2025年南川工业园区项目支出绩效目标公开表

	ware dada taka d			绩效指	·····································	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称 	预算资金	绩效目标 	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	≤	15	人/元
				数量指标	保障园区人数	=	10	人
2025年公用经	004.00	根据人员安排公用经费预算资 金,保障园区日常各项工作相关	产出指标	质量指标	按需高质量保障	≤	15	人/元
费	281.38	经费,助力园区日常工作顺利开 展。		经济效益	促进园区经济发展	定性	20	项
			效益指标	社会效益	保持园区社会大局稳定	定性	20	项
				可持续影响	长期实施	定性	20	项
	∀	/幸祉 p 1~		绩效指	· : : : : :	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称 预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位	
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	≤	15	万元
2025年三公经			数量指标	保障公务用车及公务接待	≤	10	辆、次	
	44.40	1.42 保障园区公务用车正常运转及保 障园区公务接待正常开展	产出指标	质量指标	按需高质量保障	≤	15	辆、次
费	14.42		效益指标	经济效益	促进园区经济发展	定性	20	项
				社会效益	保持园区社会大局稳定	定性	20	项
				可持续影响	长期实施	定性	20	项
75 D 5 4h	7# 8th Wr A	绩效目标	绩效指标			绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称 	预算资金		一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
		通过聘请第三方法律服务,为园区提供及时法律咨询服务,规避	成本指标	经济成本	在预算安排内完成项目	≤	15	万元
			交山格特	数量指标	聘请1家律师事务所进行 服务	II	10	家
2025年园区法	18.8		产出指标	质量指标	为园区提供高质量法律服 务	定性	15	项
律服务费	10.0	及降低工作的法律风险,更加规 范,依法完成相关工作。		经济效益	促进园区经济发展	定性	20	项
			效益指标	社会效益	降低园区法律风险,提升 园区社会形象	定性	20	项
				可持续影响	长期实施	定性	20	项
项目名称	亚管次人	建 数日标		绩效指	· 自标	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
坝日名 称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成项目	≤	15	万元
0005/7/2021		加任国际上八尺件 电导导区 4.0.	立山 松 标	数量指标	租赁园区办公大楼1栋及 相关物业服务	=	10	栋
2025年园区办 公用房及物业 费	884.1	租赁园区办公场所,购买相关物业服务,保障园区办公场所外观及环境,提升园区形象。	产出指标	质量指标	确保大楼各办公室正常使 用,卫生及环境优良	定性	25	项
英		火 ന堤,延 <u>厂</u> 四	%h 兴 +比 +⊏	社会效益	提升园区社会形象,方便 百姓办理业务	定性	30	项
			效益指标	可持续影响	长期实施	定性	20	项
						_		

	www.dada.vdm.d	AND 14 11 11 11		绩效扎	省标	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成项目	≤	20	万元
		积极组织各类文体活动,做好职		数量指标	重大节日节点做好慰问活 动	=	20	次
2025年园区工会经费及机关	94	工婚丧嫁娶慰问,维护职工合法 权益,关心关爱职工身心健康, 组织各基层工会开展职工岗位技	产出指标	质量指标	按需高质量保障	≤	20	次
工会经费		组织存基层工会开展职工闲业权 能提升培训。	M. M. IV. I-	社会效益	维护职工合法权益,做 好困难职工慰问及帮扶	定性	20	项
			效益指标	可持续影响	长期实施	定性	20	项
~~ D b 4b	Vac Anto War A	/# +L 口 L-		绩效扎	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	≤	10	万元
				数量指标	计划开展12次招商工作	≥	10	次
2025年园区招	以打造"千亿级光伏产业基地"和"	产出指标	质量指标	高质量完成招商工作	定性	15	项	
	500	500 任记级记代 地名地名	 	时效指标	在本年内完成计划招商工 作	≥	10	次
商引资及服务 经费	500		效益指标	经济效益	促进园区经济发展, 为园 区注入新鲜血液	≥	15	家
				社会效益	稳定园区社会大局,提供 更多就业岗位	≥	15	个
				生态效益	增加光伏锂电绿电等相关 产业,主力园区环保	定性	15	项
				可持续影响	长期实施	定性	10	项
