

2022年度部门（单位）整体支出绩效自评表

部门（单位）名称	甘肃省有色金属地质勘查局天水矿产勘查院【事二】						
年度资金预算情况	部门（单位）整体支出	年初预算数（万元）	全年预算数（万元）	实际支出数（万元）	执行率	分值	得分
	全年支出	5582.08	6150.94	5850.73	95.12%	10	9.51
	其中：基本支出	5067.08	5142.21	5142.21	100.00%	-	9.51
	项目支出	515	1008.73	708.52	70.24%	-	9.51
年度总体绩效目标完成情况	预期目标			目标实际完成情况			
	目标1：申请省级财政项目3个，提交小型矿床或矿产地3处、矿点1处、找矿靶区1处			目标1完成情况：申请省级财政项目3个，提交小型矿床3处（甘肃省西和县见千山一带金矿、甘肃省徽县孙家沟金锑矿、甘肃省西和县石门沟铅锌矿）、矿点2处（甘肃省礼县李坝外围田河-庙沟一带金矿调查评价金矿点、甘肃省西和县白剑石地区铅锌银矿点）、找矿靶区1处。			
	目标2：全院完成专项及市场经营收入8000万元，利润总额400万元			目标2完成情况：完成市场经营收入9545.66万元，利润总额458.12万元。			
	目标3：提交资源量：金2.0吨			目标3完成情况：提交金金属资源量估算2.26吨			
	目标4：国有资产保值增值率不低于100%			目标4完成情况：国有资产保值增值率115%			
	目标5：在经济结构调整、产业转型升级、新领域拓展、新技术研发及应用等方面的进展			目标5完成情况：完成党建工作、安全生产、绿色勘查、平安和谐单位建设等工作在经济结构调整、产业转型升级、新领域拓展、新技术研发及应用等方面的进展			
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
		基本支出预算执行率	=100%	100%	2.7	2.7	
		项目支出预算执行率	=100%	70.24%	2.7	1.9	

部门管理		“三公经费”控制率	<=100%	100%	2.7	2.7	
		结转结余变动率	<=0%	100%	2.7	2.7	
	财务管理	财务管理制度健全性	健全	100%	2.7	2.7	
		资金使用规范性	规范	100%	2.7	2.7	
	采购管理	政府采购规范性	规范	100%	2.7	2.7	
	资产管理	资产管理规范性	规范	100%	2.7	2.7	
	人员管理	在职人员控制率	=100%	100%	2.7	2.7	
	重点工作管理	重点工作管理制度健全性	健全	100%	2.7	2.7	
履职效果	部门履职目标	响应及时性	及时性	99%	3.45	3.45	
		产出成本指标	控制范围内	100%	3.37	3.37	
		部门日常工作开展情况	正常开展	99%	3.37	3.37	
		成果报告撰写数（份）	=1	0	3.37	0	
		宣传教育活动举办次数（次）	>=5	5	3.37	3.37	
		发放宣传挂图（个）	>=50	55	3.37	3.37	
		钻探工作完成数量（米）	>=160	1021.85	3.37	3.37	
		槽探工作完成数量（立方米）	>=5000	6064.32	3.37	3.37	
		基层采访宣传次数（次）	>=5	5	3.37	3.37	

		地质灾害应急演练数(次)	>=1	1	3.37	3.37	
		地质灾害防治知识宣传活动举办次数(次)	>=1	1	3.37	3.37	
	部门效果目标	社会效益指标	提高素质	100%	3.37	3.37	
		保护生态环境	有效	100%	3.37	3.37	
	服务对象满意度	服务满意度	满意	99%	3.37	3.37	
	社会影响	单位获奖情况	>=1	1	3.37	3.37	
		违法违纪情况	<=0	0	3.37	3.37	
	能力建设	长效管理	中期规划建设完备程度	完备	95%	3	3
人力资源建设		人员培训机制完备性	完备	98%	3	3	
档案管理		档案管理完备性	完备	99%	3	3	
合计					100	91.97	优秀

其他需要说明的问题：请在此处简要说明中央和省委巡视、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。

注：1. 部门（单位）整体支出绩效自评采取打分评价形式，满分为100分，各部门可根据指标的重要程度自主确定各项二、三级指标的权重分值，各项指标得分相加得出该项目绩效自评的总分（中央和省委巡视、各级审计和财政监督中发现问题的酌情扣分），各项指标得分最高不能超过该指标分值上限，原则上一级指标分值统一设置为：预算执行率10分、部门管理指标20分、履职效果指标50分、能力建设指标10分、服务对象满意度指标10分，二、三级指标权重分值由各部门根据指标重要程度、项目实施阶段等因素综合确定。

