2024年度武汉市黄陂区科经局部门决算公开

2025年9月29日

目 录

第一部分 武汉市黄陂区科经局(汇总)概况

- 一、部门主要职责
- 二、机构设置情况

第二部分 武汉市黄陂区科经局(汇总)2024年度部门决算表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 九、财政拨款"三公"经费支出决算表

第三部分 武汉市黄陂区科经局(汇总)2024 年度部门决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

九、财政拨款"三公"经费支出决算情况说明

十、机关运行经费支出说明

十一、政府采购支出说明

十二、国有资产占用情况说明

十三、预算绩效情况说明

第四部分 2024 年度重点工作完成情况

第五部分 名词解释

第六部分 附件

第一部分 武汉市黄陂区科经局(汇总)概况

一、部门主要职责

黄陂区科技和经济信息化局单位的主要职能如下:

- 1、贯彻落实国家和省、市有关科技、专利(知识产权)、新型工业化、信息化、中小企业、民营经济工作的法律、法规和方针、政策,组织拟定全区科技创新、知识产权、新型工业化、信息化等发展战略规划和措施,并负责组织实施;协调解决推进过程中的问题,推进产业结构调整和优化升级,推进科技创新、信息化和工业化整合。
- 2、研究拟定全区科技发展、知识产权和工业行业发展规划;拟定全区科技创新和知识产权保护体系建设;制定全区实施中国制造2025、优化产业布局规划和结构调整措施;研究制定并组织实施全区科学技术普及规划。
- 3、负责编制并组织实施全区科技发展各类年度计划;负责编制并组织实施技术开发计划、成果转化计划、创新体系及重大科技专项。
- 4、研究提出推进全区科技体系改革的措施;指导科研机构的组建和调整;研究制定促进民营科技企业发展的措施,管理全区民营科技工作。
- 5、负责技术研究与开发经费、科学事业费、重大科技基础设施 及有关费用的管理和使用;研究制定多渠道科技投入的政策措施,

优化科技资源配置。

- 6、管理知识产权发展资金。负责组织重大专利技术实施与服务。 指导列入全区有关计划的研究与开发项目的专利管理工作,建立重 大经济活动知识产权审议工作机制。负责组织指导企业保护知识产 权举报投诉服务和维权援助执法。
- 7、组织推动科技兴区工作;负责制定全区科技促进社会发展和 科技兴农发展规划,并组织实施星火计划,农业科技攻关计划等; 协同指导社会主义新农村建设工作。
- 8、负责全区对外科技合作与交流活动;归口管理全区技术市场、 科技成果、科技奖励、科技保密工作;指导、协调各行业的科技管 理工作;负责科技创业中心和技术创新基地与环境建设的综合管理; 负责科技型创业服务体系的建设与管理;负责全区科技人才及科技 管理干部的培训工作;统筹协调全区涉外知识产权事宜。
- 9、制定政策引导类科技计划并指导实施,会同有关部门拟定高新技术产业化政策;组织全区高新技术企业申报认定工作,指导全区高新技术产业发展区和高新技术产业园的建设与发展。
- 10、监测、分析工业经济运行情况,进行预测预警、信息发布和信息引导;调节日常经济运行,协调解决经济运行中的有关问题并提出政策建议;督促协调各街乡完成工业经济产值、增加值、工业投资年度目标。
- 11、负责提出工业投资和技术改造项目规模、重点和方向的意见。拟定企业技术进步政策,组织推动企业技术改造、技术创新、新产品开发和技术开发机构建设,推进产学研结合工作。

- 12、组织实施全区工业布局调整,参与工业项目招商,制定工业产业和空间发展规划和产业结构调整的政策措施,推进全区新型工业化,监测、分析园区经济发展动态,推进园区建设和工业项目建设。
- 13、负责拟订并组织实施工业能源节约和资源综合利用、清洁生产促进政策;组织协调工业能源和重大节能技术综合利用;组织协调相关重大工业示范工程和新产品、新技术、新设备、新材料的推广应用。
- 14、负责全区电力和煤炭行业的行政管理工作,参与全区电力发展规划的编制,组织编制年度电力调度计划,组织实施政府投资的电力基础设施建设,监督全区电力供应与使用。
- 15、负责民用爆破器材生产、经销的安全生产监督管理和产品 质量监督;负责工业行业安全及应急管理的有关工作。
- 16、负责对中小企业发展的指导,提出促进中小企业和民营经济发展的政策措施;负责综合协调中小企业统计工作;建立完善中小企业服务体系和信用体系;积极帮助企业开拓国内外市场,推进工业企业、中小企业开展对外经济技术交流与合作工作;加强对全区融资性担保行业的监管;改善中小企业融资环境;加强对企业的协调服务,建立健全服务企业的工作机制;负责维护企业和企业经营者合法权益,切实减轻企业负担。
- 17、统筹全区信息化建设工作,负责推进信息产业发展、信息 化建设工作和信息安全工作。
 - 18、承办上级交办的其他事项。

二、机构设置情况

从单位构成看,武汉市黄陂区科经局部门决算由实行独立核算 的武汉市黄陂区科经局本级决算和3个下属单位决算组成。

纳入武汉市黄陂区科经局(汇总)2024年度部门决算编制范围 的二级预算单位包括:

- 1. 武汉市黄陂区科技和经济信息化局(本级)
- 2. 武汉市黄陂区中小企业服务中心
- 3. 武汉市黄陂区科技发展促进中心
- 4. 武汉市黄陂区高新技术创业服务中心

第二部分 武汉市黄陂区科经局 2024 年度部门 决算表

24 年度收入支出决算总表

公开 01 表

部门: 武汉市黄陂区科经局(汇总)

2024 年度

部门: 武汉甲典陂区科经同(江	_心 /	2024	024 年度					
收入			支出					
项目	行	金额	项目	行	金额			
栏次		1	栏次		2			
一、一般公共预算财政拨款收入	1	14, 760. 24	一、一般公共服务支出	31	508. 91			
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	32				
三、国有资本经营预算财政拨款收	3		三、国防支出	33	30.00			
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	34				
五、事业收入	5		五、教育支出	35				
六、经营收入	6		六、科学技术支出	36	6, 531. 36			
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	37				
八、其他收入	8		八、社会保障和就业支出	38	590.88			
	9		九、卫生健康支出	39	73. 76			
	10		十、节能环保支出	40	100.05			
	11		十一、城乡社区支出	41	4, 770. 41			
	12		十二、农林水支出	42	504. 54			
	13		十三、交通运输支出	43				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	1, 537. 13			
	15		十五、商业服务业等支出	45				
	16		十六、金融支出	46				
	17		十七、援助其他地区支出	47				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48				
	19		十九、住房保障支出	49	113. 19			
	20		二十、粮油物资储备支出	50				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52				
	23		二十三、其他支出	53				
	24		二十四、债务还本支出	54				
	25		二十五、债务付息支出	55				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56				
本年收入合计	27	14, 760. 24	本年支出合计	57	14, 760. 24			
使用非财政拨款结余(含专用结	28		结余分配	58				
年初结转和结余	29		年末结转和结余	59				
总计	30	14, 760. 24	总计	60	14, 760. 24			

注: 1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。

^{2.} 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

24 年度收入决算表

公开 02 表

部门: 武汉市黄陂区科经局(汇总)

2024 年度

	项目							
功能	7.6	本年收入	财政拨款	上级补助	事业收入	经营收入	附属单位	其他收入
分类	科目名称	合计	收入	收入	尹业权八	红音収八	上缴收入	共電収八
	LV/ V/L	-	0	0	4	_		
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
	合计	14, 760. 2	14, 760. 2					
201	一般公共服务支出	508. 91	508. 91					
2010	政府办公厅(室)及相关	498. 21	498. 21					
2010	事业运行	498. 21	498. 21					
2010	财政事务	10. 70	10. 70					
2010	行政运行	8. 33	8. 33					
2010	事业运行	2. 37	2. 37					
203	国防支出	30. 00	30.00					
2030	国防动员	30. 00	30.00					
2030	其他国防动员支出	30.00	30.00					
206	科学技术支出	6, 531. 35	6, 531. 35					
2060	科学技术管理事务	2, 620. 89	2, 620. 89					
2060	行政运行	944. 68	944. 68					
2060	一般行政管理事务	42. 57	42. 57					
2060	其他科学技术管理事务	1, 633. 64	1, 633. 64					
2069	其他科学技术支出	3, 910. 46	3, 910. 46					
2069	科技奖励	1, 698. 00	1, 698. 00					
2069	其他科学技术支出	2, 212. 46	2, 212. 46					
208	社会保障和就业支出	590. 88	590.88					
2080	行政事业单位养老支出	562. 93	562. 93					
2080	行政单位离退休	332. 64	332.64					
2080	事业单位离退休	132. 70	132. 70					
2080	机关事业单位基本养老	97. 59	97. 59					
2080	就业补助	8. 28	8. 28					
2080	社会保险补贴	2. 68	2.68					
2080	公益性岗位补贴	5. 60	5. 60					
2080	抚恤	17. 28	17. 28					
2080	死亡抚恤	17. 28	17. 28					
2089	其他社会保障和就业支	2. 39	2.39					
2089	其他社会保障和就业支	2. 39	2. 39					
210	卫生健康支出	73. 76	73. 76					
2101	行政事业单位医疗	73. 76	73. 76					
2101	事业单位医疗	73. 76	73. 76					
211	节能环保支出	100. 05	100. 05					
2111	能源节约利用	100. 05	100. 05					
2111	能源节约利用	100. 05	100. 05					
4111	日で小火 トミナイル	100.05	100.05					

212	城乡社区支出	4, 770. 41	4, 770. 41			
2120	城乡社区公共设施	4, 770. 41	4, 770. 41			
2120	其他城乡社区公共设施	4, 770. 41	4, 770. 41			
213	农林水支出	504. 54	504. 54			
2130	巩固脱贫攻坚成果衔接	504. 54	504. 54			
2130	生产发展	500.00	500.00			
2130	其他巩固脱贫攻坚成果	4. 54	4. 54			
215	资源勘探工业信息等支	1, 537. 13	1, 537. 13			
2150	制造业	645. 16	645. 16			
2150	其他制造业支出	645. 16	645. 16			
2150	支持中小企业发展和管	509. 15	509. 15			
2150	中小企业发展专项	509. 15	509. 15			
2159	其他资源勘探工业信息	382. 82	382.82			
2159	技术改造支出	382.82	382.82			
221	住房保障支出	113. 19	113. 19			
2210	住房改革支出	113. 19	113. 19			
2210	住房公积金	56. 34	56. 34			
2210	提租补贴	56. 85	56. 85			

注: 本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

24年度支出决算表

公开 03 表

部门: 武汉市黄陂区科经局(汇总)

2024 年度

	项目	1. F 11. A					- LW E & D. N. B -
功能分类	科目名称	本年支出合	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	対附属単位补助支 出
利日		1	2	3	4	5	6
类 款 邛	合计	14, 760. 24	2, 515. 34	12, 244. 89	T	<u> </u>	U
201	一般公共服务支出	508. 91	508. 91	12, 211, 00			
2010	政府办公厅(室)及相关机	498. 21	498. 21				
2010	事业运行	498. 21	498. 21				
2010	财政事务	10. 70	10.70				
2010	行政运行	8. 33	8. 33				
2010	事业运行	2. 37	2.37				
203	国防支出	30.00		30.00			
2030	国防动员	30.00		30.00			
2030	其他国防动员支出	30.00		30.00			
206	科学技术支出	6, 531. 35	1, 228. 60	5, 302. 76			
2060	科学技术管理事务	2, 620. 89	1, 228. 60	1, 392. 30			
2060	行政运行	944. 68	944. 68				
2060	一般行政管理事务	42. 57	42. 57				
2060	其他科学技术管理事务支出	1, 633. 64	241.35	1, 392. 30			
2069	其他科学技术支出	3, 910. 46		3, 910. 46			
2069	科技奖励	1, 698. 00		1, 698. 00			
2069	其他科学技术支出	2, 212. 46		2, 212. 46			
208	社会保障和就业支出	590.88	590.88				
2080	行政事业单位养老支出	562. 93	562.93				
2080	行政单位离退休	332.64	332.64				
2080	事业单位离退休	132. 70	132.70				
2080	机关事业单位基本养老保险	97. 59	97. 59				
2080	就业补助	8. 28	8. 28				
2080	社会保险补贴	2.68	2.68				
2080	公益性岗位补贴	5. 60	5. 60				
2080	抚恤	17. 28	17. 28				
2080	死亡抚恤	17. 28	17. 28				
2089	其他社会保障和就业支出	2. 39	2.39				
2089	其他社会保障和就业支出	2. 39	2.39				
210	卫生健康支出	73. 76	73. 76				
2101	行政事业单位医疗	73. 76	73. 76				
2101	事业单位医疗	73. 76	73. 76	100.0=			
211	节能环保支出	100. 05		100. 05			
2111	能源节约利用	100. 05		100. 05			
2111	能源节约利用	100.05		100.05			
212	城乡社区支出	4, 770. 41		4, 770. 41			
2120	城乡社区公共设施	4, 770. 41		4, 770. 41			
2120	其他城乡社区公共设施支出	4, 770. 41		4, 770. 41			
213	农林水支出	504. 54		504. 54			
2130 2130	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村 生产发展	504. 54		504. 54 500. 00			
	其他巩固脱贫攻坚成果衔接	500.00					
2130	共世州四航页以至风禾衔接	4. 54		4. 54			

2150	制造业	645. 16		645. 16		
2150	其他制造业支出	645. 16		645. 16		
2150	支持中小企业发展和管理支	509. 15		509. 15		
2150	中小企业发展专项	509. 15		509. 15		
2159	其他资源勘探工业信息等支	382. 82		382. 82		
2159	技术改造支出	382. 82		382. 82		
221	住房保障支出	113. 19	113. 19			
2210	住房改革支出	113. 19	113. 19			
2210	住房公积金	56. 34	56. 34			
2210	提租补贴	56. 85	56.85			