项目名称	延	草资金 绩效目标		绩效指标			绩效指 标	绩效度量
	贝异页		一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
		保障开发区各项工作顺利开展。 支持开发区相关工作顺利推进	成本指标	经济成本	在预算安排内完成经费保 障	≤	15	万元
			产出指标	质量指标	高质量保障相关工作开展	定性	20	项
开发区运行经 费	250			时效指标	在本年完成相关经费保障	=	20	万元
			****	经济效益	保障相关工作顺利开展, 主力开发区经济发展	定性	25	项
			效益指标	可持续影响	长期实施	定性	20	项
西日夕秋	亚管次人	建妆口仁		绩效排	指标	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成办公设 备采购	≤	10	万元
				数量指标	根据预算及各举办需求进 行设备采购	≤	15	万元
力 八 汎 夕 Bb 55	50	为进一步提升园区工作效率,确保各项工作顺利开展,尽量满足	产出指标	质量指标	按照政府采购及相关规定 保质保量完成设备购置	定性	20	项
办公设备购置	50	各项工作中的场地、设备等硬件 需求。		时效指标	在本年内完成设备采购工 作	=	10	年
			M, M 1181 →	社会效益	提升园区办事效率, 更好 的为民服务, 提升园区社	定性	25	项
			效益指标	可持续影响	长期实施	定性	20	项

 	/de 34. 17 1~	绩效指标			绩效指标	绩效指 标		
项目名称	预算 贷金	绩效目标 	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成宣传工 作	≤	10	万元
				数量指标	开展不低于10次宣传活动	≥	25	次
		加大园区对外宣传力度,增加园 区曝光度,提升园区社会影响 力,吸引客商来园投资,促进园	产出指标	时效指标	在对应宣传月开展活动	≤	25	天
2025年园区宣 传经费	35.2			经济效益	通过宣传,提升园区知名 度,促进园区招商引资	定性	10	项
		区经济发展。	效益指标	社会效益	宣传园区及相关法制内容 促进园区发展	定性	10	项
			双血指协	生态效益	通过宣传,提升群众环保 意识	定性	10	项
				可持续影响	持续开展	定性	10	项
项目名称	预算资金	绩效目标		绩效排	标	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
	八异页亚	频双日 桥	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
		做好党建相关工作,加强园区内 网机房建设及档案电子化管理水 平	成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	≤	20	万元
2025年南川党 政办党建、内 网机房、档案 电子化预算资 金	298 2		产出指标	数量指标	开展全年度党建工作,并 建设园区内网机房1个	=	30	项
	230.2)山1日7小	质量指标	高质量完成党建工作	定性	30	项
			效益指标	可持续影响	持续开展相关工作	定性	20	项
		答会 缔为日标	绩效指标				绩效指 标	
15日 全称	预管资金	- 一 		绩效指	f标 ·			
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	绩效指 二级指标	全级指标	绩效指标 性质	绩效指 标 值	绩效度量 单位
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标 成本指标		三级指标 在预算安排内完成各项工 作			
	预算资金	绩效目标	成本指标	二级指标	三级指标 在预算安排内完成各项工	性质	值	单位
2025年党风廉 政建设及警示	预算资金	绩效目标 做好党风廉政宣传教育工作, 筑 牢园区党风廉政防线		二级指标 经济成本	三级指标 在预算安排内完成各项工作 全年开展不低于4次宣传	性质	值 20	単位 万元
2025年党风廉		做好党风廉政宣传教育工作,筑	成本指标产出指标	二级指标 经济成本 数量指标	三级指标 在预算安排内完成各项工作 全年开展不低于4次宣传 及学习活动	性质 ≤	值 20 20	万元 次
2025年党风廉 政建设及警示		做好党风廉政宣传教育工作,筑	成本指标	二级指标 经济成本 数量指标 时效指标	三级指标 在预算安排内完成各项工作 作 全年开展不低于4次宣传 及学习活动 在2025年度完成 筑牢党风廉政防线,营造	性质 ≤ ≥	值 20 20 20	単位 万元 次 年
2025年党风廉 政建设及警示 教育宣传	15	做好党风廉政宣传教育工作, 筑 牢园区党风廉政防线	成本指标产出指标	二级指标 经济成本 数量指标 时效指标	三级指标 在预算安排内完成各项工作 全年开展不低于4次宣传及学习活动 在2025年度完成 筑牢党风廉政防线,营造风清气正环境 持续开展相关工作	性质	值 20 20 20 30 10 绩效指标	単位 万元 次 年 项 绩效度量
2025年党风廉 政建设及警示		做好党风廉政宣传教育工作,筑	成本指标产出指标	二级指标 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 可持续影响	三级指标 在预算安排内完成各项工作 全年开展不低于4次宣传及学习活动 在2025年度完成 筑牢党风廉政防线,营造风清气正环境 持续开展相关工作	性质 ≤ = 定性 定性	位 20 20 20 30 10	単位 万元 次 年 项 项
