

智造园 2026 年专项资金预算

目 录

第一部分 智造园 2026 年专项资金预算情况说明

- 一、部门主要职责
- 二、指导思想及编制原则
- 三、收支预算
- 四、政府采购预算
- 五、政府购买服务预算
- 六、绩效目标编制情况

第二部分 智造园 2026 年专项资金收支预算表

第三部分 智造园 2026 年专项资金绩效目标表

第一部分 智造园 2026 年专项资金预算情况说明

一、部门主要职责

负责智造园总体规划、产业布局与基础设施建设管理；承担园区招商引资、项目洽谈、企业落地及产业培育工作。

二、指导思想及编制原则

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实习近平总书记关于“四个面向”重要论述，全面落实中央、省、市、区决策部署，锚定高质量发展首要任务，强化科技创新核心支撑，围绕“两新一智”主导产业，加快产业集群化、智能化，培育壮大新质生产力。

三、收支预算

（一）收入预算

2026 年财政拨款收入预算 48000 万元，其中：一般公共预算财政拨款本年收入 48000 万元、上年结转 0 万元；政府性基金预算财政拨款本年收入 0 万元、上年结转 0 万元；国有资本经营预算财政拨款本年收入 0 万元、上年结转 0 万元。

（二）支出预算

2026 年支出预算 48000 万元。

四、政府采购预算

2026 年政府采购预算支出合计 120 万元。包括：货物类

0_____万元，工程类_____0_____万元，服务类_____120_____万元。

五、政府购买服务预算

2026年政府购买服务预算支出合计__0__万元。其中：（简要说明）。

六、绩效目标编制情况

2026年，预算支出48000万元全面实施绩效目标管理，设置了1个一级项目支出绩效目标、2个二级项目支出绩效目标。

第二部分 智造园 2026 年专项资金收支预算表

2026 年专项资金收支预算表

单位：万元

收 入			支 出		
项目	预算数	比上年 增减%	项目	预算数	比上年 增减%
一、财政拨款收入	48000		一、一般公共服务支出	48000	
(一) 一般公共预算资金			二、外交支出		
1. 经费拨款			三、国防支出		
2. 纳入一般公共预算管理的非税 收入拨款			四、公共安全支出		
.....			五、教育支出		
(二) 政府性基金预算资金			六、科学技术支出		
.....			七、文化体育与传媒支出		
(三) 国有资本经营预算资金			八、资源勘探工业信息等 支出		
				
				
二、上年结转			结转下年		
(一) 一般公共预算资金结转					
(二) 政府性基金预算资金结转					
(三) 国有资本经营预算资金结转					
收入总计	48000		支出总计	48000	

第三部分 智造园 2026 年专项资金绩效目标表

部门项目申报表（含绩效目标）

单位：万元

项目名称	智造园 2026 年度 产业专项	项目编码	
项目主管部门	智能制造 产业园建 设服务中 心	项目执行单位	智能制造产业园建设服务中 心
项目负责人	吴迎春	联系电话	
单位地址	东湖高新区 左岭街左岭 路 117 号	邮政编码	430206
项目属性	常年性项目	延续性项目√	一次性项目
支出项目类别	其他运转类项目	特定目标类项目√	
起始年度	2026	终止年度	2026
项目立项依据	对智造园企业等进行一企一策补贴，实现智造园累计工业投资 900 亿元、项目增资金额 550 亿元、招商引资实际到位资金 790 亿元、工业产值 1300 亿元，培育湖北省企业技术中心个数 3 个、湖北省工程技术研究中心 3 个、湖北省民营企业 100 强 2 家，通过质量认证 6 项，引进“3551”人才 12 人，优化营收环境取得实效，实现可持续影响，服务企业满意度 ≥ 90%，形成“光芯屏端网”产业集聚，助力智造园新型显示产业和新能源智能网联汽车产业壮大发展。		
项目实施方案	对智造园企业生产活动进行补贴。		
项目总预算	48000	项目当年预算	48000
项目前两年预算及当年预算变动情况	/		

项目资金来源	来源项目		金额		
	合计		48,000.00		
	1.一般公共预算财政拨款		48,000.00		
		其中：申请本级财力年初安排	48,000.00		
		2.政府性基金预算财政拨款			
		3.国有资本经营预算财政拨款			
		4.财政专户管理资金			
		5.单位资金			
		使用上年度财政拨款结转			
项目支出明细测算					
项目活动	活动内容表述	支出经济分类	金额	测算依据及说明	备注
支持重点项目专项	主要用于重大项目固定资产投资奖励, 补贴项目生产性水电费支持以及审计费用的兑现, 推动新型显示、智能家电、新能源智能网联汽车产业高质量发展。	其他对企业补助	47000	根据高新区常务会会议纪要要求, 支持智造园“光芯屏端网”产业高质量发展。	
支持企业发展专项	对新型显示普惠类政策进行支持	其他对企业补助	1000	根据高新区常务会会议纪要要求, 支持企业加大研发投入和科技攻关。	

采购专项					
项目采购					
品名	数量			金额	
项目绩效总目标					
名称	目标说明				
	实现 2026 年工业投资 30 亿元、研发支出 20 亿元、工业产值 200 亿元、招商引资实际到位资金 50 亿元，新签约重大项目 2026 年 3 月 30 日前开工，支持企业获得荣誉称号 4 项，申请专利数 900 件，园区新引进工业项目 3 个，引进“3551”人才 2 人，实现可持续影响，服务企业满意度≥90%，促进智造园产业高质量发展，形成“光芯屏端网”产业集聚。				
长期绩效目标表					
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据
促进产业发展与科技创新	产出指标	数量指标	项目申报受理率	100%	
			资金拨付率	≥90%	
			累计工业投资	900亿元	
			项目增资金额	550亿元	
			项目竣工投产率	100%	
			湖北省企业技术中心个数	3个	
			湖北省工程技术研究中心个数	3个	
			湖北省民营企业100强	2家	

			举办产业高质量活动	1个	
		质量指标	资金兑现准确率	100%	
			资金申请审核规范性	规范	
			通过质量认证项数	6项	
		时效指标	项目完成时效达标率	及时	
	效益指标	经济效益指标	招商引资实际到位资金	790亿元	
			工业产值	1300亿元	
		社会效益指标	优化营商环境	取得成效	
			引进“3551”人才人数	12人	
		生态效益指标	项目环评	通过	
	满意度指标	服务对象满意度	服务企业满意度	≥90%	

年度绩效目标表

目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值			指标值确定依据
				前年	上年	预计当年实现	
		数量指标	项目申报受理率			100%	
			资金拨付率			≥90%	
			工业投资			30亿元	

			研发支出			20 亿元	
促进产业发展与科技创新	产出指标		获得荣誉称号			4 项	
		质量指标	资金兑现准确率			100%	
			资金申请审核规范性			规范	
		时效指标	资金兑现及时性			及时	
			新签约项目开工时间			2026 年 3 月 30 日前	
		效益指标	经济效益指标	工业产值			200 亿元
	招商引资实际到位资金					50 亿元	
	引进工业项目个数					4 个	
	社会效益指标		新申请专利数			900 件	
			引进“3551”人才人数			2 人	
	满意度指标		服务对象满意度指标	服务企业满意度			≥ 90%