注: 本表反映部门本年度各项支出情况。

24 年度财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

部门: 武汉市黄陂区科经局(汇总)

2024 年度

收	λ					出		
	行		行					
项目		决算数	项目		J. N.	一般公共	政府性基	国有资本
	次			次	小计	福賀財政		经营 新質
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财	1	14, 760. 2	一、一般公共服务支出	3	508. 91	508. 91		
二、政府性基金预算	2		二、外交支出	3				
三、国有资本经营预	3		三、国防支出	3	30.00	30.00		
	4		四、公共安全支出	3				
	5		五、教育支出					
	6		六、科学技术支出	3	6, 531. 36	6, 531. 36		
	7		七、文化旅游体育与传媒	3				
	8		八、社会保障和就业支出	4	590.88	590.88		
	9		九、卫生健康支出	4	73. 76	73. 76		
	1		十、节能环保支出	4	100.05	100.05		
	1		十一、城乡社区支出	4	4, 770. 41	4, 770. 41		
	1		十二、农林水支出	4	504. 54	504. 54		
	1		十三、交通运输支出	4				
	1		十四、资源勘探工业信息	4	1, 537. 13	1, 537. 13		
	1		十五、商业服务业等支出	4				
	1		十六、金融支出	4				
	1		十七、援助其他地区支出	4				
	1		十八、自然资源海洋气象	5				
	1		十九、住房保障支出	5	113. 19	113. 19		
	2		二十、粮油物资储备支出	5				
	2		二十一、国有资本经营预	5				
	2		二十二、灾害防治及应急	5				
	2		二十三、其他支出	5				
	2		二十四、债务还本支出	5				
	2		二十五、债务付息支出	5				
	2		二十六、抗疫特别国债安	5				
本年收入合计	2	14, 760. 2	本年支出合计	5	14, 760. 2	14, 760. 2		
年初财政拨款结转和	2		年末财政拨款结转和结	6				
一般公共预算财政	2			6				
政府性基金预算财	3			6				
国有资本经营预算	3			6				
点计	3	14, 760, 2	总计	6	14, 760, 2	14, 760, 2		

注:本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

24 年度一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

部门: 武汉市黄陂区科经局(汇总) 2024年度

Hb1 1 • Tr	式汉巾黄陂区科经局(汇总 <i>)</i>	2024 年度		金额里位: 力兀
	项目		本年支出	
功能分 类科目 编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
* * 75	栏次	1	2	3
类款项	合计	14, 760. 24	2, 515. 34	12, 244. 89
201	一般公共服务支出	508. 91	508. 91	
20103	政府办公厅(室)及相关机构事务	498. 21	498. 21	
201035	事业运行	498. 21	498. 21	
20106	财政事务	10.70	10.70	
201060	行政运行	8. 33	8.33	
201065	事业运行	2.37	2.37	
203	国防支出	30.00		30.00
20306	国防动员	30.00		30.00
203069	其他国防动员支出	30.00		30.00
206	科学技术支出	6, 531. 35	1, 228. 60	5, 302. 76
20601	科学技术管理事务	2, 620. 89	1, 228. 60	1, 392. 30
206010	行政运行	944. 68	944. 68	
206010	一般行政管理事务	42. 57	42. 57	
206019	其他科学技术管理事务支出	1, 633. 64	241.35	1, 392. 30
20699	其他科学技术支出	3, 910. 46		3, 910. 46
206990	科技奖励	1, 698. 00		1,698.00
206999	其他科学技术支出	2, 212. 46		2, 212. 46
208	社会保障和就业支出	590.88	590.88	
20805	行政事业单位养老支出	562. 93	562. 93	
208050	行政单位离退休	332.64	332.64	
208050	事业单位离退休	132.70	132.70	
208050	机关事业单位基本养老保险缴费支出	97. 59	97. 59	
20807	就业补助	8. 28	8. 28	
208070	社会保险补贴	2.68	2. 68	
208070	公益性岗位补贴	5. 60	5. 60	
20808	抚恤	17. 28	17. 28	
208080	死亡抚恤	17. 28	17. 28	
20899	其他社会保障和就业支出	2. 39	2.39	
208999	其他社会保障和就业支出	2. 39	2.39	
210	卫生健康支出	73. 76	73. 76	

21011	行政事业单位医疗	73. 76	73. 76	
210110	事业单位医疗	73. 76	73. 76	
211	节能环保支出	100.05		100.05
21110	能源节约利用	100.05		100.05
211100	能源节约利用	100.05		100.05
212	城乡社区支出	4, 770. 41		4, 770. 41
21203	城乡社区公共设施	4, 770. 41		4, 770. 41
212039	其他城乡社区公共设施支出	4, 770. 41		4, 770. 41
213	农林水支出	504. 54		504. 54
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	504. 54		504. 54
213050	生产发展	500.00		500.00
213059	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	4. 54		4.54
215	资源勘探工业信息等支出	1, 537. 13		1, 537. 13
21502	制造业	645. 16		645.16
215029	其他制造业支出	645. 16		645. 16
21508	支持中小企业发展和管理支出	509. 15		509. 15
215080	中小企业发展专项	509. 15		509. 15
21599	其他资源勘探工业信息等支出	382.82		382.82
215990	技术改造支出	382.82		382.82
221	住房保障支出	113. 19	113. 19	
22102	住房改革支出	113. 19	113. 19	
221020	住房公积金	56. 34	56. 34	
221020	提租补贴	56. 85	56. 85	

注: 本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

24 年度一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表

部门:武汉市黄陂区科经局(汇总)

2024 年度

	人员经费			公用经费						
经	科目名称	决算数	经	科目名称	决算数	经	科目名称	决算数		
30	工资福利支出	974.42	30	商品和服务支	193. 48	31	资本性支出			
30	基本工资	246.53	30	办公费	63. 78	31	办公设备购置			
30	津贴补贴	122.10	30	印刷费	4.00	31	专用设备购置			
30	奖金	69. 38	30	咨询费	8.00	31	信息网络及软件购置更			
30	伙食补助费	40.00	30	手续费		31	公务用车购置			
30	绩效工资	146. 51	30	水费		31	无形资产购置			
30	机关事业单位基本	66. 93	30	电费	13.00	31	其他资本性支出			
30	职业年金缴费	33. 34	30	邮电费						
30	职工基本医疗保险	74. 11	30	取暖费						
30	公务员医疗补助缴		30	物业管理费						
30	其他社会保障缴费	19.69	30	差旅费	16. 74					
30	住房公积金	90. 51	30	因公出国						
30	医疗费		30	维修 (护) 费						
30	其他工资福利支出	65. 32	30	租赁费						
30	对个人和家庭的补助	1, 347. 45	30	会议费						
30	离休费		30	培训费						
30	退休费	1, 249. 58	30	公务接待费	2. 23					
30	退职(役)费		30	专用材料费						
30	抚恤金	97.87	30	被装购置费						
30	生活补助		30	专用燃料费						
30	救济费		30	劳务费						
30	医疗费补助		30	委托业务费	50.81					
30	助学金		30	工会经费	8.87					
30	奖励金		30	福利费	23. 99					
30	个人农业生产补贴		30	公务用车运	2.05					
30	代缴社会保险费		30	其他交通费						
30	其他对个人和家庭		30	税金及附加						
			30	其他商品和						
	人员经费合计	2, 321.87			公用经	费合	<u>计</u>	193.48		

注: 本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

24 年度政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 07 表

部门:武汉市黄陂区科经局(汇总)

2024 年度

金额单位: 万元

	项目				本年支出		
功能 分类 科目	科目名称	年初结转 和结余	本年收入	小计	基本支出	项目支出	年末结转和结余
 	栏次	1	2	3	4	5	6
外 对 均	合计						

注: 本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

本部门 2024 年度无政府性基金预算财政拨款收入支出。

24 年度国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 08 表

部门: 武汉市黄陂区科经局(汇总) 2024年度

金额单位: 万元

			项目	本年支出					
功能分类科目编码			科目名称	合计	基本支出	项目支出			
*	类 款 项-		栏次	1	2	3			
关			合计						

注: 本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

本部门2024年度无国有资本经营预算财政拨款支出。

24年度财政拨款"三公"经费支出决算表

公开 09 表

部门: 武汉市黄陂区科经局(汇总)

2024 年度

金额单位:万元

		预算	享数		决算数						
	因公出	公务用车	购置及运	行维护费	公务接		因公出	公务用车	购置及运	行维护费	公务接
合计	国(境) 费	小计	公务用	公务用	待费	合计	国(境) 费	小计	公务用	公务用	待费
	,		车购置	车运行			,		车购置	车运行	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4. 27		2.05		2.05	2.23	4.27		2.05		2.05	2. 23

注: 本表反映部门本年度财政拨款"三公"经费支出预决算情况。其中,预算数为"三公"经费全年预算数,反映按规定程序调整后的预算数,决算数是包括当年财政拨款和 以前年度结转资金安排的实际支出。

第三部 2024 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024年度收、支总计均为 14760.24万元。与 2023年度相比,收、支总计减少 524.25万元,下降 3.4%,主要原因是 2023年度一级单位有 20 名在编人员; 2024年只有 17 名在编人员,所以人员经费和公用经费相应的减少。

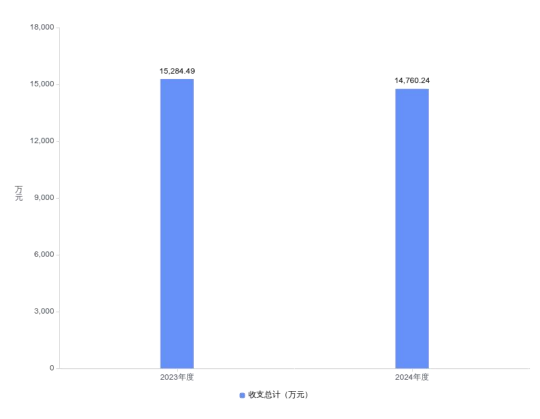
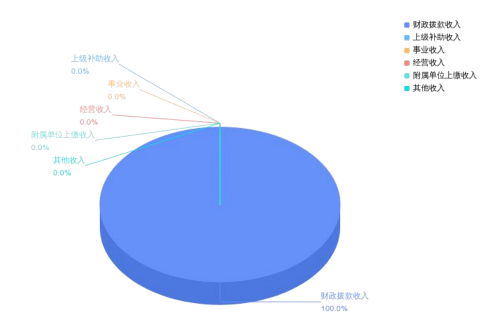


图 1: 收、支决算总计变动情况

二、收入决算情况说明

2024年度收入合计 14760. 24 万元,与 2023年度相比,收入合 计减少 524. 25 万元,下降 3. 4%。其中:财政拨款收入 14760. 24 万元,占本年收入 100. 0%;上级补助收入 0. 00 万元,占本年收入 0. 0%。

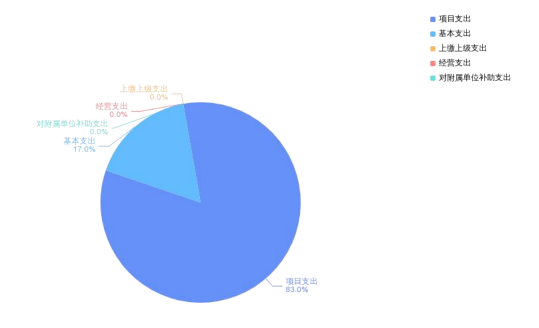
图 2: 收入决算结构



三、支出决算情况说明

2024年度支出合计 14760. 24 万元, 与 2023年度相比, 支出合 计减少 524. 25 万元, 下降 3. 4%。其中: 基本支出 2515. 34 万元, 占本年支出 17. 0%; 项目支出 12244. 89 万元, 占本年支出 83. 0%。

图 3: 支出决算结构

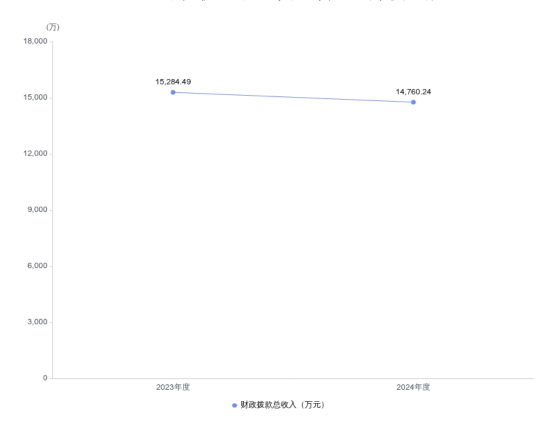


四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收、支总计均为 14760.24 万元。与 2023年度相比,财政拨款收、支总计各减少 524.25 万元,下降 3.4%。主要原因是主要原因是 2023年度一级单位有 20 名在编人员; 2024年只有 17 名在编人员,所以人员经费和公用经费相应的减少。

2024年度财政拨款收入中,一般公共预算财政拨款收入 14760.24万元,比2023年度决算数减少524.25万元,减少主要原 因是主要原因是2023年度一级单位有20名在编人员;2024年只有 17名在编人员,所以人员经费和公用经费相应的减少。

图 4: 财政拨款收、支决算总计变动情况



五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

(一)一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2024年度一般公共预算财政拨款支出 14760.24万元,占本年支出合计的 100.0%。与 2023年度相比,一般公共预算财政拨款支出减少 524.25万元,下降 3.4%,主要原因是 2023年度一级单位有20名在编人员;2024年只有17名在编人员,所以人员经费和公用经费相应的减少。

(二)一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2024年度一般公共预算财政拨款支出14760.24万元,主要用于以下方面:

- 1. 一般公共服务支出类支出 508. 91 万元, 占 3. 46%。主要是用于单位办公费用支出。
- 2. 国防支出类支出 30. 00 万元, 占 0. 20%。主要是用于省级军 民融合专项资金和中央军民融合专项资金。
- 3. 科学技术支出类支出 6531. 35 万元, 占 44. 25%。要是用于单位的基本支出和一流电网工程款项目。
- 4. 社会保障和就业支出类支出 590.88 万元,占 4.01%。主要是用于离退休人员经费、养老保险及职业年金缴费、死亡抚恤。
- 5. 卫生健康支出类支出 73. 76 万元, 占 0. 50%。主要是用于在 职及离退休人员医疗缴费。
 - 6. 节能环保支出类支出 100. 05 万元, 占 0. 68%。主要是用于区