2025年党风廉 政建设及警示 教育宣传	15	做好党风廉政宣传教育工作, 筑 牢园区党风廉政防线	成本指标产出指标效益指标	二级指标 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 可持续影响	三级指标 在预算安排内完成各项工作 全年开展不低于4次宣传及学习活动 在2025年度完成 筑牢党风廉政防线,营造风清气正环境 持续开展相关工作	性质	值 20 20 20 30 10 绩效指标	単位 万元 次 年 项 绩效度量
2025年党风廉 政建设及警示 教育宣传	15	做好党风廉政宣传教育工作, 筑 牢园区党风廉政防线	成本指标 产出指标 效益指标 一级指标 成本指标	二级指标 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 可持续影响 续效指	三级指标 在预算安排内完成各项工作 全年开展不低于4次宣传及学习活动 在2025年度完成 筑牢党风廉政防线,营造风清气正环境 持续开展相关工作	性质 ≤ = 定性 定性 续性质	位 20 20 20 30 10 绩效指标	単位 万元 次 年 项 绩效单位
2025年党风廉 政建设及警示 教育宣传 项目名称	預算资金	做好党风廉政宣传教育工作,筑 牢园区党风廉政防线 绩效目标 做好本年项目申报工作,助力园	成本指标 产出指标 效益指标	二级指标 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 可持续影响 绩效指 二级指标	三级指标 在预算安排内完成各项工作 全年开展不低于4次宣传 及学习活动 在2025年度完成 筑牢党风廉政防线,营造 风清气正环境 持续开展相关工作 活标 三级指标 在预算安排内完成各项工作 完成不低于6个项目申报编制工作 在2025年度完成相关工作	性质 < ≥ = 定性 定性 绩效性质 	位 20 20 20 30 10 绩效指标 20	単位 万元 次年项项 项度位 万元
2025年党风廉 政建设及警示 教育宣传 项目名称	15	做好党风廉政宣传教育工作,筑 牢园区党风廉政防线 绩效目标	成本指标 产出指标 效益指标 一级指标 成本指标	二级指标 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 可持续影响	三級指标 在预算安排内完成各项工作 全年开展不低于4次宣传 及学习活动 在2025年度完成 筑牢党风廉政防线,营造风清气正环境 持续开展相关工作 标 三级指标 在预算安排内完成各项工作 完成不低于6个项目申报编制工作 在2025年度完成相关工作 加快园区发展建设,促进园区高质量发展,提升园区低碳竞争力	性质 < ≥ = 定性 按性 标 < ≥ = = = = = = = = = = = = = = = = = =	位 20 20 30 10 绩效指标 20 15	単位 万元 次年项项 绩效单位 万元 个
2025年党风廉 政建设及警示 教育宣传 项目名称 2025年经科局 项目申报及开	預算资金	做好党风廉政宣传教育工作,筑 牢园区党风廉政防线 绩效目标 做好本年项目申报工作,助力园 区企业高质量发展; 开展园区招	成本指标 产出指标 效益指标 一级指标 成本指标	二级指标 经济成本 数量指标 时效指标 社会效益 可持续影响 绩效指 二级指标 经济成本 数量指标 时效指标	三级指标 在预算安排内完成各项工作 全年开展不低于4次宣传 及学习活动 在2025年度完成 筑牢党风廉政防线,营造 风清气正环境 持续开展相关工作 标 三级指标 在预算安排内完成各项工作 完成不低于6个项目申报 编制工作 在2025年度完成相关工作 加快园区发展建设,促进园区高质量发展,提升园	性质	位 20 20 20 30 10 绩效指标 20 15	単位 万元 次年项项 绩效单位 万元 个年

		h		绩效指	a 标	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	単位
		全力以赴做好园区青洽会、藏毯 展的布展、参展工作,开展招商 引资,谋划支撑项目,精准开展 招商活动。	成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	≤	20	万元
				数量指标	全年开展1次请洽会	=	20	次
2025年青洽会			产出指标	时效指标	在规定时限内开展项目	=	10	天
及藏毯展会项 目	100			经济效益	促进园区经济发展	定性	20	项
			效益指标	社会效益	提升请洽会及藏毯知名度	定性	20	项
				可持续影响	持续开展相关工作	定性	10	项
	THE SALE WAS A	fab.at. to In-		绩效排	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	単位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	≤	20	万元
	721.4	为进一步严肃财经纪律,确保园). <i>I</i> . II. I	数量指标	全年开展各类审计不低于 4项	≥	20	项
2025年第三方 审计服务项目		为近一少广州州空纪集,确床四 区支出项目合理合规,根据本年 度审计需求聘请第三方进行审计 。	产出指标	时效指标	在2025年内完成项目	≤	20	年