2. 部门整体支出绩效自评结果，应根据部门本级和所属单位整体支出自评情况分析汇总形成，对于定量指标，绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算；定性指标根据指标完成情况分为：全部或基本达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理填写完成比例，汇总时以资金额度为权重，对分值加权平均计算。

2022年度省级部门预算支出项目绩效自评结果汇总表

序号	项目名称	主管部门	项目资金（万元）					全年执行数（B）	执行率（B/A）	自评得分	备注
			全年预算数（A）								
			小计	当年财政拨款	上年结转资金	其他资金					
1	甘肃省山丹县白水泉北金矿普查(2022年续作)	甘肃省有色金属地质勘查局	200	200			100.00	50%	93	优	
2	甘肃省西和县碌碡沟金矿普查	甘肃省有色金属地质勘查局	200	200			14.37	7%	60.34	中	
3	甘肃省礼县李子坪地区金异常查证	甘肃省有色金属地质勘查局	115	115			100.43	87.33%	82.65	良	
4	天水市秦安县兴国镇1:1万地质灾害精细调查	甘肃省有色金属地质勘查局	60	60			60.00	100%	99	优	
5	平凉市灵台县中台镇1:1万地质灾害精细调查	甘肃省有色金属地质勘查局	80	80			80.00	100%	99	优	
6	年初预算业务费项目资金	甘肃省有色金属地质勘查局	391.5	391.5			391.5	100%	96.8	优	
7	自然资源保护能力建设资金	甘肃省有色金属地质勘查局	51.5	51.5			51.50	100%	98	优	
	合计		1098	1098	0	0	797.80	73%			

2022年甘肃省山丹县白水泉北金矿普查(2022年续作)项目支出绩效自评表

项目名称		甘肃省山丹县白水泉北金矿普查(2022年续作)						
主管部门		甘肃省有色金属地质勘查局		实施单位	甘肃省有色金属地质勘查局天水矿产勘查院			
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	200	200	99.99	10	50.00%	5.00
		其中:当年财政拨款	200	200	99.99	—		—
		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				
	1.项目质量达到设计要求,验收合格率100%。2.工期满足要求,在计划时间内完成。3.无安全质量事故。4完成年度工作项目设计审查,对实施的项目进行野外检查,对已完成野外工作的项目进行野外验收。5.完成1:10000地质简测31.00km ² ;1:2000地质简测1.00km ² ;1:2000土壤地化剖面测量10km;槽探工程1900m ³ ;钻探工程840m;采加化工作1722件。			1.项目院级质量抽查2次,局中期检查1次,抽查合格率100%。2.项目严格按照设计开展工作。3.2022年完成工作量:1:10000地质简测31.00km ² 、1:2000地质简测1.00km ² ;1:2000土壤地化剖面测量10km;槽探工程1900m ³ ;钻探工程840.35m。采加化工作1706件。				
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	数量指标	地质测量	32	32	6	6	
			槽探工作	1900	1900	6	6	
			钻探工作	840	840.35	10	10	
			采加化工作	1722	1706	5	5	
			提交中型以上矿产地	靶区1个	综合异常3处	5	4	
		质量指标	地质勘查项目验收合格率	100%	100%	10	10	
	时效指标	地质勘查项目完成及时性	及时	及时	8	8		
	效益指标	经济效益指标	新发现矿产资源经济价值	靶区1个	综合异常3处	7	6	
		社会效益指标	地质勘查项目安全事故发生数	0%	0%	8	8	
		可持续影响指标	档案管理机制健全性	健全	健全	5	5	
			地质勘查项目长效管理机制	建立健全	建立健全	5	5	
		生态恢复规划方案健全性	健全	健全	5	5		

	满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度(%)	>=85%	>=85%	10	10	
总分						100	93	
说明	请在此处简要说明中央和省委巡视、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。							

注：1. 其他资金包括中央补助、各级财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金等。

2. 绩效自评采取打分评价形式，满分为100分，各部门可根据指标的重要程度自主确定各项三级指标的权重分值，各项指标得分相加得出该项目绩效自评的总分（中央和省委巡视、各级审计和财政监督中发现问题的酌情扣分），各项指标得分最高不能超过该指标分值上限，原则上一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，除预算资金执行率外，其他指标权重可作适当调整，但总分应为100分。