科经局路灯"节能+智能"改造(二期)经费。

- 7. 城乡社区支出类支出 4770. 41 万元, 占 32. 32%。主要是用于省级制造业高质量发展专项及中央企业发展专项。
- 8. 农林水支出类支出 504. 54 万元, 占 3. 42%。主要是用于工业 投资技改市级补助资金。
- 9. 资源勘探工业信息等支出类支出 1537. 13 万元, 占 10. 41%。 主要是用于省级制造业高质量发展专项及中央企业发展专项。
- 10. 住房保障支出类支出 113. 19 万元, 占 0.77%。主要是用于住房公积金、提租补贴等。
 - (三)一般公共预算财政拨款支出决算具体情况
- 2024年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为 2767.46 万元,支出决算为 14760.24 万元,完成年初预算的 533.3%。其中:基本支出 2515.34 万元,项目支出 12244.89 万元。

项目支出主要用于2022年省级军民融合专项资金项目30万元。 拨付2020-2022年度科技培育区级配套补贴资金1385万元。历史 遗留政策项目(人社局移交)补助资金7.3万元。武汉弗迪电池有 限公司科技奖励资金1400万元。中小企业(科技)发展专项资金第一 批区级补贴298万元。区供电公司承建区政府投资电力项目建设款 1327万元。区科经局路灯"节能+智能"改造(二期)经费317.75万元。武汉海航蓝海临空产业发展有限公司代建电力配套工程443.4万元。2022年度汽车以旧换新省级补贴资金100.05万元。武高铁 (黄陂区段)杆线迁改线路款 47704 万元。2024 年武汉现代农产品加工园建设资金 500 万元。扶贫专项资金 4.5 万元。2023 年省级制造业高质量发展专项资金(第二批,第三批)645 万元。有关发展专项转移支付资金 0.2 万元。园区建设补助资金 509 万元。工业投资技改市级补助资金 382 万元。

项目主要成效梯度培育"科技型中小企业-高新技术企业-专精特 新'小巨人'企业-单项冠军企业",助力中小企业持续快速发展。举办 高新技术企业认定政策宣讲活动 2 场、专精特新政策宣讲活动 1 场。 科技型中小企业入库历史性突破 400 家, 高新技术企业净增 69 家, 总量达到 413 家。新增创新型中小企业 88 家、省级专精特新中小企 业 24 家、省制造业单项冠军 4 家、科创"新物种"瞪羚企业 7 家、种 子独角兽 1 家。持续推进中小企业服务站建设工作,新建罗汉工业 园企业服务站、爱帝时尚产业园中小企业服务站及滠口街道服务站 3个,提前完成全年目标任务,截止目前,全区共有28家服务站, 服务专员共计 116 人。挖掘统计"创客项目"368 项,为促进区内初创 企业"育苗"、中小企业"拔节"、高新技术企业"成林"等阶梯式成长 打下坚实基础。认真落实"千局联千企"工作机制,区领导服务包保 中车长客、比亚迪、攀升、周大福、仟吉等30家重点企业。结合 2024年"解难题、稳增长、促发展"企业大走访活动,实地走访企 业服务 559 户,收集并协调解决困难问题 185 个。极推进"签约后 3个月内完成注册,6个月内拿地开工,开工后4个月内完成投资入 库,2年内建成,建成后1年内进规"的工业项目全生命周期管理试 点,持续开展工业项目"批前提速""定制审批",优化工业项目"五证 同发"。项目开工率近70%,较去年同期提升30多个百分点。年度新 开工亿元以上工业项目37个(市级下达全年目标任务30个),计

划总投资 248.43 亿元,其中 50 亿元以上 2个(因大联科、龙江旺)、10-50 亿元 5个(东湖高新·木兰智汇谷、三石一澜、绿坡预制菜、安泰三山、综合维保基地)。投资 50 亿元的武汉新隆泰工业母机产业基地项目,实现项目从签约到开工仅用 49 天,刷新招商引资洽谈时间最短、投资规模最大、落地开工最快的"黄陂速度",项目已签约日本牧野、德国惠乐喜乐等意向入驻企业 50 余家。因大联科·汉口北创智中心项目从拿地到开工仅用 14 天,真正实现"拿地即开工"。鼓励企业开展固废源头减量、综合利用、无害化处置,提升工业固体废物就地资源化效率,成功创建"无废工厂"7家。开展工业节能诊断,加快绿色低碳升级改造,成功推荐武汉攀升鼎承科技有限公司申报国家级绿色工厂、武汉京天鼎承科技有限公司申报省级绿色工厂。全区现有国家级绿色工厂3家,省级绿色工厂7家。

1. 一般公共服务支出具体包括:

- (1)一般公共服务支出(类)政府办公厅(室)及相关机构事务(款)事业运行(项)年初预算为 549.8万元,支出决算为498.21万元,完成年初预算的91%,支出决算数略小于年初预算数。
- (2)一般公共服务支出(类)财政事务(款)行政运行(项)年初预算为 8.33万元,支出决算为8.33万元,完成年初预算的100%,支出决算数等于年初预算数。
- (3)一般公共服务支出(类)财政事务(款)事业运行(项)年初预算为 2.3万元,支出决算为2.37万元,完成年初预算的100%,支出决算数等于年初预算数。

2. 国防支出具体包括:

- (1) 国防支出(类) 国防动员(款) 其他国防动员支出(项) 年初预算为0万元,支出决算为30.00万元,支出决算数大于年初预 算数的主要原因: 年中追加了该项目预算。
 - 3. 科学技术支出具体包括:
- (1)科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)行政运行(项) 年初预算为 1040.99万元,支出决算为944.68万元,完成年初预算 的91%,支出决算数略小于年初预算数。
- (2)科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)一般行政管理事务(项)年初预算为43.65万元,支出决算为42.57万元,完成年初预算的98%,支出决算数略小于年初预算数。
- (3)科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)其他科学技术管理事务支出(项)年初预算为1600万元,支出决算为1633.64万元,支出决算数略大于年初预算数。
- (4)科学技术支出(类)其他科学技术支出(款)科技奖励(项) 年初预算为 0万元,支出决算为1698.00万元,支出决算数大于年初 预算数的主要原因:年中追加武汉弗迪电池有限公司科技奖励资金 及中小企业(科技)发展专项资金第一批区级补贴资金。
- (5)科学技术支出(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项)年初预算为 1800万元,支出决算为2212.46万元,, 支出决算数大于年初预算数主要原因是发放科经局下属单位工业行业办公室养老保险费用。

- 4. 社会保障和就业支出具体包括:
- (1)社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)行政单位离退休(项)年初预算为574.19万元,支出决算为332.64万元,完成年初预算的57.9%,支出决算数(小)于年初预算数的主要原因:本年度有2名退休人员去世导致费用减少。
- (2)社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)事业单位离退休(项)年初预算为43.15万元,支出决算为132.70万元,完成年初预算的308%,支出决算数大于年初预算数的主要原因:单位发放往年退休人员的补贴费用。
- (3)社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)年初预算为105.39万元, 支出决算为97.59万元,完成年初预算的93%,支出决算数略(小)于年初预算数。
- (4)社会保障和就业支出(类)就业补助(款)社会保险补贴 (项)年初预算为0万元,支出决算为2.68万元,支出决算数大于年 初预算数的主要原因年中追加了该项目的预算。
- (5)社会保障和就业支出(类)就业补助(款)公益性岗位补贴(项)年初预算为0万元,支出决算为5.60万元,支出决算数大于年初预算数的主要原因年中追加了该项目的预算。

(6)社会保障和就业支出(类)抚恤(款)死亡抚恤(项)年初预算为 0万元,支出决算为17.28万元,支出决算数大于年初预算数的主要原因年中追加了该项目的预算。

(7)社会保障和就业支出(类)其他社会保障和就业支出(款) 其他社会保障和就业支出(项)年初预算为0万元,支出决算为2.39 万元,完支出决算数大于年初预算数的主要原因年中追加了该项目的预算。

5. 卫生健康支出具体包括:

- (1)卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项)年初预算为75.12万元,支出决算为73.76万元,完成年初预算的98.6%,支出决算数略(小)于年初预算数。
 - 6. 节能环保支出具体包括:
- (1)节能环保支出(类)能源节约利用(款)能源节约利用(项) 年初预算为0万元,支出决算为100.05万元,支出决算数大于年初预 算数的主要原因:年中追加了区科经局路灯"节能+智能"改造(二 期)经费预算。

7. 城乡社区支出具体包括:

- (1)城乡社区支出(类)城乡社区公共设施(款)其他城乡社区公共设施支出(项)年初预算为5000万元,支出决算为4770.41万元,完成年初预算97%,支出决算数略小于年初预算数。
 - 8. 农林水支出具体包括:
- (1) 农林水支出(类) 巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴(款) 生产发展(项)年初预算为 500万元,支出决算为500.00万元,完 成年初预算的100%,支出决算数等于年初预算数。

- (2)农林水支出(类)巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴(款) 其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出(项)年初预算为5万元, 支出决算为4.54万元,完成年初预算的98.6%,支出决算数略等于年 初预算数。
 - 9. 资源勘探工业信息等支出具体包括:
- (1)资源勘探工业信息等支出(类)制造业(款)其他制造业 支出(项)年初预算为650万元,支出决算为645.16万元,完成年 初预算的99.3%,支出决算数略等于年初预算数。
- (2)资源勘探工业信息等支出(类)支持中小企业发展和管理 支出(款)中小企业发展专项(项)年初预算为500万元,支出决 算为509.15万元,完成年初预算的101%,支出决算数略大于年初预 算数。
- (3)资源勘探工业信息等支出(类)其他资源勘探工业信息等 支出(款)技术改造支出(项)年初预算为405万元,支出决算为382.82 万元,完成年初预算的98.7%,支出决算数略等于年初预算数。
 - 10. 住房保障支出具体包括:
- (1)住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金(项)年初预算为56.59万元,支出决算为56.34万元,完成年初预算的99.2%,支出决算数略等于于年初预算数。
- (2)住房保障支出(类)住房改革支出(款)提租补贴(项) 年初预算为58.82万元,支出决算为56.85万元,完成年初预算的97%, 支出决算数略小于年初预算数。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024年度一般公共预算财政拨款基本支出2515.35万元,其中:

人员经费 2321.87 万元, 主要包括:基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费。

公用经费 193.48 万元,主要包括:办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、会议费、公务接待费。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

本单位当年无政府性基金预算财政拨款收入支出

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位当年无国有资本经营预算财政拨款支出。

九、财政拨款"三公"经费支出决算情况说明

(一) "三公" 经费财政拨款支出决算总体情况说明。

2024年度"三公"经费财政拨款支出全年预算为 4.27 万元, 支出决算为 4.27 万元,完成全年预算的 100.0%。较上年减少 0.06 万元,下降 1.4%,决算数持平全年预算数的主要原因:本单位本年 度履行精简节约公务接待费用减少。

- (二)"三公"经费财政拨款支出决算具体情况说明。
 - 1. 因公出国(境)费全年预算为 0.00 万元,支出决算为 0.00 万

元,完成全年预算的 0.00%。较上年持平。决算数持平全年预算数的主要原因:本单位无因公出国经费支出。决算数较上年持平的主要原因本单位上年度及本年度无因公出国经费支出。

全年支出涉及出国(境)团组0个,累计0人次。

- 2. 公务用车购置及运行费全年预算为 2. 05 万元, 支出决算为 2. 05 万元, 完成全年预算的 100. 0%; 较上年增加 0. 99 万元, 增长 93. 4%。决算数持平全年预算数的主要原因: 本单位严格按照预算执行。决算数较上年增加的主要原因: 增加了公务车的维修费用。其中:
- (1)公务用车购置费支出 0.00 万元,主要是本单位不涉及公务用车购置费。本年度购置(更新)公务用车 0 辆。
- (2)公务用车运行费支出 2.05 万元, 主要用于公务车的维修及油费。截至 2024 年 12 月 31 日, 开支财政拨款的公务用车保有量为 1 辆。
- 3. 公务接待费全年预算为 2. 23 万元,支出决算为 2. 23 万元, 完成全年预算的 100. 0%,较上年减少 1. 04 万元,下降 31. 8%。决算 数持平全年预算数的主要原因:本单位严格按照预算执行。其中:

外宾接待支出 0.00 万元, 主要是开展 0 工作。2024 年共接待来访团组 0 个, 0 人次(不包括陪同人员)。

国内公务接待支出 2.23 万元,接待对象主要是接待对象主要是上级部门和区级业务往来单位检查督导工作的领导及相关工作人员等,主要是开展工作检查、项目调研、业务交流等工作。2024 年共接待国内来访团组 9 个,248 人次(不包括陪同人员)。

十、机关运行经费支出说明

2024年度武汉市黄陂区科经局(汇总)机关运行经费支出 139.41万元比年初预算数持平。主要原因是:本单位本年度严格按 照预算数执行。

十一、政府采购支出说明

2024年度武汉市黄陂区科经局(汇总)政府采购支出总额0.00万元,其中:政府采购货物支出0.00万元、政府采购工程支出0.00万元、政府采购服务支出0.00万元。授予中小企业合同金额0.00万元,占政府采购支出总额的0.00%,其中:授予小微企业合同金额0.00万元,占授予中小企业合同金额的0.00%;货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的0%,工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的0%,服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的0%。

十二、国有资产占用情况说明

截至2024年12月31日,武汉市黄陂区科经局(汇总)共有车辆1辆,其中,副省级及以上领导干部用车0辆、主要负责人用车0辆、机要通信用车0辆、应急保障用车1辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、离退休干部服务用车0辆、其他用车0辆,;单位价值100万元以上设备0台(套)。