平的成分次百			<i>M.</i> 24 Hz 1−	经济效益	进一步严肃财经纪律,提 升财政资金使用质效	定性	20	项
			效益指标	可持续影响	持续开展相关工作	定性	20	项
英日 5 3 5	THE AND YOU A	资金 绩效目标	绩效指标			绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金		一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
	862.55	积极推进建设用地报批工作,保障园区重点项目及时落地建设	成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	≤	15	万元
			소마사드	数量指标	全年完成 7 个批次土地报 批	=	20	批
2025年土地报 批、勘测界定			产出指标	时效指标	在2025年度完成	=	15	年
、成本开发方 案制定			效益指标	经济效益	保障建设用地,助力园区 经济发展	定性	20	项
				生态效益	开展土壤检测,确保园区 土壤土质优良	定性	20	项
				可持续影响	持续开展相关工作	定性	10	项
75 D A 44	亚种水人	净 被日标					绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	≤	15	万元
				数量指标	根据园区面积开展工作 (31.38km²)	=	10	平方千米
			产出指标	质量指标	通过专家评审, 高质量完 成	定性	10	项
2025年国土空	49.6	通过国土空间规划的编制,优化建设用地结构和布局,促进园区上线东照各对铁的融入。但除华		时效指标	本年内完成工作	=	10	年
间规划	4 J.U	与城市服务功能的融合,保障发 展实体经济的产业空间,实现高 质量发展。		经济效益	加快园区项目落地, 促进 园区经济发展	定性	15	项
		/A王从K**	%1- 34 ±10-1	社会效益	合理利用土地资源,优化 园区环境	定性	15	项
			效益指标	生态效益	降低园区环境污染	定性	15	项
				可持续影响	合理预留弹性发展空间	定性	10	项

	蓝卷次人	体补口上		绩效指	新	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	≤	10	万元
				数量指标	打造综合性郊野公园 (26.2公顷)	=	15	公顷
锦川大道东侧		依托工业园区现有的山地景观资	产出指标	时效指标	在本年内完成	=	10	年
配套地块规划及景观提升项	55.85	源,打造环境优美、生态绿色的 工业园区风貌,建设复合功能的		经济效益	促进园区公服项目发展	定性	20	项
目		综合性郊野公园。	***	社会效益	提供公共活动空间	定性	20	项
			效益指标	生态效益	降低环境污染	定性	15	项
				可持续影响	持续提升园区公共活动空 间	定性	10	项
TE 644	项目名称 预算资金 绩效目标	体故口坛		绩效指	a	绩效指标	绩效指 标 值	绩效度量 单位
- 坝日名称		類	一级指标	二级指标	三级指标	性质		
		通过控制性详细规划的编制。保障园区开展国土空间开发活动及特建南川河生态景观带,在营造良好区域环境的同时,推进经济社会高质量发展。	成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	≤	10	万元
				数量指标	本年详细规划不少于 3 个 单元	≥	10	个
	367.9		产出指标	质量指标	通过专家评审,高质量完 成	定性	20	项
园区控制性详 规及麒麟河修 复				时效指标	根据序时进度完成	=	10	年
交			效益指标	经济效益	促进园区经济发展	定性	20	项
				社会效益	合理利用土地资源,优化 园区环境	定性	20	项
				可持续影响	通过土地高效利用保护及 修复园区生态环境	定性	10	项
西日夕粉	茲營次人	建		绩效指标			绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
				数量指标	本年度完成相关工作	=	20	个
日豆体吸げる		完成园区小区维修、线路迁改、	产出指标	质量指标	项目整体完成率	≥	20	百分比
园区线路迁改 及工程、服务 费用	1650	工程及服务费等项目,优化园区 环境,提升园区基础设施配套,		时效指标	完成序时进度	≥	20	百分比
页用		助力园区经济发展。	%L 34 H< 1→	社会效益	提升园区环境	定性	20	项
			效益指标	可持续影响	通过完善配套提升园区环 境	定性	20	项

		/da 344. 17 1.17	绩效指标			绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	│ 绩效目标 │	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	=	10	万元
		根据月度排水管网疏通工作计		数量指标	养护排查量	2	15	公里
		划,落实排水管网及客井盖日常 巡查、维修和养护责任,加强排	产出指标	质量指标	通过验收考核	=	15	项
道路探测、养护、雨污水管	800	水管网的清淤及保养,清理和改造雨水篦子、检查井,推进检查 井防坠网全覆盖。加强井盖管 理,对存在的井井框立差和井盖 缺损等病害,及时进行维修、更		时效指标	在本年内完成所有项目	=	15	年
