

**2023 年度**  
**枣庄市科学技术局部门**  
**决算**

# 目 录

## 第一部分 部门概况

- 一、部门职责
- 二、机构设置

## 第二部分 2023 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 2023 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 名词解释**

#### **第五部分 附件**

# 第一部分

## 部门概况

## 一、部门职责

（一）贯彻执行科技工作法律法规和方针政策，起草有关地方规范性文件。统筹推进全市创新体系建设，协调落实全市重大科技创新任务、战略性重大工程，组织实施创新驱动发展战略、创新型城市建设、引进国外智力规划和政策。会同有关部门健全技术创新激励机制。

（二）统筹推进科技体制改革。提出全市科技体制改革的政策措施和建议，优化科研体系建设和科研机构布局。推动企业科技创新能力建设，承担推进科技军民融合发展相关工作，推进全市重大科技决策咨询制度建设。配合有关部门做好优化营商环境有关工作。

（三）负责制定市级科技发展和基础研究规划、计划并组织实施。负责编制和实施市重点实验室、技术创新中心、协同创新中心、工程技术研究中心、中试基地等科技平台（基地）计划。参与编制和实施重大科技基础设施规划。组织协调国家和省、市重大基础研究和应用基础研究。推进科技资源开放共享。负责省自然科学基金计划的组织申报和管理服务工作。

（四）牵头建立统一的市级科技管理平台和科研项目资金协调、评估、监管机制。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议，提出科研条件保障的规划和政策建议，

推动多元化科技投入体系建设,协调管理市财政科技计划(专项、基金等)并监督实施。

(五) 统筹科研诚信建设,负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理。组织实施全市科技创新调查和科技报告制度。统筹软科学研究。

(六) 编制全市重大科技项目规划并监督实施,统筹协调关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、变革性与颠覆性技术研发和创新,牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。组织协调配合国际、国家和省、市大科学计划和大科学工程,牵头组织实施重大科技创新工程项目。

(七) 组织拟订全市高新技术发展及产业化,科技促进农业农村和社会发展的规划、政策和措施。组织开展重点领域技术发展需求分析,提出重大任务并监督实施。推动高新技术产业化相关技术服务体系建设。会同有关部门负责高新技术企业认定申报和管理工作。参与管理全市高新技术风险投资。指导全市创新型产业集群发展。

(八) 组织参加国家和省技术创新体系建设,牵头全市技术创新体系建设,拟订科技成果转移转化和促进产学研结合的相关政策措施并监督实施,组织相关重大科技成果应用示范。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。推动区域和产业技术创新战略联盟建设以及企业自主创新能力

建设。

（九）统筹区域科技创新体系建设，指导区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设，推动科技园区建设，指导高新技术产业开发区、大学科技园、农业科技园区、可持续发展实验区和先进示范区建设。承担枣庄市可持续发展议程创新示范区领导小组日常工作。

（十）负责全市有关科技外事和科技培训工作。拟订科技对外交往与创新能力开放合作的规划、政策和措施，组织开展对外科技合作与科技人才交流。指导相关部门和区（市）对外科技合作与科技人才交流工作。拟订全市出国（境）培训总体规划、政策和年度计划并组织实施，负责出国（境）培训项目审核工作，组织实施重点出国（境）培训项目。

（十一）综合管理全市国（境）外智力工作。拟订全市重点引进外国专家总体规划、计划并组织实施，建立外国顶尖科学家、团队吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。拟订全市引进国（境）外智力规划和政策，编报引进国外智力专项经费预算，并负责监督实施。参与拟订国（境）外人员来我市工作政策，协调推进国（境）外专家来我市定居政策落实。

（十二）会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划和政策建议，建立健全科技人才评价和激励机制，组织实施科技

人才计划，推动高端科技创新人才队伍建设。拟订科学普及和科学传播规划、政策。配合有关部门做好招才引智工作。

（十三）负责管理科技成果、科技奖励、科技保密、技术市场和科技信息市场。负责技术合同管理工作。负责国家和省科学技术奖励的组织申报和管理服务工作。承担中国政府友谊奖、“齐鲁友谊奖”的推荐工作，负责“榴花友谊奖”的评审组织工作。