十三、预算绩效情况说明

(一)预算绩效管理工作开展情况

根据预算绩效管理要求,我部门(单位)组织对2024年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评,共涉及项目17个,资金12244.89万元,占一般公共预算项目支出总额的100%。从绩效评价情况来看,从评价情况来看,黄陂区科学技术和经济信息化局2024年在职责履行方面表现较好,工作实际完成率、完成及时率、质量达标率较高,并取得了较好的经济效益、社会效益、生态效益。

0

(二)部门(单位)整体支出自评结果

我部门)组织对1个部门开展整体支出绩效自评,资金1244.89万元,从绩效评价情况来看,2024年度黄陂区经科局整体绩效自评得分为95分。

整体绩效目标完成情况

- 1.执行率情况。
- 2024年黄陂区经科局调整后财政预算资金总额为 14043.44 万元, 财政资金实际支出数 14043.44 万元, 预算执行率为 100%。
 - 2.完成的绩效目标。
- 2024年黄陂区经科局整体绩效目标为 4 个一级指标, 6 个二级指标, 11 个三级指标。其中一级指标成本指标中经济成本指标中基本支出成本控制指标年初目标值为 < 1795.91 万元,实际完成值为1798.55 万元。一级指标产出指标中数量指标中规上工业产值年初目标值 > 600 亿,实际完成值为682.3 亿元。一级指标产出指标中数量

指标中工业技改投资额年初目标值 > 200 亿,实际完成值为 271.9 亿元。一级指标产出指标中数量指标中全年完成高新技术产业增加值增速年初目标值 > 10%,实际完成值为 29.77%。一级指标产出指标中质量指标中重点计划完成质量年初目标值优秀,实际完成值为优秀。一级指标产出指标中质量指标中重点产业发展的考核评价和科技创新考核评价年初目标值良好,实际完成值为良好。一级指标产出指标中时效指标中相关项目资金拨付及时率年初目标值 100%,实际完成值为 100%。一级指标效益指标中社会效益指标中优先保障重点产业发展项目,确保重点产业发展项目及时足额落实到位年初目标值落实到位,实际完成值为落实到位。

一级指标效益指标中社会效益指标中重点项目跟踪或服务完成率年初目标值 100%,实际完成值为 100%。一级指标满意度指标中社会公众或服务对象满意度指标中服务对象满意率年初目标值90%,实际完成值为 90%。

(三)项目支出自评结果

我部门(单位)在2024年度部门决算中反映所有项目绩效自评结果(不包括涉密项目),共涉及17个一级项目。

主要项目有 2022 年省级军民融合专项资金项目 30 万元。拨付 2020-2022 年度科技培育区级配套补贴资金 1385 万元。历史遗留政策项目(人社局移交)补助资金 7.3 万元。武汉弗迪电池有限公司科技奖励资金 1400 万元。中小企业(科技)发展专项资金第一批区级补贴 298 万元。区供电公司承建区政府投资电力项目建设款 1327 万

元。区科经局路灯"节能+智能"改造(二期)经费317.75万元。武 汉海航蓝海临空产业发展有限公司代建电力配套工程 443.4 万元。 2022年度汽车以旧换新省级补贴资金100.05万元。武高铁(黄陂 区段)杆线迁改线路款 47704 万元。2024 年武汉现代农产品加工园 建设资金 500 万元。扶贫专项资金 4.5 万元。2023 年省级制造业高 质量发展专项资金(第二批,第三批)645万元。有关发展专项转移 支付资金 0.2 万元。园区建设补助资金 509 万元。工业投资技改市 级补助资金 382 万元。项目主要成效梯度培育"科技型中小企业-高 新技术企业-专精特新'小巨人'企业-单项冠军企业", 助力中小企业 持续快速发展。举办高新技术企业认定政策宣讲活动2场、专精特 新政策宣讲活动 1 场。科技型中小企业入库历史性突破 400 家,高 新技术企业净增69家,总量达到413家。新增创新型中小企业88 家、省级专精特新中小企业24家、省制造业单项冠军4家、科创"新 物种"瞪羚企业7家、种子独角兽1家。持续推进中小企业服务站建 设工作,新建罗汉工业园企业服务站、爱帝时尚产业园中小企业服 务站及滠口街道服务站3个,提前完成全年目标任务,截止目前, 全区共有28家服务站,服务专员共计116人。挖掘统计"创客项 目"368 项,为促进区内初创企业"育苗"、中小企业"拔节"、高新技 术企业"成林"等阶梯式成长打下坚实基础。认真落实"千局联千企" 工作机制,区领导服务包保中车长客、比亚迪、攀升、周大福、仟 吉等30家重点企业。结合2024年"解难题、稳增长、促发展"企 业大走访活动,实地走访企业服务559户,收集并协调解决困难问 题 185 个。极推进"签约后 3 个月内完成注册, 6 个月内拿地开工, 开工后 4 个月内完成投资入库, 2 年内建成, 建成后 1 年内进规"的 工业项目全生命周期管理试点,持续开展工业项目"批前提速""定制

审批",优化工业项目"五证同发"。项目开工率近70%,较去年同期提升30多个百分点。年度新开工亿元以上工业项目37个(市级下达全年目标任务30个),计划总投资248.43亿元,其中50亿元以上2个(因大联科、龙江旺)、10-50亿元5个(东湖高新·木兰智汇谷、三石一澜、绿坡预制菜、安泰三山、综合维保基地)。投资50亿元的武汉新隆泰工业母机产业基地项目,实现项目从签约到开工仅用49天,刷新招商引资洽谈时间最短、投资规模最大、落地开工最快的"黄陂速度",项目已签约日本牧野、德国惠乐喜乐等意向入驻企业50余家。因大联科·汉口北创智中心项目从拿地到开工仅用14天,真正实现"拿地即开工"。鼓励企业开展固废源头减量、综合利用、无害化处置,提升工业固体废物就地资源化效率,成功创建"无废工厂"7家。开展工业节能诊断,加快绿色低碳升级改造,成功推荐武汉攀升鼎承科技有限公司申报国家级绿色工厂、武汉京天鼎承科技有限公司申报省级绿色工厂。全区现有国家级绿色工厂3家,省级绿色工厂7家。

1. 存在的问题

- (1)面对新形势,全区工业能级不高,传统制造业偏重,产品附加值低,工业增长对建材钢构等传统产业依赖。电子信息、生物医药、新能源汽车等新兴产业占比不高。
- (2)高企、专精特新等优质企业较少,与江夏、蔡甸兄弟区有较大差距。创新策源平台较为缺乏,受历史及基础条件限制,科教资源极为稀缺,国字牌重点科研机构、重点实验室全部为零。

2.原因

- (1)对传统产业的过度依赖,片面的挖掘附加值低的传统制造业,对新兴产业不够重视。
- (2)缺乏相应的基础实施,如电力供应、品类齐全的各类型工业园及相应的服务综合性平台。
- (3)科技创新动力不足,无论是从政策制定上还是人才引进机制上都有较大变动空间。

下一步拟改进措施

1.下一步拟改进措施。

进一步健全和完善"9+2"重点产业链长招商工作机制,发挥区属国有企业投融资和产业基金撬动作用,加快推进精工华中总部暨智能制造产业基地、东风汽车等一批重大项目落地建设,积极引进低空经济、人工智能、工业母机等战略新兴产业,集群发展信创、新能源、轨道交通、珠宝时尚、工业母机五大先进制造业。持续宣传贯彻科技创新引领高质量发展 15 条、支持工业互联网发展黄金 12 条、支持信息技术应用创新 8 条等各项惠企政策,推动工业企业提质增效。依托中小企业数字化转型、技术改造等契机,强化工业数字赋能,有效激发企业参与数字化产线、智能工厂等创建活力,一体化推进传统产业升级改造。推动工业互联网标识解析在新能源、新材料、电子信息等领域的试点应用。

着力培养一批"懂黄陂、懂专业、懂市场、懂政策、懂金融"的 技术经理人,提升技术经理人的专业素养和综合能力,助力推动武 汉科技创新和产业发展。提升众创空间、科技企业孵化器的数量和 质量,积极争创国家级平台,不断完善创新创业服务体系建设,在 省级以上科技企业孵化器和众创空间建设上实现进一步突破,补齐 创新服务链短板。重点聚焦新能源、智能制造、电子信息等产业领域创新需求,持续引入技术、人才、资本等各类优势创新资源,推动创新要素高效流动,主动承接一批全国先进技术创新成果在黄陂落地转化,大力引进一批研发实力强、成长性高的科技型企业。

按照"储备一批、培育一批、提升一批"原则,实行梯次培育、动态管理,强化对中小企业分类指导、分级培育,着力构建完善创新型企业金字塔梯次队伍"科技型中小企业-高新技术企业-专精特新企业-新物种企业"梯次培育机制,全过程跟踪科技企业成长,推进企业研发能力提升。开展"一起益企"服务行动,定期深入企业"一对一"指导,落实惠企政策宣传、诉求受理服务、融资解难等工作,线上线下组织开展产业链供需对接活动,确保企业发展稳中向好。加强产城融合发展,完善宜产宜居、文化休闲、商业等设施。保障项目具备动工开发基本条件,拿地后即可办理"批前提速",加快落地速度。

((四)绩效自评结果应用情况

将绩效自评结果与上制相结合,对实施效果好的项目优先保障项目资金预算,并在编制预算的过程中,对绩效目标及指标进行梳理完善,完成绩效指标编制 自评工作。同时加强内部控制管理,建立项目绩效考核机制,促进项目产出及效益提升,将绩效管理工作落到实处。

第四部分 2024年重点工作完成情况

一、重点工作事项标题

2024年以来,在党的二十大精神的指引下,在区委、区政府的坚强领导下,区经信和科创局以高质量发展为目标,以精细化服务为抓手,以务实作风为保障,深入贯彻落实"工业大翻身"、"科创大突破"行动,以科技创新引领新型工业化,主动作为、开拓创新,在助推全区经济社会高质量发展中展现担当作为。

一、重点经济指标完成情况

- 1.规上工业产值、增加值。全区 247 家规上工业企业完成规上工业产值 682.3 亿元,同比增速 14.1%(全市第1);规上工业增加值增速 5%。
- **2.工业技改投资**。完成工业投资 271.9 亿元,同比增速 42.9% (全市第1);工业投资综合绩效考核、"赛马制"工业投资和项目建设综合得分居全市第1。
- 3.高新技术产业增加值。全年完成高新技术产业增加值增速 29.77%,全市第1。

二、重点任务完成情况

(一)坚持企业引育并重,推动工业规模质量跨越提升

1.实施强企提质行动。梯度培育"科技型中小企业-高新技术企业-专精特新'小巨人'企业-单项冠军企业",助力中小企业持续快速发

展。举办高新技术企业认定政策宣讲活动 2 场、专精特新政策宣讲活动 1 场。科技型中小企业入库历史性突破 400 家,高新技术企业净增 69 家,总量达到 413 家。新增创新型中小企业 88 家、省级专精特新中小企业 24 家、省制造业单项冠军 4 家、科创"新物种"瞪羚企业 7 家、种子独角兽 1 家。

- 2.强化企业服务保障。持续推进中小企业服务站建设工作,新建罗汉工业园企业服务站、爱帝时尚产业园中小企业服务站及滠口街道服务站3个,提前完成全年目标任务,截止目前,全区共有28家服务站,服务专员共计116人。挖掘统计"创客项目"368项,为促进区内初创企业"育苗"、中小企业"拔节"、高新技术企业"成林"等阶梯式成长打下坚实基础。认真落实"千局联千企"工作机制,区领导服务包保中车长客、比亚迪、攀升、周大福、仟吉等30家重点企业。结合2024年"解难题、稳增长、促发展"企业大走访活动,实地走访企业服务559户,收集并协调解决困难问题185个。
- 3.强化重大项目支撑。积极推进"签约后3个月内完成注册,6个月内拿地开工,开工后4个月内完成投资入库,2年内建成,建成后1年内进规"的工业项目全生命周期管理试点,持续开展工业项目"批前提速""定制审批",优化工业项目"五证同发"。项目开工率近70%,较去年同期提升30多个百分点。年度新开工亿元以上工业项目37个(市级下达全年目标任务30个),计划总投资248.43亿元,其中50亿元以上2个(因大联科、龙江旺)、10-50亿元5个(东湖高新•木兰智汇谷、三石一澜、绿坡预制菜、安泰三山、综合维保基地)。投资50亿元的武汉新隆泰工业母机产业基地项目,实现项目从签约到开工仅用49天,刷新招商引资洽谈时间最短、投资规模最大、落地开工最快的"黄陂速度",项目已签约日本牧野、德国惠

乐喜乐等意向入驻企业 50 余家。因大联科·汉口北创智中心项目从 拿地到开工仅用 14 天,真正实现"拿地即开工"。

4.坚持绿色循环发展。鼓励企业开展固废源头减量、综合利用、 无害化处置,提升工业固体废物就地资源化效率,成功创建"无废工 厂"7家。开展工业节能诊断,加快绿色低碳升级改造,成功推荐武 汉攀升鼎承科技有限公司申报国家级绿色工厂、武汉京天鼎承科技 有限公司申报省级绿色工厂。全区现有国家级绿色工厂3家,省级 绿色工厂7家。

(二)坚持集群集约发展,推动园区空间载体能级提升

- 5.建设武汉轨道交通制造基地。以中车长客为链主企业,聚焦整车制造、牵引系统、配件制造、智慧维保等行业,按图索骥、沿链招商,推动以市场换产业向支持企业开拓全国市场转变。支持武汉中车长客面向湖南、江西等地开拓市场。抢抓沿江高铁湖北段建设指挥部落户轨交基地的契机,将轨道交通制造产业链由地铁延伸到高铁,逐步聚集产业链上下游企业,形成产业集群发展态势。
- 6.建设新能源制造基地。培育壮大以弗迪电池、惠强新能源为 龙头的新能源产业,积极推动比亚迪刀片动力电池项目一期四条生 产线达产增效。湖北省武汉市首个大规模液冷型集中式(共享式) 储能项目——风脉能源临空产业园 100MWH 集中式储能电站已建 成投产运营,开启区域内电池生产和新能源储能双向的发展格局。 引进专注于车联网风控服务的高新技术企业深圳点创科技,开展 AI 云屏研发与生产,为大交通提供解决方案。
- 7.建设珠宝时尚制造基地。支持周大福二期项目建设,目前已部分投产。加快建设黄陂未来服装纺织产业园,爱帝"天阳里"时尚创意产业园正在洽谈中;投资 13 亿元的三石一澜已开工; 玮言服饰