道排查及测绘				社会效益	保障园区市政管网及窨井 安全运行,杜绝安全隐	≤	15	件
		换。	效益指标	生态效益	解决混搭错接及雨污混 流,保障南川河水质达标	定性	15	项
				可持续影响	持续优化园区排水管网	定性	15	项
	THE AND WAY A	/ = +4. 1 . −		绩效指	· f标	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	│ 绩效目标 │ │	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算安排内完成各项工 作	=	20	万元
园区拆迁村水 05	确保园区重点项目顺利落地投		数量指标	保障村庄数量	=	20	个	
	95	产,刘小庄村级供水管道迁移工程,同时为保障拆迁过渡期徐家寨、刘小庄村、班马坡村、东台村村民用水,将刘小庄村供水管线纳入市政管网,水费由园区财政局列支,直至拆迁完成。	产出指标	质量指标	保障供水质量及稳定	⊻	15	项
费保障	93			时效指标	完成本年度供水保障	定性	15	年
			效益指标	社会效益	保障居民用水,提高居民 生活质量	定性	15	项
		双血归你	可持续影响	持续保障	定性	15	项	
项目名称	预算资金	绩效目标		绩效指标			绩效指 标	绩效度量
外日石林	灰井贝亚		一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
		坚持生态优先、绿色发展,坚持		数量指标	完成园区节水型企业创建	≥	20	个
			产出指标	医早化坛	通过考核评审			项
		至付生忿饥亢、绿巴及成,至付		质量指标	迪	=	20	~X
园区河湖治理 14	142	"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现		时效指标	本年完成	= ≤	20 15	年
园区河湖治理	142	"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标,推 进园区水资源循环利用为核心、						
园区河湖治理	142	"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标,推	效益指标	时效指标	本年完成 工业用水效益明显提升,	≤	15	年
园区河湖治理	142	"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标,推 进园区水资源循环利用为核心、	效益指标	时效指标社会效益	本年完成 工业用水效益明显提升, 实现水资源节约集约利用 加快转变工业用水方式,	全定性	15 15	年项
		"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标、推 进园区水资源循环利用为核心, 推进节水型园区建设。	效益指标	时效指标 社会效益 生态效益	本年完成 工业用水效益明显提升, 实现水资源节约集约利用 加快转变工业用水方式, 大力提升工业用水效率和 以水资源作为最大刚性约 束,实现长期节约	定性定性定性	15 15 15	年项项
园区河湖治理 项目名称	142 预算资金	"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标,推 进园区水资源循环利用为核心、	效益指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响	本年完成 工业用水效益明显提升, 实现水资源节约集约利用 加快转变工业用水方式, 大力提升工业用水效率和 以水资源作为最大刚性约 束,实现长期节约	定性定性定性	15 15 15 15	年 项 项
		"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标、推 进园区水资源循环利用为核心, 推进节水型园区建设。		时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响	本年完成 工业用水效益明显提升,实现水资源节约集约利用 加快转变工业用水方式、大力提升工业用水效率和 以水资源作为最大刚性约束,实现长期节约	全 定性 定性 定性	15 15 15 15 15	年 项 项 项 绩效度量
		"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标、推 进园区水资源循环利用为核心, 推进节水型园区建设。	一级指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 绩效指 二级指标	本年完成 工业用水效益明显提升,实现水资源节约集约利用 加快转变工业用水方式,大力提升工业用水效率和 以水资源作为最大刚性约束,实现长期节约 运 运 发 发 发 水 大 大 大 大 大 大 大	≤ 定性 定性 续推标	15 15 15 15 绩效指标	年 项 项 项 绩效度量
		"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标、推 进园区水资源循环利用为核心、 推进节水型园区建设。 绩效目标 为满足企业群众高效便捷办理业	一级指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 绩效指 二 级指标 经济成本	本年完成 工业用水效益明显提升,实现水资源节约集约利用 加快转变工业用水为充式,大力提升工业用水效率和 以水资源作为最大刚性约束,实现长期节约 本 三级指标 在预算保障金额内完成项目	≤ 定性 定性 绩效指标 性质	15 15 15 15 绩效指标 15	年 项 项 绩效度量 万元