（十四）负责拟订促进科技中介组织发展政策。负责全市科技宣传、科技信息、国防科技动员、科技应急管理、科技安全生产以及相关科技评估和科技统计管理与服务工作。

（十五）完成市委、市政府交办的其他任务。

（十六）职能转变。按照党中央、国务院关于转变政府职能、深化放管服改革，深入推进审批服务便民化的决策部署，认真落实省委、省政府和市委、市政府深化“一次办好”改革的要求，组织推进本系统转变政府职能，深化简政放权，创新监管方式，优化政务服务工作。围绕贯彻实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，加强、优化、转变政府科技管理和公共服务职能，完善科技创新制度和组织体系，加强宏观管理和统筹协调，减少微观管理和具体审批事项，加强事中事后监管和科研诚信建设。深入推进科技计划管理改革，建立公开统一的科技管理平台，减少科技计划项目重



复、分散、封闭、低效和资源配置“碎片化”的现象。进一步改进科技人才评价机制，建立健全以创新能力、质量、贡献、绩效为导向的科技人才评价体系和激励政策，统筹全市科技人才队伍建设和引进国外智力工作。

（十七）与市人力资源社会保障局的职责分工。市人力资源社会保障局会同市科技局（市外专局）制定落实外国人来我市工作政策，其中 A 类人员的政策由市科技局（市外专局）会同市人力资源社会保障局制定落实，B 类和 C 类人员的政策由市人力资源社会保障局会同市科技局（市外专局）制定落实。外国人来华工作许可继续使用现有的“外国人来华工作管理系统”，继续颁发由人力资源社会保障部、国家外专局联合印制的《外国人工作许可证》，对外国人继续采用统一的分类标准，行政相对人继续在“外国人来华工作管理系统”中办理工作许可，其中 A 类和 B 类人员的工作许可由市科技局（市外专局）会同市人力资源社会保障局组织实施，C 类人员的工作许可由市人力资源社会保障局组织实施。

（十八）承担科技信息系统建设、科技情报信息研究及科技查新、基础性科技文献信息资源平台服务等技术支撑工作。承担信息咨询、科技信息采集、加工处理及信息档案、科技报告初审及撰写指导等辅助工作。承担科技信息业务培训、提供科技文献、科技内刊、科技智库、基于科技信息服

务平台的公益服务等工作。承担产学研对接、科技成果转移转化、科技协同创新服务等工作。拟订科技对外交往与创新开放合作的规划、政策和措施，组织开展对外科技合作与科技人才交流。

## 二、机构设置

从单位构成看，枣庄市科学技术局部门决算包括：局本级决算、局属事业单位枣庄市科技信息研究所决算。

纳入枣庄市科学技术局 2023 年度部门决算编制范围的二级预算单位包括：

- 1、枣庄市科学技术局本级
- 2、枣庄市科技信息研究所

## 第二部分

# 2023 年度部门决算表

# 收入支出决算总表

公开 01 表

部门：枣庄市科学技术局

金额单位：万元

收 入			支 出		
项 目	行次	金 额	项 目	行次	金 额
栏 次		1	栏 次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	7,343.05	一、一般公共服务支出	32	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	33	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	34	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	35	
五、事业收入	5		五、教育支出	36	5.32
六、经营收入	6		六、科学技术支出	37	7,069.90
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	38	
八、其他收入	8	3.63	八、社会保障和就业支出	39	130.33
	9		九、卫生健康支出	40	60.71
	10		十、节能环保支出	41	
	11		十一、城乡社区支出	42	
	12		十二、农林水支出	43	
	13		十三、交通运输支出	44	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	
	15		十五、商业服务业等支出	46	
	16		十六、金融支出	47	
	17		十七、援助其他地区支出	48	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	
	19		十九、住房保障支出	50	80.43
	20		二十、粮油物资储备支出	51	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	
	23		二十三、其他支出	54	
	24		二十四、债务还本支出	55	
	25		二十五、债务付息支出	56	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	
<b>本年收入合计</b>	27	7,346.69	<b>本年支出合计</b>	58	7,346.69
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28		结余分配	59	
年初结转和结余	29		年末结转和结余	60	
	30			61	
<b>总计</b>	31	7,346.69	<b>总计</b>	62	7,346.69

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。

# 收入决算表

部门：枣庄市科学技术局

公开 02 表  
金额单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		7,346.69	7,343.05					3.63
205	教育支出	5.32	5.32					
20508	进修及培训	5.32	5.32					
2050803	培训支出	5.32	5.32					
206	科学技术支出	7,069.90	7,066.26					3.63
20601	科学技术管理事务	429.33	428.47					0.86
2060101	行政运行	399.07	399.07					
2060102	一般行政管理事务	29.32	29.32					
2060199	其他科学技术管理事务支出	0.94	0.08					0.86
20604	技术与开发	6,192.24	6,192.24					
2060499	其他技术与开发支出	6,192.24	6,192.24					
20605	科技条件与服务	445.55	445.55					
2060599	其他科技条件与服务支出	445.55	445.55					