项目正在建设中,计划竣工时间为 2025 年 6 月,预计建成后实现年产值 20 亿元,年贡献税收 1600 万元以上,带动当地就业人员 1000人。强化园区要素保障,投资 2.5 亿元推进政工路中段等 6 条道路,均已开工;投资 2000 万元加快 4 个电力环网箱建设。

- 8.建设新一代信息技术产业基地。以"一个龙头"(攀升科技)、"两个支撑"(东湖高新·木兰智汇谷、因大联科·汉口北创智中心)为抓手,加快推进湖北省首家信创产业园千亩园区建设,打造信息技术产业高地。东湖高新·木兰智汇谷一期厂房 4.2 万平方米建成投运,引进包含湖北隆方实业、芬雷能源、中原天馈 11 家企业入驻。因大联科·汉口北创智中心项目 6 月 14 日开工,该项目一期已封顶,已签约武汉龙玲科技、武汉汉工动力、武汉中环思宇电气配件、武汉市全析商贸、湖北壹线净化科技 5 家企业。攀升二期正式建成投产,引进汉升星、澜茁和鸿星蒙闪 3 家链上企业。
- 9.优化产业空间承载。深入实施"双百"工业园区建设,优化提升武汉轨道交通产业创新基地3平方公里,整理开发武汉现代农产品加工园2.9平方公里工业用地。大力推进基础设施建设,目前武汉轨道交通产业创新基地"七横七纵"路网格局基本形成,已完成中车连接中环线排水工程建设及园区10KV电力迁改。拟储备地块100亩场平正在有序推进,创新四路南延线、黄孝南路、二环线西段建设正在有序推进。

(三)坚持科技创新引领,推动成果转化承载能力提升。

10.构建全产业链孵化体系。按照"众创空间-孵化器-加速器-产业园区"的梯次,完善创新创业孵化链条,促进众创孵化载体向专业化、精细化转型。针对攀升科技、轨道交通装备制造基地等创新主体,实施全流程指导、全周期培育,宝莱众创空间获批第一批市级

众创空间,轨道交通智造园孵化器获批市级第二批专业型孵化器。 全区市级以上各类众创孵化载体共19家,其中专业型孵化器2家, 累计成功毕业企业120余家。着力推进电子信息产业创新园区建设, 共新增建设面积7.99万平方米(攀升科技园一期建设面积4.16万平 方米、京天科技产业园建设面积3.83万平方米)。

- 11.建设高水平创新平台。中车长客轨道车辆有限公司等 5 家企业成功备案市级企业技术研究开发中心; 拟推荐中铁十一局武汉重型装备有限公司、武汉市正诚建设工程质量检测有限公司申报 2024年市级中试平台备案;积极引进国际星闪联盟武汉创新实验室项目,全国第二家星闪实验正式落户湖北省首个信创产业园。全区各级各类创新平台共 33 家(不含长江新区托管区域)。其中: 市级企校联合中心 7 家; 市级企业研究开发中心 24 家, 市级中试平台 2 家。
- 12.聚焦科技成果转化。3月28日,5月24日开展区级科技成果转化活动2场,活动中发布应用场景2项,开展路演项目7项,经过后期持续跟踪对接,有2项路演项目已成功在陂签约落地。完成技术合同成交额51.29亿元,发布创新成果场景开放数3个(黄陂临空经济区应急指挥系统、黄陂区空港新城"城市大管家"、黄陂区大中型水库监测示范应用),完成应用数1个(黄陂区大中型水库监测示范应用)。首次入选赛迪榜"创新百强区"。
 - (四)坚持数字赋能智造,推动数智技术引擎动力提升。
- 13.加快建设数字园区。围绕数字信息创新、人工智能、高端装备等三个主导产业,持续推进"木兰时代"特色小镇建设。"木兰时代"特色小镇已入选"全市认定建设创新创业特色街区(小镇)名单"。该小镇地处滠口街,面积约 2.25 平方公里(3386 亩),以千亩"湖北省信创产业园"区域为核心起步区,聚焦信息技术创新产业链布局

创新链。小镇区域内有攀升科技的3家市级以上平台,湖北筑选新材料有限公司成功申报市级企业研究开发中心。设立产业基金三支,由政府出资建立基金两支分别为湖北绿色低碳发展母基金、湖北绿色生态新产业基金以及小镇内东高智汇谷运营主体出资建设的基金一支。

- 14.推动中小企业数字化转型。以武汉市中小企业数字化转型试点为契机,带动全区中小企业数字化转型提质扩面。全区中小企业数字化转型试点申报 59 家,均通过市级审核,正逐步启动诊断和实施改造;举办两场中小企业数字化转型示范推广活动。以智能制造为主攻方向,大力实施全企技改工程,推动产业数字化和智能化转型发展,实施工业技改项目 66 个。持续推进"数字化产线—智能车间(智能化改造示范项目)—标杆智能工厂—数字领航企业"未来工厂四级梯队建设,全区共有攀升、京天、长江光电等 12 条数字化产线,中车、比亚迪 2 个智能示范车间。
- 15.推动工业互联网规模化应用。成立国家新型工业化产业示范基地(工业互联网•黄陂)公共服务平台,组织对黄陂区重点企业走访调研、诊断评估,积极动员企业进行智能化改造。积极打造我区两大工业互联网平台及三个数字经济场景,包括华纺供应链平台、中铁十一局工业互联网平台,攀升智能工厂、爱帝智能产线、中车数字孪生平台。鼓励企业提升数据管理能力,申报 DCMM 认证。全区累计2家企业通过 DCMM 数据管理能力成熟度等级证书2级,攀升鼎承科技通过国家两化融合管理体系3A级认定。

(五)坚持完善基础设施,推动服务保障体系优化提升

16.加快电力重点工程建设。积极推进世界一流城市电网建设, 完成 220 千伏前川变、110 千伏梅冲变电站建成投运。积极推进沿 江高铁黄陂段电力杆线迁改,完成 500kV 木孝一二回线路迁改、2 条 220kV 和 12 条 10kV 迁改; 克服资金和施工条件等困难,建设一批电力保障工程,为中交卖货郎、玉湖冷链、甘露山融创城等重点项目提供电力保障。

- 17.夯实数字新基建。积极配合全市数字基础设施布局规划,新建设 5G 基站 155 个,全区累计超过 2400 个,每万人拥有 5G 基站数 26 个,1000Mbps 及以上宽带接入用户占比 40%,行政村千兆光网通达率 100%; 工业互联网标识解析二级节点已经完成基础平台建设和应用平台建设,完成区内 1 家、区外 6 家企业有效链接,连接设备 3000 余台,标识注册量 77255,标识解析量 710742。
- 18.坚决守牢安全底线。走访区内 8 家食品企业,了解企业经营情况及存在的问题;协助区食安办,摸排区内食品企业食品安全责任保险的参保率,进一步强化食品生产经营主体责任,保护消费者合法权益;举办(参与)安全生产相关培训活动 1 场,参与人员 40余人次;深入开展重点行业领域安全专项整治行动,下沉检查企业151 人余次,查纠 252 家企业的一般性问题 270 个,并及时督促企业整改安全隐患。我区已完成市政府交付的 3 家沿江化工企业关改搬转工作任务,目前进行常态化检查,防止死灰复燃现象发生。

二、存在的问题

- (一)产业结构还需调整优化。全区工业能级不高,传统制造业偏重,产品附加值低,工业增长对建材钢构等传统产业依赖超过50%,电子信息、生物医药、新能源汽车等新兴产业占比不高。
- (二)创新动能还需加速激发。高企、专精特新等优质企业较少,与江夏、蔡甸兄弟区有较大差距。创新策源平台较为缺乏,受历史及基础条件限制,科教资源极为稀缺,国字牌重点科研机构、

重点实验室全部为零。

三、2025年工作计划

目标预安排:实现规上工业总产值 740 亿,同比增速 10%,规上工业增加值增速 8.5%;工业投资同比增速 15%以上。全年新开工亿元以上工业项目 30 个以上,10 亿元以上工业项目 5 个以上,50 亿元以上工业项目 2 个以上。

- (一)加快转型升级,推动新型工业化快速突破。一是在补链强链上再发力。进一步健全和完善"9+2"重点产业链长招商工作机制,发挥区属国有企业投融资和产业基金撬动作用,加快推进精工华中总部暨智能制造产业基地、东风汽车等一批重大项目落地建设,积极引进低空经济、人工智能、工业母机等战略新兴产业,集群发展信创、新能源、轨道交通、珠宝时尚、工业母机五大先进制造业。二是在政策激励上再持续。持续宣传贯彻科技创新引领高质量发展 15 条、支持工业互联网发展黄金 12 条、支持信息技术应用创新 8 条等各项惠企政策,推动工业企业提质增效。三是在提升动能上再加压。依托中小企业数字化转型、技术改造等契机,强化工业数字赋能,有效激发企业参与数字化产线、智能工厂等创建活力,一体化推进传统产业升级改造。推动工业互联网标识解析在新能源、新材料、电子信息等领域的试点应用。
- (二)促进科技创新,激活新型工业化内生动力。一是建强技术经理人队伍。着力培养一批"懂黄陂、懂专业、懂市场、懂政策、懂金融"的技术经理人,提升技术经理人的专业素养和综合能力,助力推动武汉科技创新和产业发展。二是加强科创服务平台建设。提升众创空间、科技企业孵化器的数量和质量,积极争创国家级平台,

不断完善创新创业服务体系建设,在省级以上科技企业孵化器和众创空间建设上实现进一步突破,补齐创新服务链短板。三是持续导入科创资源。重点聚焦新能源、智能制造、电子信息等产业领域创新需求,持续引入技术、人才、资本等各类优势创新资源,推动创新要素高效流动,主动承接一批全国先进技术创新成果在黄陂落地转化,大力引进一批研发实力强、成长性高的科技型企业。

(三)强化企业引育,打造新型工业化攻坚主力。一是做实企业培育。按照"储备一批、培育一批、提升一批"原则,实行梯次培育、动态管理,强化对中小企业分类指导、分级培育,着力构建完善创新型企业金字塔梯次队伍"科技型中小企业-高新技术企业-专精特新企业-新物种企业"梯次培育机制,全过程跟踪科技企业成长,推进企业研发能力提升。二是强化企业服务。开展"一起益企"服务行动,定期深入企业"一对一"指导,落实惠企政策宣传、诉求受理服务、融资解难等工作,线上线下组织开展产业链供需对接活动,确保企业发展稳中向好。三是提升园区实力。加强产城融合发展,完善宜产宜居、文化休闲、商业等设施。保障项目具备动工开发基本条件,拿地后即可办理"批前提速",加快落地速度。

第五部分 名词解释

- (一)一般公共预算财政拨款收入: 指市级财政一般公共预算当年拨付的资金。
- (二)政府性基金预算财政拨款收入: 指市级财政政府性基金预算当年拨付的资金。
- (三)国有资本经营预算财政拨款收入:指市级财政国有资本经营预算当年拨付的资金。
- (四)上级补助收入: 指从事业单位主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。
- (五)事业收入: 指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入。
- (六)经营收入:指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外 开展非独立核算经营活动取得的收入。
- (七)其他收入:指单位取得的除上述"一般公共预算财政拨款收入"、"政府性基金预算财政拨款收入"、"国有资本经营预算财政拨款收入"、"上级补助收入"、"事业收入"、"经营收入"等收入以外的各项收入。(该项名词解释中"上述……等收入"请依据部门收入的实际情况进行解释)
- (八)使用非财政拨款结余(含专用结余):指事业单位按预算管理要求使用非财政拨款结余(含专用结余)弥补收支差额的金额。
- (九)年初结转和结余:指单位以前年度尚未完成、结转到本年 仍按原规定用途继续使用的资金,或项目已完成等产生的结余资金。

- (十)本部门使用的支出功能分类科目(到项级)
- 1. 一般公共服务(类)财政事务(款)行政运行(项)

2. ...