项目名称 "互联网+不 动产股子平 络、服务平台		"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标、推 进园区水资源循环利用为核心, 推进节水型园区建设。 绩效目标 为满足企业群众高效便捷办理业 务的需求,结合本地的实际,升 级完善不动产"互联网+"平台。依	一级指标 成本指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 缓效指标 二级指标 经济成本	本年完成 工业用水效益明显提升,实现水资源节约集约利用 加快转变工业用水效率和 以水资源作为最大刚性约束,实现长期节约 标 三级指标 在预算保障金额内完成项目 升级改造设备 符合国家相关法律及标准	s 定性 定性 绩效指标 s	15 15 15 15 绩效指标 15	年 项 项 绩效度量 万元 台
项目名称 "互联网+不 动产登记"网	预算资金	"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标、推 进园区水资源循环利用为核心, 推进节水型园区建设。 绩效目标 为满足企业群众高效便捷办理业 务的需求,结合本地的实际,升	一级指标 成本指标 产出指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 缓效指 二级指标 经济成本 数量指标	本年完成 工业用水效益明显提升,实现水资源节约集约利用 加快转变工业用水方式,大力提升工业用水效率和 以水资源作为最大刚性约束,实现长期节约 活 三级指标 在预算保障金额内完成项目 升级改造设备 符合国家相关法律及标准	s 定性 定性 绩效指标 * = =	15 15 15 15 绩效指标 15 15	年 项 项 绩效单位 万元 台 条
项目名称 "互联网+不 "方登服 "不 " " " " " " " " " " " " "	预算资金	"四水四定"原则,全面贯彻落实 国家、省节水行动方案,以实现 水资源节约集约利用为目标、推 进园区水资源循环利用为核心、 推进节水型园区建设。 绩效目标 为满足企业群众高效便捷办理业 务的需求,结合本地的实际,升 级完善不动产"互联网+"平台。依 托于人脸识别技术,保障申请人	一级指标 成本指标	时效指标 社会效益 生态效益 可持续影响 绩效指标 二级指标 经济成本 数量指标 质量指标 时效指标	本年完成 工业用水效益明显提升,实现水资源节约集约利用 加快转变工业用水效率和 以水资源作为最大刚性约束,实现长期节约 标 三级指标 在预算保障金额内完成项目 升级改造设备 符合国家相关法律及标准 5个月内 推动政府治理现代化,提	≤ 定性 定性 定性 绩效性析 ≤ = =	15 15 15 15 绩效指标 15 15 15	年 项 项 绩效单 万 台 条 月

				绩效排	計 标	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	≤	20	万元
				数量指标	服务人员数量	=	20	个
神光土地收入项目地上附着	17.4	为确保国有资产安全不流失,聘请第三方对神光土地地上附着物	产出指标	质量指标	丢失事件发生率	=	20	百分比
看护费		进行看护服务	M. M. H. L.	经济效益	确保国有资产不流失	=	20	项
			效益指标	可持续影响	持续实施	定性	20	项
75 II & 4k	VIII Andre Wher A	/本·杜·口·上·		绩效指	· 分析	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	│ 绩效目标 │ │	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	=	15	万元
				数量指标	保障学校、幼儿园数量	=	15	个
上新庄镇浩瀚 小学、幼儿园 150 学生分流费用	为保障南川工业园区省级重点项目青海丽豪半导体材料项目建	产出指标	质量指标	足额保障	=	15	万元	
	设,促进教育事业健康发展,保 障瀚海小学、幼儿园学生搬迁及 过渡期间经费。		时效指标	及时保障	≤	15	月	
		过被 期间经预。	M. M. H. L.	社会效益	保障学校及幼儿园师生安 全	定性	20	项
		效益指标	可持续影响	持续实施	定性	20	项	
75 C A 44	TITLE AND WAY A	/# ** p !=	绩效指标		绩效指标	绩效指 标	绩效度量	
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
		为园区居民提供服务,提高园区居民生活质量,切实解决好园区社会治理问题,维护小区居民合法权益,不断增强园区居民群众的归属感和满意度,提升园区社会形象。	成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	VI	15	万元
				数量指标	保障2个社区正常运转	Ш	15	个
麟河路、庄河 路社区运行费	100		产出指标	质量指标	足额保障	=	15	万元
用用	100			时效指标	及时保障	≤	15	月
				社会效益	增强园区居民群众的归属 感和满意度	定性	20	项
