, 满足统计工作需要	≥	95	%	10	
			效益指标	社会效益指标	维持统计工作秩序, 满足统计工作需要, 完成大型普查工作任务	≥	95	%	10	
			成本指标	经济成本指标	编外人员2026年养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险	≥	95	%	10	
			满意度指标	服务对象满意度指标	为社会公众提供统计服务	≥	95	%	10	
			产出指标	时效指标	编外人员按2026年年初下达的目标任务, 按月完成承担的工作任务	≥	95	%	10	
			产出指标	质量指标	编外人员2026年工资、养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险	≥	95	%	10	
			产出指标	时效指标	统计局每季度对编外人员完成的统计工作任务进行绩效考核	≥	95	%	10	

			产出指标	数量指标	编外人员 2026年工资、养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险	≥	95	%	10	
			效益指标	社会效益指标	为我县宏观调控政策、产业政策、社会经济发展中长期规划提供统计基础数据	≥	95	%	5	
			产出指标	时效指标	普查数据检查、审核与验收、普查数据汇总	≥	95	%	10	
			效益指标	社会效益指标	全面摸清新时代全省“三农”家底，客观反映“三农”新面貌新成效新变化新情况	≥	95	%	5	
			成本指标	社会成本指标	普查项目工作经费成本控制率	≥	95	%	5	
			效益指标	可持续影响指标	积累普查经验，实现普查成果取之于民、用之于民，推动社会经济发展	≥	95	%	5	
			产出指标	质量指标	普查数据上报及时性、准确率、误差率	≥	95	%	10	
			成本指标	经济成本指标	及时发放普查员、普查指导员补贴	≥	95	%	5	
			效益指标	可持续影响指标	通过普查项目实施，推进普查数据开放共享	≥	95	%	5	
井研县第四次全国农业普查	1,500,000.00	第四次全国农业普查是一项重大国情国力调查，全面摸清新时代全县“三农”家底，客观反映“三农”新面貌新成效新变化新情况，为科学制定“三农”政策，打造新时代更高水平“天府粮仓”、推动四川由农业大省向农业强省跨越，以加快农业农村现代化更好推进中国								

			式现代化，提供准确的统计信息支撑。	产出指标	时效指标	普查数据质量抽查、普查数据评估发布	≥	95	%	10	
			效益指标	可持续影响指标	增强社会公众对经济普查的接受度和支持度，营造良好的普查环境	≥	95	%	5		
			效益指标	经济效益指标	普查数据为政府和相关部门提供有效决策，相关数据利用率	≥	95	%	5		
			产出指标	数量指标	人员培训完成数	≥	95	%	5		
			产出指标	数量指标	普查单位完成数	≥	95	%	5		
			产出指标	时效指标	按照国家、省统一时间进度要求完成普查登记	≥	95	%	5		
			产出指标	质量指标	普查数据真实性	≥	95	%	5		