(参考《2024年政府收支分类科目》说明逐项解释)

- (十一)结余分配: 指单位按照会计制度规定缴纳企业所得税以及从非财政拨款结余或经营结余中提取各类结余的情况。
- (十二)年末结转和结余: 指单位按有关规定结转到下年或以后 年度继续使用的资金,或项目已完成等产生的结余资金。
- (十三)基本支出: 指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。
- (十四)项目支出:指在基本支出之外为完成特定行政任务或事业发展目标所发生的支出。
- (十五)经营支出:指事业单位在专业活动及辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。
- (十六) "三公" 经费: 纳入市级财政预决算管理的"三公"经费,是指市直部门用财政拨款安排的因公出国(境)费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中,因公出国(境)费反映单位公务出国(境)的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出;公务用车购置及运行维护费反映单位公务用车购置支出(含车辆购置税、牌照费)及燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出;公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)费用。

(十七) 机关运行经费: 指为保障行政单位(包括参照公务员法管

理的事业单位)运行用于购买货物和服务的各项资金,包括办公费、印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

(十八)其他专用名词。

(根据本部门使用的其他专用名词补充解释)

第六部分 附件

- 一、2024年度部门名称整体绩效自评表/结果(摘要版)
 - (一) 整体绩效自评得分
- 2024年度黄陂区经科局整体绩效自评得分为95分。
- (二)整体绩效目标完成情况
- 1.执行率情况。
- 2024年黄陂区经科局调整后财政预算资金总额为 14043.44 万元, 财政资金实际支出数 14043.44 万元, 预算执行率为 100%。
 - 2.完成的绩效目标。
- 2024年黄陂区经科局整体绩效目标为 4 个一级指标, 6 个二级指标, 11 个三级指标。其中一级指标成本指标中经济成本指标中基本支出成本控制指标年初目标值为 < 1795.91 万元,实际完成值为 1798.55 万元。一级指标产出指标中数量指标中规上工业产值年初目标值 > 600 亿,实际完成值为 682.3 亿元。一级指标产出指标中数量指标中工业技改投资额年初目标值 > 200 亿,实际完成值为 271.9 亿元。一级指标产出指标中数量指标中全年完成高新技术产业增加值增速年初目标值 > 10%,实际完成值为 29.77%。一级指标产出指标中质量指标中重点计划完成质量年初目标值优秀,实际完成值为优秀。一级指标产出指标中质量指标中重点计划完成质量年初目标值优秀,实际完成值为优秀。一级指标产出指标中质量指标中重点产业发展的考核评价和科技创新考核评价年初目标值良好,实际完成值为良好。一级指标产

出指标中时效指标中相关项目资金拨付及时率年初目标值 100%,实际完成值为 100%。一级指标效益指标中社会效益指标中优先保障重点产业发展项目,确保重点产业发展项目及时足额落实到位年初目标值落实到位,实际完成值为落实到位。

- 一级指标效益指标中社会效益指标中重点项目跟踪或服务完成率年初目标值 100%,实际完成值为 100%。一级指标满意度指标中社会公众或服务对象满意度指标中服务对象满意率年初目标值90%,实际完成值为 90%。
 - 3.未完成的绩效目标。
- 一级指标成本指标中经济成本指标中项目支出成本控制指标年初目标值为≤9176.3万元,实际完成值为12244.89万元。

(三)存在的问题和原因

1. 存在的问题

- (1)面对新形势,全区工业能级不高,传统制造业偏重,产品附加值低,工业增长对建材钢构等传统产业依赖。电子信息、生物医药、新能源汽车等新兴产业占比不高。
- (2)高企、专精特新等优质企业较少,与江夏、蔡甸兄弟区有较大差距。创新策源平台较为缺乏,受历史及基础条件限制,科教资源极为稀缺,国字牌重点科研机构、重点实验室全部为零。

2.原因

(1)对传统产业的过度依赖,片面的挖掘附加值低的传统制造业,对新兴产业不够重视。

- (2)缺乏相应的基础实施,如电力供应、品类齐全的各类型工业园及相应的服务综合性平台。
- (3)科技创新动力不足,无论是从政策制定上还是人才引进机制上都有较大变动空间。
 - (四)下一步拟改进措施
 - 1.下一步拟改进措施。

进一步健全和完善"9+2"重点产业链长招商工作机制,发挥区属国有企业投融资和产业基金撬动作用,加快推进精工华中总部暨智能制造产业基地、东风汽车等一批重大项目落地建设,积极引进低空经济、人工智能、工业母机等战略新兴产业,集群发展信创、新能源、轨道交通、珠宝时尚、工业母机五大先进制造业。持续宣传贯彻科技创新引领高质量发展 15 条、支持工业互联网发展黄金 12 条、支持信息技术应用创新 8 条等各项惠企政策,推动工业企业提质增效。依托中小企业数字化转型、技术改造等契机,强化工业数字赋能,有效激发企业参与数字化产线、智能工厂等创建活力,一体化推进传统产业升级改造。推动工业互联网标识解析在新能源、新材料、电子信息等领域的试点应用。

着力培养一批"懂黄陂、懂专业、懂市场、懂政策、懂金融"的技术经理人,提升技术经理人的专业素养和综合能力,助力推动武汉科技创新和产业发展。提升众创空间、科技企业孵化器的数量和质量,积极争创国家级平台,不断完善创新创业服务体系建设,在省级以上科技企业孵化器和众创空间建设上实现进一步突破,补齐创新服务链短板。重点聚焦新能源、智能制造、电子信息等产业领域创新需求,持续引入技术、人才、资本等各类优势创新资源,推

动创新要素高效流动,主动承接一批全国先进技术创新成果在黄陂落地转化,大力引进一批研发实力强、成长性高的科技型企业。

按照"储备一批、培育一批、提升一批"原则,实行梯次培育、动态管理,强化对中小企业分类指导、分级培育,着力构建完善创新型企业金字塔梯次队伍"科技型中小企业-高新技术企业-专精特新企业-新物种企业"梯次培育机制,全过程跟踪科技企业成长,推进企业研发能力提升。开展"一起益企"服务行动,定期深入企业"一对一"指导,落实惠企政策宣传、诉求受理服务、融资解难等工作,线上线下组织开展产业链供需对接活动,确保企业发展稳中向好。加强产城融合发展,完善宜产宜居、文化休闲、商业等设施。保障项目具备动工开发基本条件,拿地后即可办理"批前提速",加快落地速度。

2.拟与预算安排相结合情况。

以后年度预算向电子信息、生物医药、新能源汽车等新兴产业倾斜,支持市场多元化战略,大力发展传统产业的同时注重培育新兴产业及高新技术企业。

二、佐证材料

(一) 基本情况

1.部门主要职责

- (1)、负责拟订工业经济运行年度调控目标及监测和分析,协调日常经济运行和应急物资、重要物资的紧急调度。
- (2)、负责承担中小企业发展的宏观指导,监测全区中小企业、 民营经济发展动态,负责区域性发展指标上报;组织推进中小企业

成长工程。

- (3)、负责组织制定科技改革与发展政策措施,参与拟订全区 现代都市农业发展、工业科技发展、科技促进社会发展方面的战略 和编制科技发展规划:负责组织拟订年度各类科技发展计划。
- (4)、负责组织园区产业和空间发展规划,推进工业园区建设, 监测分析园区经济发展动态;组织推动企业技术改造、技术创新和 产品研发,负责实施技术改造项目,协调服务工业项目落地开工建 设。
- (5)、推进全区中小企业服务体系建设和信用体系建设;加强对企业的协调服务,推动金融服务中小企业发展。
- (6)、拟定并组织实施工业能源节约和资源综合利用、清洁生 产、淘汰落后产能促进政策,负责煤炭行业管理。
- (7)、负责船舶工业、重化工行业和民用爆破器材的监督管理工作;负责工业企业环保、消防、安全生产监督管理工作。
- (8)、拟订相关领域高新技术发展及产业化的规划和区内政策措施;承担高新技术产值统计、高新技术产品备案登记,高新技术企业认定培育与辅导等工作。
- (9)、协调推进全区电子信息产业、软件产业的发展;协调推进信息基础设施建设及通讯营运企业的服务工作;负责推进工业化与信息化"两化融合"发展。
- (10)、贯彻执行数据等领域法律法规,参与起草有关规范性 文件。负责协调推进数据相关制度建设,统筹推进数字经济、数字 社会、数字政府规划和建设。

- (11)、协调推进数据要素产权、流通、分配、治理等数据基础制度建设,指导数据要素市场建设,参与拟订相关标准规范。研究提出培育数据要素市场的政策建议,引导全区数据交易场所建设发展,推动数据要素资产化。
- (12)、组织拟订有关数字基础设施布局规划,协调推进数字基础设施布局建设。统筹数据资源整合共享和开发利用。协调推进数字经济发展,促进数字产业化和产业数字化。统筹推进数字社会建设,构建普惠便捷数字社会。协调推动公共服务和社会治理数字化,统筹协调促进智慧城市建设。
- (13)、统筹推进数字政府建设,协调推进数字技术广泛应用于政府管理服务。负责推进政府履职和政务运行数字化转型,统筹推进各行业各领域政务应用系统集约建设、互联互通、协同联动。依法做好区级政务信息化项目有关审批管理工作。协调推进数据领域核心技术、关键设备等重大科技攻关。
- (14)、统筹数据发展和安全,负责拟订数据安全政策并组织实施。协同做好开展网络数据跨境流动安全评估和监管工作。负责数据领域对外合作,落实相关数字治理规则。

2.年度工作任务

- 1、做好各重点计划项目的实施工作; 2、强力推进重点产业保障项目; 3、加强本局的绩效管理工作; 4、加强资金管理; 5、完成上级交办的其他事项工作。
 - 3.年度部门(单位)整体绩效目标。
 - 2024年黄陂区经科局整体绩效目标为4个一级指标,6个二级

指标,11个三级指标。其中一级指标成本指标中经济成本指标中基 本支出成本控制指标年初目标值为≤1795.91万元,实际完成值为 1798.55 万元。一级指标成本指标中经济成本指标中项目支出成本控 制指标年初目标值为≤9176.3万元,实际完成值为12244.89万元。 一级指标产出指标中数量指标中规上工业产值年初目标值≥600亿, 实际完成值为682.3亿元。一级指标产出指标中数量指标中工业技 改投资额年初目标值 > 200 亿,实际完成值为 271.9 亿元。一级指标 产出指标中数量指标中全年完成高新技术产业增加值增速年初目标 值≥10%,实际完成值为29.77%。一级指标产出指标中质量指标中 重点计划完成质量年初目标值优秀,实际完成值为优秀。一级指标 产出指标中质量指标中重点产业发展的考核评价和科技创新考核评 价年初目标值良好,实际完成值为良好。一级指标产出指标中时效 指标中相关项目资金拨付及时率年初目标值100%,实际完成值为 100%。一级指标效益指标中社会效益指标中优先保障重点产业发展 项目,确保重点产业发展项目及时足额落实到位年初目标值落实到 位,实际完成值为落实到位。一级指标效益指标中社会效益指标中 重点项目跟踪或服务完成率年初目标值100%,实际完成值为100%。 一级指标满意度指标中社会公众或服务对象满意度指标中服务对象 满意率年初目标值90%,实际完成值为90%。

(二)部门自评工作开展情况

成立绩效自评专班,对照年初目标逐项核查数据,结合第三方审计验证执行率及完成值,分析偏差原因并制定整改方案。

(三)绩效目标完成情况分析

- 1.预算执行情况分析。
- 2024年黄陂区经科局调整后财政预算资金总额为 14043.44 万元, 财政资金实际支出数 14043.44 万元, 预算执行率为 100%。
 - 2.绩效目标完成情况分析。
 - (1) 成本指标完成情况分析。

基本支出完成情况良好,项目支出绩效目标未达成。主要是因为对新兴产业项目预估不足,临时增加项目数比例为100%。

- (2)产出指标完成情况分析。 完成情况良好
- (3) 效益指标完成情况分析。 完成情况良好
- (4)满意度指标完成情况分析。

服务对象满意率:目标 90%,实际 90%,得 5分。达标但仍有提升空间,需进一步优化服务流程或加强与企业沟通,解决潜在痛点。

2024年度黄陂区经科局整体绩效自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局 填报日期: 2025年5月13日

单位	名称		武汉下	息化和科技创新	局				
基本支出总额		1798.55 万元			项目支出总额			4.89 万 元	
预算执行情况 (万元)			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执行率)		行率)
(20	分)	部门整体 支出总额	14043.44	14043.4	14	100%		20	
年度目村分									
	一级指标	二级指标	三级	三级指标		年初目标值 (A)	实际5 (E	完成值 3)	得分
	成本指标			基本支出成本控制(5分) 项目支出成本控制(5分)		≤1795.91 万 元	1798 .	. 55 万	4
						≤9176.3 万 元		14.89 元	1
年度			规上工业产值(10分)		≥600 亿	682.	.3 亿	10	
指标		数量指标	工业技改投资额(10分)		-)	≥200 亿	271.9	化元	10
	产出指标		全年完成高新 加值增速		增	≥10%	29.7	77%	10
	1日 727	质量指标	重点计划项目		(5	优秀	优	秀	5
			重点产业发展 和科技创新			良好	良	好	5

			分)					
		时效指标	相关项目资金拨付及时率 (10分)	100%	100%	10		
	效益	社会效益	优先保障重点产业发展项目,确保重点产业发展项目 及时足额落实到位(5分)	落实到位	落实到位	5		
	指标	指标	重点项目的跟踪服务完成率(5分)	100.00%	100.00%	5		
	满意 度指	社会公众 或服务对 象满意度 指标	服务对象满意率(10分)	90.00%	90.00%	10		
总分		95						
目标未	偏差大或 目标未完成 原因分析 要服务于新兴产业,大力发展高新企业项目					项目主		
改进措施及 结果应用方案		在政策激励 2. 促进科 加强科创服 3.强化企业	型升级,推动新型工业化快速上再持续。三是在提升动能上 这创新,激活新型工业化内生 各平台建设。三是持续导入和 引育,打造新型工业化攻坚主 提升园区实力。	上再加压。 动力。一是建强 科创资源。	技术经理人队	五。二是		

备注:

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则: 绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则: 正向指标(即目标值为 $\geq X$,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为 $\leq X$,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。

3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应 分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇 总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。

4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标。

二、2024年度项目绩效自评表

历史遗留政策项目(人社局移交)自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局

填报日期: 2025年5月22日

项目/	名称	历史遗留政策项目(人社局移交)						
主管部门		武汉市黄陂区经济信息化和科 项目实施单位 武汉市黄陂区经济信息化 和科技创新局						
项目	类别	1 、部门预3	算项目 ☑	2、区级专项	□ 3、转移	支付项目 □		
项目	属性	1 、持续性 ¹	项目 ☑	2、新增性项目				
项目	类型	1 、常年性 ¹	项目 ☑	2、延续性项目	■ ✓ 3、	一次性项目 🗆]	
预算执行			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	行率)	
(20	分)	年度财政 资金总额	7.30	7.30	100%	20 分	-	
	一级 指标	二级指标	三级	三级指标		实际完成值 (B)	得分	
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制	(10分)	≤7.57 万	7.57 万	10 分	
		数量指标	发放覆盖率	《10分》	100%	100%	10分	
年度	产出指标	质量指标	资金保障率	3(10分)	100%	100%	10分	
绩效 目 1	7日 7次	时效指标	平台运行及时分	村有效率(10	100%	100%	10 分	
(80 分)		经济效益 指标	经济积极影响	7率(10分)	100%	100%	10分	
	效益 指标	社会效益 指标	机关办事效率	提高(10分)	有效提高	有效提高	10 分	
		可持续效 益指标	资金发放及时	率(10分)	及时	及时	10 分	
	满度指 标	社会公众 或服务对 象满意度 指标	工作人员满意	感度(10分)	95%	未评价	5分	
总分				95				