			效益指标	可持续影响	提升园区社会形象	定性	20	项
西日夕粉	蓝管次人	体放口坛		绩效指标		绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	│ 绩效目标 │ │	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	≤	15	万元
				数量指标	园区整体规划范围内	=	10	平方米
		打造"最干净高原城市"达到"市容	产出指标	质量指标	通过考核验收	定性	15	项
市容市貌综合 治理	500.38	整整齐齐、卫生干干净净、环境清清爽爽"的目标,开展园区部		时效指标	及时完成	=	15	年
		分道路、企业环境卫生及绿化集 中整治工作。	效益指标	社会效益	提升园区环境卫生及绿化 质量,提高居民及企业幸	定性	15	项
				生态效益	保护园区生态环境,增加 园区绿化面积	定性	15	项
				可持续影响	持续实施	定性	15	项

	不成的物 人	/# ** p !=		绩效指	标	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标 	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	≤	15	万元
		发挥行业主管部门监督管理作 发挥行业主管部门监督管理作		数量指标	园区建成区及在建区	=	10	平方米
		用,不断建立健全完善相关考核 机制,持续加大街面巡查力度,	产出指标	质量指标	通过考核验收	定性	15	项
环卫、绿化一 体化外包服务	2868.26	督促承包单位全面完成市容环卫 、园林绿化、河道环境日常清扫		时效指标	及时完成	=	15	年
		保洁和集中整治工作。实现环保 清洁全覆盖,提高保洁质量,提		经济效益	优化园区环卫绿化,提升 园区营商环境	定性	15	项
		高群众满意度,打造宜居环境。	效益指标	社会效益	提升园区环境卫生及绿化 质量,提高居民及企业幸	定性	15	项
				可持续影响	持续实施	定性	15	项
面日夕粉	菰管次人	绩效目标		绩效指	a	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	频双日 桥	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
		保障园区路灯正常运行,路灯运行平均时长约11小时,提高路灯的亮化率和亮灯率,项目实施为了方便市民夜间出行保障了夜间交通安全。	成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	≤	20	万元
			产出指标	数量指标	园区范围内全部道路亮化	=	20	个
园区道路亮化 电费	100			时效指标	及时完成	=	20	年
			效益指标	社会效益	提升园区夜间道路照明及 亮化,确保交通安全	定性	20	项
			双皿1目小	可持续影响	持续实施	定性	20	项
而日夕粉	预算资金	绩效目标	绩效指标			绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	八异页亚	须双日 协	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	単位
		对《南川工业园区生产安全事故	成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	VI	15	万元
		综合应急预案》《南川工业园区 突发事件总体应急预案》《突发 事件物资能源保障应急预案》《 突发重大动物疫情应急预案》《		数量指标	对14个预案进行修编	П	15	
环境保护、安	190.4	大面积停电事件应急预案》《舆 情事件应急预案》《燃气事故应 急预案》《建设工程事故应急预	产出指标	质量指标	通过考核验收	定性	15	项
全生产等应急预案编制	180.4	案》《突发公共事件新闻发布应 急预案》《突发公共事件财政保 障应急预案》《突发故障停水保		时效指标	及时完成	=	15	年
		障应急预案》《危险化学品行业 生产安全事故专项应急预案》《 南川工业园区地震应急预案》《	At 16 11-1-	社会效益	通过修编优化方案提升园 区应急保障能力	定性	20	项
		南川工业园区自然灾害应急救援 预案编制》进行编制。	效益指标	可持续影响	持续实施	定性	20	项

		绩效目标	绩效指标			绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金		一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	≤	10	万元
				数量指标	开展演练次数	≤	15	次
		委托第三方专业机构协同本部门 开展环境保护和安全生产综合应	产出指标	质量指标	演练经专家评审通过	定性	15	项
环境保护和安 全生产综合应	20	急救援演练,提升园区管委会部 门之间的协同联动处置能力,提		时效指标	及时完成	=	15	年
急救援演练		升园区企业应对环境保护和安全 生产突发情况的能力。		社会效益	提升园区应急保障能力, 确保园区居民企业安全	定性	15	项
			效益指标	生态效益	提升园区生态监测及应急 处置能力,确保园区生态	定性	15	项
				可持续影响	持续实施	定性	15	项