3. 本表资金使用单位按具体项目填报，主管部门按二级项目汇总绩效目标，对于定量指标，绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算；定性指标根据指标完成情况分为：全部或基本达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理填写完成比例。

2022年甘肃省西和县碌碡沟金矿普查项目支出绩效自评表

项目名称		甘肃省西和县碌碡沟金矿普查						
主管部门		甘肃省有色金属地质勘查局		实施单位	甘肃省有色金属地质勘查局天水矿产勘查院			
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	200	200	14.37	10	7.19%	0.72
		其中：当年财政拨款	200	200	14.37			
		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			
	1. 项目质量达到设计要求，验收合格率100%。2. 工期满足要求，在计划时间内完成。3. 无安全质量事故。4完成年度工作项目设计审查，对实施的项目进行野外检查，对已完成野外工作的项目进行野外验收。5. 完成1:10000地质简测3.81km ² ；1:2000地质简测1.00km ² ；1:2000土壤地化剖面测量4km；槽探工程2200m ³ ；钻探工程880m；采加化工作1158件。				1. 项目院级质量抽查2次，局中期检查1次，抽查合格率100%。2. 项目严格按照设计开展工作。3. 2022年完成工作量：1:10000地质简测3.81km ² 、1:2000地质简测0km ² ；1:2000土壤地化剖面测量4.08km；槽探工程0m ³ ；钻探工程0m。采加化工作433件。			
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
	产出指标	数量指标	地质测量	4.81	3.81	6	4.75	1:2000地质简测为2023年度工作量
			槽探工作	2200	0	6	0.00	2023年完成工作量
			钻探工作	880	0	10	0.00	2023年完成工作量
			采加化工作	1158	433	5	3.87	部分工作量为2023年度工作量
			提交中型以上矿产地	靶区1个	0	5	0	项目正在实施
	质量指标	地质勘查项目验收合格率	100%	100%	10	10		
	时效指标	地质勘查项目完成及时性	及时	及时	8	8		
	效益指标	经济效益指标	新发现矿产资源经济价值	靶区1个	0	7	0	项目正在实施
		社会效益指标	地质勘查项目安全事故发生数	0%	0%	8	8	
可持续影响指标		档案管理机制健全性	健全	健全	5	5		
		地质勘查项目长效管理机制	建立健全	建立健全	5	5		
		生态恢复规划方案健全性	健全	健全	5	5		

	满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度(%)	>=85%	>=85%	10	10	
总分						100	60.34	
说明	请在此处简要说明中央和省委巡视、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。							

注：1. 其他资金包括中央补助、各级财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金等。

2. 绩效自评采取打分评价形式，满分为100分，各部门可根据指标的重要程度自主确定各项三级指标的权重分值，各项指标得分加总得出该项目绩效自评的总分（中央和省委巡视、各级审计和财政监督中发现问题的酌情扣分），各项指标得分最高不能超过该指标分值上限，原则上一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，除预算资金执行率外，其他指标权重可作适当调整，但总分应为100分。

3. 本表资金使用单位按具体项目填报，主管部门按二级项目汇总绩效目标，对于定量指标，绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算；定性指标根据指标完成情况分为：全部或基本达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理填写完成比例。