偏差大或 目标未完成 原因分析	
改进措施及结果应用方案	

备注:

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
- 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标。

中小企业(科技)发展专项资金第一批区级补贴自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局

填报日期: 2025年5月22日

项目:	名称		中小企业(科技)发展专项资金第一批区级补贴					
主管部门		武汉市黄陂区经济信息化和科 项目实施单位 武汉市黄陂区经济信息化 拉创新局						
项目	类别	1 、部门预算	算项目 ☑	2、区级专项	□ 3、转移3	支付项目 □		
项目/	属性	1 、持续性 ²	项目 🗆	2、新增性项	E ☑			
项目	类型	1、常年性	项目 ☑	2、延续性项目	3、	一次性项目 🗆]	
预算执行 (万)			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	行率)	
(20	分)	年度财政 资金总额	298	298	100%	20 分	-	
	一级 指标	二级指标	三级	三级指标		实际完成值 (B)	得分	
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制	(10分)	无预算	298万	8分	
	产出指标	数量指标	发放覆盖率	生(10分)	100%	100%	10分	
年度		质量指标	资金保障率	生(10分)	100%	100%	10分	
绩效 目 1		时效指标	资金发放完成	率(10分)	100%	100%	10分	
(80		经济效益 指标	经济积极影响]率(10分)	100%	100%	10 分	
分)	效益 指标	社会效益 指标	机关办事效率	提高(10分)	有效提高	有效提高	10 分	
		可持续效 益指标	提升企业核心 社会就业		100%	100%	10 分	
	满意 度指	社会公众 或服 意 象满 度 指标	中小企业满意	度(10分)	97%	未评价	7分	
总分				95				

偏差大或 目标未完成 原因分析	
改进措施及结果应用方案	

备注:

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
- 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标。

2023 年度第二批工业技术改造和工业智能改造专项补助资金自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局

填报日期: 2025年5月22日

	2.4你: 英族区生机 旧芯 化作件 牧 巴勒 内								
项目2	名称 2023 年度第二批工业技术改造和工业智能改						专项补助资金		
主管部门		武汉市黄陂区经济信息化和科 项目 技创新局			项目等	实施单位 武汉市黄陂区经济信息化 和科技创新局			
项目	类别	1、部门预算	算项目 ☑	2、区约	及专项	□ 3、转	移支	で付项目 □	
项目	属性	1 、持续性 ²	项目 ☑	2、新均	曾性项目				
项目	类型	1、常年性	项目 ☑	2、延约	卖性项目		3、	一次性项目 🗆	I
预算执行			预算数(A)	执行数	(B)	执行率(B/A	4)	得分 (20 分*执	行率)
(20		年度财政 资金总额	124.27 万 元	124.2 ர	·	100%		20 分	
	一级 指标	二级指标	三级	三级指标		年初目标值 (A)	直	实际完成值 (B)	得分
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制	(10分)	124.27 万分	元	124.27 万 元	10分
	产出指标	数量指标	发放覆盖率	生(10分)	100%		100%	10分
年度		质量指标	资金保障率	三(10分	۲)	100%		100%	10 分
绩效 目 1		时效指标	资金发放及时	率(10	分)	100%		100%	10分
(80		经济效益 指标	经济积极影响	率(10	分)	100%		100%	10 分
分)	效益 指标	社会效益 指标	机关办事效率	提高(1	.0分)	有效提高		有效提高	10分
		可持续效 益指标	促进专项技术 济发展(100%		100%	10 分
	满意 货标	社会公众 或服务度	专项补助满意	意度(10	(分)	95%		未评价	5分
总分					95				

偏差大或 目标未完成 原因分析	
改进措施及结果应用方案	

备注:

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
- 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标。

区科经局路灯"节能+智能"改造(二期)经费自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局

填报日期: 2025年5月22日

项目		区科经局路灯"节能+智能"改造(二期)经费					
主管部门		武汉市黄陂区经济信息化和科 项目实施单位 武汉市黄陂区经济信息化 和科技创新局					
项目	类别	1 、部门预算	算项目 ☑	2、区级专项	□ 3、转移3	支付项目 □	
项目	属性	1 、持续性 ²	项目 ☑	2、新增性项目	∃ □		
项目	类型	1、常年性 ²	项目 □	2、延续性项	[目 ☑ 3、	一次性项目	
预算执行			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	行率)
(20	分)	年度财政 资金总额	317.75	317.75	100%	20 分	
	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制(10分)		317.80 万元	317.75 万	10分
		数量指标	发放覆盖率(10分)		100%	100%	10分
年度	产出指标	质量指标	资金保障率	三(10分)	100%	100%	10分
绩效 目 1	18 1/1	时效指标	项目运行及时有效率(10 分)		100%	100%	10分
(80 分)		经济效益 指标	经济积极影响	7率(10分)	100%	100%	10分
	效益 指标	社会效益 指标	机关办事效率	提高(10分)	有效提高	有效提高	10 分
		可持续效 益指标	能源节约度	〔10分〕	有效提升	有效提升	10分
	满意	社会公众 或服 意满 指标	社会公众满意	意度(10 分)	96%	未评价	6分
总分				96			

偏差大或 目标未完成 原因分析	
改进措施及结果应用方案	

备注:

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
 - 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标

下达 2022 年度汽车以旧换新省级补贴资金的通知自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局

填报日期: 2025年5月22日

项目:	名称	下达 2022 年度汽车以旧换新省级补贴资金的通知							
主管部门		武汉市黄陂区经济信息化和科 项目实施单位 武汉市黄陂区经济信息化 和科技创新局							
项目	类别	1 、部门预算	算项目 ☑	2、区级专项	□ 3、转移	支付项目 □			
项目	属性	1 、持续性 ²	项目 ☑	2、新增性项目					
项目	类型	1、常年性	项目 ☑	2、延续性项目	3、	一次性项目 🗆	1		
预算执行			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	行率)		
(20	分)	年度财政 资金总额	100.05	100.05	100%	20 分	_		
	一级 指标	二级指标	三级	三级指标		实际完成值 (B)	得分		
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制(10分)		≤100.05 万	100.05万	10分		
	产出指标	数量指标	补贴覆盖率	生(10分)	100%	100%	10分		
年度		质量指标	资金保障率		100%	100%	10分		
- - - - - - - - - - - - - - -	411 1.4	时效指标	资金补贴发放 (10		100%	100%	10 分		
(80 分)		经济效益 指标	经济积极影响	7率(10分)	100%	100%	10分		
<i>(</i> ガ)	效益 指标	社会效益 指标	补贴对象好证 分	平率提高(10)	有效提高	有效提高	10 分		
		可持续效 益指标	提升经济消费	水平(10分)	有效提升	有效提升	10 分		
	满意 度标	社会公众 或服 意	社会公众满意	意度(10分)	97%	未评价	7分		
总分				97					

偏差大或 目标未完成 原因分析	
改进措施及结果应用方案	

备注:

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
- 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标。

扶贫专项资金自评表

单位名称:黄陂区经济信息化和科技创新局

填报日期: 2025年5月13日

项目名称		扶贫专项资金						
主管部门		武汉市黄陂区经济信息化和科 项目字 技创新局			实施单位 武汉市黄陂区经济信息化 和科技创新局			
项目类别		1、部门预算项目 ☑ 2、区级专项 □ 3、转移支付项目 □						
项目属性		1、持续性项目 ☑ 2、新增性项目 □						
项目类型		1、常年性项目 ☑ 2、延续性项目 ☑ 3、一次性项目 □						
预算执行情况 (万元) (20分)			预算数(A)	预算数(A) 执行数(B)		执行率(B/A) 得分 (20分*执行率)		
		年度财政 资金总额	4.54	4.54	100%	20 分	20 分	
年绩 目 1 (30)	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分	
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制(10分)		≤4.54 万	4.54 万	10分	
	产出指标	数量指标	发放覆盖率(10分)		100%	100%	10 分	
		质量指标	资金保障率(10分)		100%	100%	10分	
		时效指标	资金运行及时有效率(10 分)		100%	100%	10 分	
		经济效益 指标	经济积极影响率(10分)		100%	100%	10 分	
		社会效益 指标	机关办事效率提高(10分)		有效提高	有效提高	10 分	
		可持续效 益指标	提升人民的生活水平(10 分)		有效提升	有效提升	10 分	
	满意 度指	社会公众 或服意度 象满标	社会公众满意度(10分)		98%	未评价	8分	
总分		98						

偏差大或 目标未完成 原因分析	
改进措施及 结果应用方案	

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
 - 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指

2023 年省级制造业高质量发展专项资金(第二批)自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局

项目	名称	2023 年省级制造业高质量发展专项资金(第二批)						
主管	部门	武汉市黄陂区经济信息化和科 项目实 技创新局			实施单位 武汉市黄陂区经济信息化 和科技创新局			
项目	类别	1 、部门预;	算项目 ☑	2、区级专项	□ 3、转移3	支付项目 □		
项目	属性	1、持续性	项目 ☑	2、新增性项目				
项目	类型	1、常年性	项目 □ 2	、延续性项目	2 3, –	次性项目 🗆		
预算执行 (万)			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	行率)	
(20	分)	年度财政 资金总额	345	345	100%	20 分		
	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分	
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制(10分)		≤350万	345 万	10分	
	产出指标	数量指标	发放覆盖率(10分)		100%	100%	10分	
年度		质量指标	资金保障率(10分)		100%	100%	10分	
- - - - - - - - - - - - - -		时效指标	平台运行及时有效率(10 分)		100%	100%	10分	
(80		经济效益 指标	行业积极影响	7率(10分)	100%	100%	10分	
分)	效益 指标	社会效益 指标	提高行业健 (10	康发展水平 分)	有效提高	有效提高	10分	
		可持续效 益指标	资金发放及时	率(10分)	及时	及时	10分	
	满意	社会公众 或服 意度 非标	行业满意度	〔10分〕	95%	未评价	5分	
总分				95				

偏差大或 目标未完成 原因分析	
改进措施及结果应用方案	

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
- 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标。

2023 年省级制造业高质量发展专项资金(第三批)自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局

项目:	名称	2023 年省级制造业高质量发展专项资金(第三批)					
主管	部门	' ' ' ' ' ' ' '	皮区经济信息化 技创新局	和科项目	实施单位 武汉市黄陂区经济信息化 和科技创新局		
项目	类别	1 、部门预算	算项目 ☑	2、区级专项	□ 3、转移	支付项目 □	
项目	属性	1 、持续性 ²	项目 ☑	2、新增性项目			
项目	类型	1、常年性	项目 □ 2	、延续性项目	3. –	次性项目 🗆	
预算执行			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	行率)
(20	分)	年度财政 资金总额	300	300	100%	20 分	_
	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制(10分)		≤300万	300万	10分
	产出指标	数量指标	发放覆盖率(10分)		100%	100%	10分
年度		质量指标	资金保障率(10分)		100%	100%	10分
- 绩效 - 目1		时效指标	平台运行及时有效率(10 分)		100%	100%	10 分
(80		经济效益 指标	行业积极影响	7率(10分)	100%	100%	10分
分)	效益 指标	社会效益 指标	行业健康发 (10		有效提高	有效提高	10分
		可持续效 益指标	资金发放及时	率(10分)	及时	及时	10 分
	满意 度标	社会公众 或服 意	行业满意度	〔10分〕	95%	未评价	5分
总分				95			

偏差大或 目标未完成 原因分析	
改进措施及结果应用方案	

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
 - 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标

有关发展专项转移支付自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局

项目/	名称	有关发展专项转移支付					
主管	主管部门 武汉市黄陂区经济信息化和科 项目实			实施单位 武汉	又市黄陂区经济 和科技创新		
项目	类别	1 、部门预算	算项目 □ 2	2、区级专项	□ 3、转移支	付项目 ☑	
项目	属性	1 、持续性 ¹	项目 🗆	2、新增性项目			
项目	类型	1、常年性2	项目 □	2、延续性项	目 □ 3、	一次性项目 🗸	
预算执行			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	行率)
(20		年度财政 资金总额	0.16	0.16	100%	20 分	
	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制(10分)		≤0.2 万	0.16 万	10 分
		数量指标	发放覆盖率(10分)		100%	100%	10分
年度	产出指标	质量指标	资金保障率(10分)		100%	100%	10 分
绩效 目 1	10.10.	时效指标	平台运行及时有效率(10 分)		100%	100%	10 分
(80 分)		经济效益 指标	经济积极影响	7率(10分)	100%	100%	10分
	效益 指标	社会效益 指标	支付效率提	高(10分)	有效提高	有效提高	10 分
		可持续效 益指标	资金发放及时	率(10分)	及时	及时	10分
	满意 度标	社会公众 或服意度 象满标	服务对象满意	意度(10分)	95%	未评价	5分
总分				95			

	1	
偏差大或 目标未完成 原因分析		
改进措施及 结果应用方案		

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
- 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标。

工业投资技改市级补助资金自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局

项目:	名称	工业投资技改市级补助资金					
主管	部门	武汉市黄陂区经济信息化和科 项目实 技创新局			实施单位 武沙	双市黄陂区经济 和科技创新	
项目	类别	1 、部门预算	算项目 ☑	2、区级专项	□ 3、转移	支付项目 □	
项目	属性	1 、持续性 ²	项目 🗆	2、新增性项	[E ☑		
项目	类型	1、常年性	项目 □	2、延续性项目	3、	一次性项目 🗆]
预算执行			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	行率)
(20	分)	年度财政 资金总额	382.82	382.82	100%	20 分	_
	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制(10分)		≤383 万	382.82 万	10分
	产出指标	数量指标	发放覆盖率(10分)		100%	100%	10分
年度		质量指标	资金保障率(10分)		100%	100%	10分
绩效 目 1		时效指标	工业技改运行及时有效率 (10分)		100%	100%	10分
(80		经济效益 指标	经济积极影响	7率(10分)	100%	100%	10分
分)	效益 指标	社会效益 指标	提高地区工业 发展(:		有效提高	有效提高	10 分
		可持续效 益指标	工业技术水平	提高(10分)	及时	及时	10分
	满意 度 标	社会公众 或服意度 非标	服务对象满意	意度(10分)	95%	未评价	5分
总分				95			