				绩效排	·	绩	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标 	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	単位
			成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	≤	15	万元
安全生产专家		依据国家、省市相关工作要求、		数量指标	按照合同约定次数和检查 企业家数派出行业领域专 家开展安全生产专家查隐 患	=	20	次
查隐患及自然 灾害普查地震	34.08	环安分局拟于2025年度委托第三	产出指标	质量指标	第三方专业机构的服务质 量经评价总评达到优秀	=	20	项
灾害风险				时效指标	及时开展	定性	15	年
			炒	社会效益	促进园区安全生产水平提高,减少生产安全事故带	定性	15	项
			效益指标	可持续影响	促进园区管委会各责任部 门及园区企业安全生产管	定性	15	项
and the Acade		算资金 绩效目标		绩效指标			绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金		一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
		依据园区《防汛、抗旱、人员疏散应急预案》、国家和省市相关 防汛抗旱工作要求及2024年度园	成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	≤	15	万元
				数量指标	采购、补充一批防汛抗旱 物资	=	20	次
			产出指标	质量指标	防汛抗旱物资采购符合规 定流程,质量经部门验收	定性	20	项
防汛抗旱经费	30	区防汛抗旱工作实际,于2025年 度采购、补充、更新部分防汛应		时效指标	及时开展	定性	15	年
		急物资和开展相关教育培训和宣传活动、编制相关预案方案、防汛抗旱应急演练及2部防汛卫星电话使用费用等工作。	效益指标	社会效益	提升园区企业及民众防灾 减灾意识,提升园区防汛 抗旱工作的质量水平,确 保防汛减灾各项工作高效 开展	定性	15	项
				生态效益	持续实施	定性	15	项
	THE AND MAY A	/# ** P #=		绩效指	a	绩效指标	绩效指 标	绩效度量
755 E7 67 1/m	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
项目名称								
项目名称			成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	≤	15	万元
项目名称			成本指标	经济成本 数量指标		≤ =	15 20	万元 次
		委托第三方专业机构开展园区新 一轮的环境质量监测工作,进一	成本指标产出指标		目 按合同约定次数开展环境			
环境质量监测 与环保应急监	120	一轮的环境质量监测工作,进一步掌握南川工业园环境质量状况以及变化趋势,切实消除生态环		数量指标	目 按合同约定次数开展环境 质量监测及环保应急监测 完成检查并出具正式的专	=	20	次
环境质量监测	120	一轮的环境质量监测工作,进一步掌握南川工业园环境质量状况		数量指标质量指标	目 按合同约定次数开展环境 质量监测及环保应急监测 完成检查并出具正式的专 业监测报告	宝 定性	20	次项

	THE AND WAY A	绩效目标		绩效指	自标	绩效指标	绩效指 标	
项目名称	预算资金		一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	≤	10	万元
综合应急指挥 中心暨治安管 100				数量指标	每月进行3次机房维保, 每周进行摄像头维护检查,每日进行网络日常巡 检,对损坏的设备跟换或 维修	定性	15	项
	100	完成综合应急管理指挥中心暨治 安管理指挥中心建设,并按照合 同约定由中国电信股份有限公司	产出指标	质量指标	园区综合应急管理指挥中 心暨治安管理指挥中心运 行稳定;维修的设备由第 三方服务质量经部门验收 或评价合格,并编纂月、 季、年度维保报告	定性	15	项
理指挥中心		青海分公司进行维保。		时效指标	及时开展	定性	15	年
			效益指标	社会效益	进一步提高园区应急管理 和治安领域的技防能力建 设,为园区平安建设提供 支撑	定性	15	项
				生态效益	通过视频监控平台,及时 观测汛期水位上升情况	定性	15	项
				可持续影响	对园区应急管理和治安起 到有效的、长期的技术支 撑	定性	15	项
-E D 4-14	THE ANTO WAY A	/# ** P !	绩效指标			绩效指标	绩效指 标	绩效度量
项目名称	预算资金	绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	性质	值	单位
			成本指标	经济成本	在预算保障金额内完成项 目	≤	15	万元
				数量指标	完成 52 个入河排口排水水 质检测报告	定性	15	项
入河排口及涉 水企业排水水	64.18	委托第三方机构开展园区2025年度入河排口及涉水企业排水水质	产出指标	质量指标	检测因子数量达到合同约 定要求并出具正式检测报 告	定性	15	项
质检测与水环 境承载力	510	检测工作。		时效指标	及时开展	定性	15	年
				生态效益	对入河排口进行检测,提 升对园区生态环保工作的	定性	20	项
				可持续影响	改善园区生态环保工作的 能力水平	定性	20	项