2022年甘肃省礼县李子坪地区金异常查证项目支出绩效自评表

项目名称		甘肃省礼县李子坪地区金异常查证						
主管部门		甘肃省有色金属地质勘查局			实施单位	甘肃省有色金属地质勘查局天水矿产勘查院		
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	115	115	100.43	10	87.33%	8.73
		其中：当年财政拨款	115	115	100.43			
		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			
		1. 项目质量达到设计要求，验收合格率100%。2. 工期满足要求，在计划时间内完成。3. 总投入不超过立项总投资额。4. 无安全质量事故。5. 完成年度工作项目设计审查，对实施的跨年度项目进行阶段性野外检查，对已完成野外工作的项目进行野外验收，对已成果报告编制的项目进行成果报告的验收。5. 本年度设计工作量：1:10000地质草测20.81km ² 、1:10000土壤测量13.18km ² 、1:2000地化剖面5km、化探样4085件、槽探1500m ³ 。			1. 项目院级质量抽查1次，抽查合格率为100%。2. 该项目为跨年度项目，项目严格按照设计开展工作，工作进度满足要求，2022年度完成1:10000地质草测20.81km ² 、1:10000土壤测量13.18km ² 、化探样4021件。3. 项目总投入为115万元。4. 无安全质量事故。			
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
	产出指标	数量指标	地质测量	20.81	20.81	6	6.00	
			槽探工作	1500	0	0	0.00	设计为2023年度工作量
			钻探工作	0	0	10	0.00	未设计工作量
			采加化工作	4085	4021	5	4.92	
			提交中型以上矿产地	靶区1个	矿致异常1处	5	5	
		质量指标	地质勘查项目验收合格率	100%	100%	10	10	
	时效指标	地质勘查项目完成及时性	及时	及时	8	8		
	效益指标	经济效益指标	新发现矿产资源经济价值	靶区1个	矿致异常1处	7	7	
		社会效益指标	地质勘查项目安全事故发生数	0%	0%	8	8	
		可持续影响指标	档案管理机制健全性	健全	健全	5	5	
			地质勘查项目长效管理机制	建立健全	建立健全	5	5	
生态恢复规划方案健全性	健全		健全	5	5			
满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度(%)	≥85%	≥85%	10	10		
总分						100	82.65	
说明	请在此处简要说明中央和省委巡视、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。							

注：1. 其他资金包括中央补助、各级财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金等。

2. 绩效自评采取打分评价形式，满分为100分，各部门可根据指标的重要程度自主确定各项三级指标的权重分值，各项指标得分加总得出该项目绩效自评的总分（中央和省委巡视、各级审计和财政监督中发现问题的酌情扣分），各项指标得分最高不能超过该指标分值上限，原则上一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，除预算资金执行率外，其他指标权重可作适当调整，但总分应为100分。

3. 本表资金使用单位按具体项目填报，主管部门按二级项目汇总绩效目标，对于定量指标，绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算；定性指标根据指标完成情况分为：全部或基本达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理填写完成比例。

2022年地质灾害防治专项资金部门预算项目支出绩效自评表

转移支付名称		天水市秦安县兴国镇1:1万地质灾害精细调查								
省级主管部门		甘肃省自然资源厅		实施单位		甘肃省有色金属地质勘查局天水矿产勘查院				
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	60	60	60	10	100%	10		
		其中：中央资金	60	60	60	—		—		
		省级资金				—		—		
		市县资金				—		—		
	其他资金				—		—			
年度总体 目标		预期目标			实际完成情况					
		计划完成天水市秦安县兴国镇1:1万地质灾害精细调查。			实际完成天水市秦安县兴国镇1:1万地质灾害精细调查。					
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	数量指标	地质灾害精细调查乡镇(街道) (个)		1	1	20	20	按进度折算
			质量指标	项目验收合格率		100%	90	10	9	
			时效指标	工作完成及时性		及时	及时	10	10	
			成本指标	成本完成合理性		合理	合理	10	10	
		效益指标	可持续影响指标	档案管理机制健全性		健全	健全	30	30	
满意度指标	服务对象满意度指标					10	10			
总分						100	99			
说明		无。								

注：1. 其他资金包括中央补助、各级财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金等。

2. 绩效自评采取打分评价形式，满分为100分，各部门可根据指标的重要程度自主确定各项三级指标的权重分值，各项指标得分相加得出该项目绩效自评的总分（中央和省委巡视、各级审计和财政监督中发现问题的酌情扣分），各项指标得分最高不能超过该指标分值上限，原则上一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，除预算资金执行率外，其他指标权重可作适当调整，但总分应为100分。

3. 本表资金使用单位按具体项目填报，主管部门按二级项目汇总绩效目标，对于定量指标，绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算；定性指标根据指标完成情况分为：全部或基本达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理填写完成比例。

2022年地质灾害防治专项资金部门预算项目支出绩效自评表

转移支付名称	平凉市灵台县中台镇1:1万地质灾害精细调查							
省级主管部门	甘肃省自然资源厅			实施单位	甘肃省有色金属地质勘查局天水矿产勘查院			
项目资金		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
(万元)								
	年度资金总额	80	80	80	10	100%	10	
	其中：中央资金	80	80	80	—		—	
	省级资金				—		—	
	市县资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	计划完成平凉市灵台县中台镇1:1万地质灾害精细调查。			实际完成平凉市灵台县中台镇1:1万地质灾害精细调查。				
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	数量指标	地质灾害精细调查乡镇(街道) (个)	1	1	20	20	按进度折算
		质量指标	项目验收合格率	100%	90	10	9	
		时效指标	工作完成及时性	及时	及时	10	10	
		成本指标	成本完成合理性	合理	合理	10	10	
	效益指标	可持续影响指标	档案管理机制健全性	健全	健全	30	30	
满意度指标	服务对象满意度指标				10	10		
总分					100	99		
说明	无。							