偏差大或 目标未完成 原因分析	
改进措施及结果应用方案	

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
- 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标。

武汉海航蓝海临空产业发展有限公司代建电力配套工程自 评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局

项目/	名称		武汉海航蓝海临空产业发展有限公司代建电力配套工程						
主管	部门		武汉市黄陂区经济信息化和科 项目实			又市黄陂区经济 和科技创新			
项目	类别	1 、部门预算	算项目 ☑	2、区级专项	□ 3、转移3	支付项目 □			
项目	属性	1 、持续性 ²	项目 □	2、新增性项目					
项目	类型	1、常年性	项目 □	2、延续性项目	3√	一次性项目 🗆	1		
预算执行			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	得分 (20 分*执行率)		
(20	分)	年度财政 资金总额	443.4	443.4	100%	20 分			
	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分		
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制(10分)		≤444 万	443.4 万	10分		
		数量指标	电网配套覆盖	[率(10分)	100%	100%	10 分		
年度	产出指标	质量指标	提升配套实施 分	拖完整度(10)	有效提升	有效提升	10分		
绩效 目 1		时效指标	保障供电稳定	[率(10分)	100%	100%	10分		
(80 分)		经济效益 指标	经济积极影响	7率(10分)	100%	100%	10 分		
	效益 指标	社会效益 指标	提高生活便捷	建性(10分)	有效提高	有效提高	10分		
		可持续效 益指标	提升幸福指	数(10分)	有效提高	有效提高	10 分		
	满意 度标	社会公众 或服意度 象满标	人民群众满意	意度(10 分)	95%	未评价	5分		
总分				95					

	1	
偏差大或 目标未完成 原因分析		
改进措施及 结果应用方案		

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
- 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标。

2024 年武汉现代农产品加工园建设资金项目自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局填报 日期: 2025年5月16日

项目:	名称		2024 年武汉现代农产品加工园建设资金						
主管	部门	武汉市黄陂区经济信息化和科 项目实施			实施单位	武》	又市黄陂区经济 和科技创新		
项目	类别	1 、部门预算	算项目 ☑	2、区:	级专项	□ 3、	转移	支付项目 □	
项目	属性	1 、持续性	项目 ☑	2、新	増性项				
项目	类型	1、常年性	项目 ☑	2、延	续性项	■	3、-	一次性项目 🗆	
预算执行 (万)			预算数(A)	执行数	友 (B)	执行率(B	3/A)	得分 (20 分*执	行率)
(20		年度财政 资金总额	500	50	00	100%)	20 分	
	一级 指标	二级指标	三级	指标		年初目析 (A)	值	实际完成值 (B)	得分
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制(4分)		无		500万	1	
	产出指标		建设资金发放数额(4分)		足额		足额	4	
			涉及园区建设模块(10分)		全面		全面	10	
			完善服务功能项目数(10分)		≥5		5	10	
年度			资金使用规范合理(4分)		合理		合理	4	
目1		时效指标	建设资金发放	及时率	(4分)	100%)	100%	4
(80 分)		经济效益 指标	有效促进地分	区贸易客	页(10	有效		有效	10
	效益	社会效益	有效规范地区产业化运营 (10分)		/运营	有效		有效	10
	指标	指标	增加就业岗位	立数量(1	LO 分)	>20		>20	10
		生态效益 指标	积极倡导零碳分		设(10	积极		积极	10
	满意 度 标	社会公众 或服满意度 指标	服务对象	满意(4)	分)	95%		100%	4

总分		97
偏差;目标未原因;	完成	
改进措 结果应)		

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。

拨付 2020-2022 年度科技培育区级配套补贴资金项目自评 表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局 填报日期: 2025年5月19日

项目:	 名称		拨付 2020-2022 年度科技培育区级配套补贴资金					
主管	部门		武汉市黄陂区经济信息化和科 项目实施单位 武汉市黄陂[
项目	类别	1 、部门预算	算项目 ☑	2、区级专项	□ 3、转移3	支付项目 □		
项目	属性	1 、持续性	项目 ☑	2、新增性项目				
项目	类型	1 、常年性:	项目 □	2、延续性项目	■ 2 3、	一次性项目 🗆]	
预算执行 (万)			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	行率)	
(20		年度财政 资金总额	1385	1385	100%	20 分		
	一级 指标	二级指标	三级	指标	年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分	
	成本 经济成本 指标 指标		成本控制(4分)		无	1385 万	1	
		数量指标	补贴资金发放数额(4分)		足额	足额	4	
		数里1日1小 	招商引入企业数量(10分)		≥1	≥1	10	
年度 绩效	产出 指标	质量指标	引入企业注册资本(10分)		≥1 亿	1亿	10	
目 1 (80		灰里扣你 	资金申请资	料合理(4分)	合理	合理	4	
分)		时效指标	补贴资金发放	(及时率(4分)	100%	100%	4	
		经济效益 指标	有效提高地区	区税收(10分)	有效	有效	10	
	效益	社会效益	有效提升企业 业动力		有效	有效	10	
	指标	指标	提高就业	率(10 分)	提高	提高	10	
		生态效益 指标	促进企业环保		促进	促进	10	

	满意 度指 标	社会公众 或服务对 象满意度 指标	服务对象满意(4分)	95%	100%	4
总分			97			
偏差;目标未原因;	完成					
改进措结果应)						

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。

3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。

2024年度合武高铁(黄陂区段)杆线迁改线项目自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局 填报日期: 2025年5月19日

项目:	名称		合正	式高铁 (黄陂 区	段)杆线迁改线	į	
主管	部门		武汉市黄陂区经济信息化和科 项目:			又市黄陂区经济 和科技创新	
项目	类别	1、部门预;	算项目 ☑	2、区级专项	□ 3、转移	支付项目 🗆	
项目	属性	1 、持续性:	项目 ☑	2、新增性项目			
项目	类型	1、常年性	项目 □	2、延续性项目	∄ □ 3、-	一次性项目 🗸	1
预算执行			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	行率)
(20		年度财政 资金总额	4770.4	4770.4	100%	20 分	-
	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制	制(4分)	无	4770.4 万	1
左応			项目资金发放数额(4分)		足额	足额	4
年度 绩效 目 1		数量指标	确保杆线迁改 分	•	足额	足额	10
(80 分)	产出指标	质量指标	杆线迁改范围符合规定(10 分)		符合规定	符合规定	10
			资金申请资料合理(4分)		合理	合理	4
		时效指标	资金发放及	(时率(4分)	100%	100%	4
	效益 指标	经济效益 指标	有效提高地区 (10		有效	有效	10

		社会效益	积极促进地区发展(10分)	积极促进	积极促进	10
		指标	提高就业率(10分)	提高	提高	10
		生态效益 指标	控制当地植被破坏(10分)	可控	可控	10
	满意 度指 标	社会公众 或服意度 象满标	服务对象满意(4分)	95%	100%	4
总分			97			
偏差; 目标未 原因;	完成					
改进指结果应)						

1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。

- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。

区供电公司承建区政府投资电力项目建设款项目 自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局 填报日期: 2025年5月19日

项目:	名称		区供电公司承建区政府投资电力项目建设款						
主管	部门		式汉市黄陂区经济信息化和科 项目等 技创新局			实施单位	ç施单位 武汉市黄陂区经济信息化 和科技创新局		
项目	类别	1 、部门预算	1、部门预算项目 ☑ 2、区级专项 □ 3、转移支付项目 □						
项目	属性	1 、持续性 ²	项目 ☑	2、新	增性项目	I 🗆			
项目	类型	1、常年性3	项目 ☑	2、延	续性项		3、-	一次性项目 🗆	
预算执行			预算数(A)	执行	数 (B)	执行率(B	B/A)	得分 (20 分*执	
(20		年度财政 资金总额	1327.04	132	27.04	100%)	20 分	•
	一级 指标	二级指标	三级	指标		年初目标 (A)	「 值	实际完成值 (B)	得分
年度 绩效	成本 指标	经济成本 指标	成本控制	制(4分	•)	无		1327.04 万	1
目 1 (80			建设款发放数额(4分)		足额		足额	4	
分)	产出指标	数量指标	建设电力项目	到数量(10 分)	≥1		≥1	10
		质量指标	电力项目符合		10分)	符合		符合	10

			资金申请资料合理(4分)		合理	4
		时效指标	建设资金发放及时率(4分)	100%	100%	4
		经济效益 指标	有效提高地区税收(10分)	有效	有效	10
	效益	社会效益	持续提高地区供电(10分)	持续	持续	10
	指标	指标	提高就业岗位数量(10分)	>20	>20	10
		生态效益 指标	电力突发事故数量(10分)	0	0	10
	满度指 标	社会公众 或服务对 象满意度 指标	服务对象满意(4分)	95%	100%	4
总分		,,,,,	97		1	
偏差,目标未原因。	完成					
改进指结果应						

1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。

2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。

3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。

2024年度武汉弗迪电池有限公司科技奖励资金项目自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局 填报日期: 2025年5月16日

项目:	 名称		武汉	弗迪电	.池有限/	公司科技奖	励资		
主管	部门		式汉市黄陂区经济信息化和科 项目 技创新局				实施单位 武汉市黄陂区经济信息化 和科技创新局		
项目	类别	1 、部门预算	算项目 ☑	2、区	级专项	□ 3、转移支付项目 □			
项目	属性	1 、持续性:	项目 ☑	2、新	增性项目				
项目	项目类型 1、常年性项目 ☑ 2、延续性项目 □ 3、一次性项目 □								
预算执行			预算数(A)	执行数	数(B)	执行率(E	B/A)	得分 (20 分*执	
(20		年度财政 资金总额	1400	14	100	100%		20 分	-
年度	一级 指标	二级指标	三级	指标		年初目标 (A)	「 值	实际完成值 (B)	得分
绩效 目 1	成本 指标	经济成本 指标	成本控制	成本控制(4分)		无		1400万	1
(80 分)	产出	粉旱牝仁	奖励资金发	放数额	(4分)	足额		足额	4
20 7	指标	数量指标	招商引入企业	上数量(10 分)	1		1	10

		质量指标	引入企业注册资本(10分)	≥1 亿	1 亿	10
		灰 里 1日 1小	资金申请资料合理(4分)	合理	合理	4
		时效指标	奖励资金发放及时率(4分)	100%	100%	4
		经济效益 指标	有效提高地区税收(10分)	有效	有效	10
	效益	社会效益	上榜 2024 湖北民营企业 百强(10 分)	上榜	上榜	10
	指标	指标	提供就业岗位数量(10分)	>2000	>2700	10
	生态效益 指标		污染事件数量(10分)	0	0	10
	满意 度 标	社会公 或 水 水 水 ま 満 た 指 标	服务对象满意(4分)	95%	100%	4
总分			97			
偏差;目标未原因;	完成	成本指标年	-初目标值无,实际完成 140 0) 万,主要是年衫	刃没有进行 预算	

改进措施及 结果应用方案 各项目指标需在年初统一规划并确定预算数

备注:

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。
- 4.基于经济性和必要性等因素考虑,满意度指标暂可不作为必评指标。

2024年度园区建设补助资金项目自评表

单位名称: 黄陂区经济信息化和科技创新局 填报日期: 2025年5月16日

项目名称	园区建设补助资金			
主管部门	武汉市黄陂区经济信息化和科 技创新局	项目实施单位	武汉市黄陂区经济信息化 和科技创新局	

项目	类别	1、部门预算项目 ☑ 2、区级专项 □ 3、转移支付项目 □					
项目	属性	1、持续性	项目 🗆	2、新增性项目			
项目	类型	1、常年性	项目 ☑	2、延续性项目	∄ □ 3、-	一次性项目 🗆	
预算执行 (万)			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20 分*执	
(20:	分)	年度财政 资金总额	509.15	509.15	100%	20 分	
	一级 指标	二级指标	三级	指标	年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	成本 指标	经济成本 指标	成本控制	制(4分)	无	509.15 万	1
		数量指标	补助资金发放数额(4分)		足额	足额	4
		数里1日1小 	完善园区基础	出设施(10分)	全面	全面	10
	产出指标	质量指标	预算编制合理(10分)		合理	合理	10
年度		/ 単1日1小	资金使用规	范合理(4分)	合理	合理	4
绩效 目 1		时效指标	补助资金发放	及时率(4分)	100%	100%	4
(80 分)		经济效益 指标	有效促进地	区贸易额(10	有效	有效	10
	效益	社会效益	有效规范地区 (10	区产业化运营分)	有效	有效	10
	指标	指标	增加就业岗位数量(10分)		>20	>20	10
		生态效益 指标		《园区建设(10 ♪)	积极	积极	10
	满意 度指	社会公众 或服务度 象满意度 指标	及务对		95%	100%	4
总分				97			

偏差大或 目标未完成 原因分析	成本指标年初目标值无,实际完成 1400 万,主要是年初没有进行预算
改进措施及 结果应用方案	各项目指标需在年初统一规划并确定预算数

- 1.预算执行情况口径: 预算数为调整后财政资金总额(包括上年结余结转),执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
- 2.定量指标完成数汇总原则:绝对值直接累加计算,相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则:正向指标(即目标值为≥X,得分=权重*B/A),反向指标(即目标值为≤X,得分=权重*A/B),得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数,再计算得分。
- 3.定性指标计分原则: 达成预期指标、部分达成预期指标、未达成预期指标三档,分别按照该指标对应分值区间 100%-80%(≥80%)、80%-50%(≥50%, <80%)、50%-0%(<50%)合理确定分值。汇总时,以资金额度为权重,对分值进行加权平均计算。