注：1. 其他资金包括中央补助、各级财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金等。

2. 绩效自评采取打分评价形式，满分为100分，各部门可根据指标的重要程度自主确定各项三级指标的权重分值，各项指标得分加总得出该项目绩效自评的总分（中央和省委巡视、各级审计和财政监督中发现问题的酌情扣分），各项指标得分最高不能超过该指标分值上限，原则上一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，除预算资金执行率外，其他指标权重可作适当调整，但总分应为100分。

3. 本表资金使用单位按具体项目填报，主管部门按二级项目汇总绩效目标，对于定量指标，绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算；定性指标根据指标完成情况分为：全部或基本达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理填写完成比例。

年初预算业务费项目资金部门预算项目支出绩效自评表

项目名称		年初预算业务费项目资金							
主管部门		甘肃省有色金属地质勘查局			实施单位		甘肃省有色金属地质勘查局天水矿产勘查院		
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		515	391.5	391.5	10	100%	10
		其中：当年财政拨款		515	391.5	391.5	—	100%	—
		上年结转资金		0	0	0	—	—	—
		其他资金		0	0	0	—	—	—
年度总体目标		预期目标				实际完成情况			
		1. 及时进项基地维修维护，使住户满意；				1. 已进行日常维修维护工作，住户较为满意；			
		2. 完成2022年度绩效评价工作，编制绩效评价自评表及报告；				2. 已完成2022年度绩效评价工作，编制绩效评价自评表及报告。			
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	数量指标	电梯维修维护次数	15	15	8	8		
			电梯消防维保次数	10	11	8	8		
			基地维修维护次数	30	35	6	6		
			环境绿化次数	5	4	6	4.8		
			预算绩效自评表填报工作	100%	100%	8	8		
		质量指标	绩效评价报告通过率	100%	100%	7	7		
		时效指标	垃圾及化粪池清理及时性	及时	及时	6	6		
			监控摄像头安装及维户及时性	及时	较及时	5	4		

			维修维护及时性	及时	较及时	6	5	
		成本指标	成本控制率	≤100%	100%	8	8	
	效益指标	社会效益指标	强化预算绩效管理的认识	有效	有效	6	6	
		可持续影响指标	提高预算绩效评价管理水平	有效	有效	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度	≥95%	98%	10	10	
总分						100	96.8	
说明	无							

自然资源保护能力建设资金部门预算项目支出绩效自评表

项目名称		自然资源保护能力建设资金						
主管部门		甘肃省有色金属地质勘查局			实施单位		甘肃省有色金属地质勘查局天水矿产勘查院	
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	0	51.5	51.5	10	100%	10
		其中：当年财政拨款	0	51.5	51.5	—	100%	—
		上年结转资金	0	0	0	—	—	—
		其他资金	0	0	0	—	—	—
年度总体目标		预期目标			实际完成情况			
		1. 通过购买设备，使生产操作更加完备；			1. 已购买无人机航拍系统、图形工作站、制图软件等设备			
		2. 完成2022年度绩效评价工作，编制绩效评价自评表及报告；			2. 已完成2022年度绩效评价工作，编制绩效评价自评表及报告			
绩效	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	数量指标	预算绩效自评培训	100%	100%	8	8	
			撰写绩效评价报告	1	1	6	6	
			预算绩效自评表填报工作	100%	100%	8	8	
		质量指标	生产操作完备性	100%	100%	7	7	
			绩效评价报告通过率	100%	100%	8	8	
		时效指标	生产效率及时性	及时	及时	3	3	
			撰写报告及时性	及时	较及时	3	2	

二级指标			绩效目标自评表填报及时性	及时	较及时	3	2		
		成本指标	成本控制率	≤100%	100%	6	6		
	效益指标	社会效益指标	提升目标编制的规范性	有效	有效	6	6		
			强化预算绩效管理的认识	有效	有效	5	5		
			提高工作效率	有效	有效	5	5		
		可持续影响指标	提高预算绩效评价管理水平	有效	有效	6	6		
			提高报告撰写能力	有效	有效	6	6		
	满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度	≥95%	98%	10	10		
	总分						100	98	
	说明	无							