项 目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
20606	社会科学	0.50						0.50
2060699	其他社会科学支出	0.50						0.50
20699	其他科学技术支出	2.27						2.27
2069999	其他科学技术支出	2.27						2.27
208	社会保障和就业支出	130.33	130.33					
20805	行政事业单位养老支出	127.35	127.35					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	84.90	84.90					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	42.45	42.45					
20808	抚恤	2.99	2.99					
2080801	死亡抚恤	2.99	2.99					
210	卫生健康支出	60.71	60.71					
21011	行政事业单位医疗	60.71	60.71					
2101101	行政单位医疗	16.47	16.47					
2101102	事业单位医疗	22.26	22.26					
2101103	公务员医疗补助	21.98	21.98					
221	住房保障支出	80.43	80.43					
22102	住房改革支出	80.43	80.43					

项 目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助 收入	事业收入	经营收入	附属单位 上缴收入	其他收入
科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
2210201	住房公积金	80.43	80.43					

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

# 支出决算表

部门：枣庄市科学技术局

公开 03 表  
金额单位：万元

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位 补助支出
科目编码	科目名称						
栏 次		1	2	3	4	5	6
合 计		7,346.69	1,105.07	6,241.62			
205	教育支出	5.32	5.32				
20508	进修及培训	5.32	5.32				
2050803	培训支出	5.32	5.32				
206	科学技术支出	7,069.90	828.28	6,241.62			
20601	科学技术管理事务	429.33	399.14	30.19			
2060101	行政运行	399.07	399.07				
2060102	一般行政管理事务	29.32		29.32			
2060199	其他科学技术管理事务支出	0.94	0.08	0.86			
20604	技术与开发	6,192.24		6,192.24			
2060499	其他技术与开发支出	6,192.24		6,192.24			
20605	科技条件与服务	445.55	429.13	16.42			
2060599	其他科技条件与服务支出	445.55	429.13	16.42			



项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位 补助支出
科目编码	科目名称						
栏 次		1	2	3	4	5	6
20606	社会科学	0.50		0.50			
2060699	其他社会科学支出	0.50		0.50			
20699	其他科学技术支出	2.27		2.27			
2069999	其他科学技术支出	2.27		2.27			
208	社会保障和就业支出	130.33	130.33				
20805	行政事业单位养老支出	127.35	127.35				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	84.90	84.90				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	42.45	42.45				
20808	抚恤	2.99	2.99				
2080801	死亡抚恤	2.99	2.99				
210	卫生健康支出	60.71	60.71				
21011	行政事业单位医疗	60.71	60.71				
2101101	行政单位医疗	16.47	16.47				
2101102	事业单位医疗	22.26	22.26				
2101103	公务员医疗补助	21.98	21.98				
221	住房保障支出	80.43	80.43				
22102	住房改革支出	80.43	80.43				

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位 补助支出
科目编码	科目名称						
栏 次		1	2	3	4	5	6
2210201	住房公积金	80.43	80.43				

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

# 财政拨款收入支出决算总表

部门：枣庄市科学技术局

公开 04 表  
金额单位：万元

收 入			支 出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	7,343.05	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37	5.32	5.32		
	6		六、科学技术支出	38	7,066.26	7,066.26		
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	130.33	130.33		
	9		九、卫生健康支出	41	60.71	60.71		
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				

收 入			支 出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	80.43	80.43		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
<b>本年收入合计</b>	27	7,343.05	<b>本年支出合计</b>	59	7,343.05	7,343.05		
年初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29			61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
<b>总计</b>	32	7,343.05	<b>总计</b>	64	7,343.05	7,343.05		

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。

# 一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：枣庄市科学技术局

公开 05 表  
金额单位：万元

项 目		本年支出		
科目编码	科目名称	小 计	基本支出	项目支出
栏 次		1	2	3
合 计		7,343.05	1,105.07	6,237.99
205	教育支出	5.32	5.32	
20508	进修及培训	5.32	5.32	
2050803	培训支出	5.32	5.32	
206	科学技术支出	7,066.26	828.28	6,237.99
20601	科学技术管理事务	428.47	399.14	29.32
2060101	行政运行	399.07	399.07	
2060102	一般行政管理事务	29.32		29.32
2060199	其他科学技术管理事务支出	0.08	0.08	
20604	技术与开发	6,192.24		6,192.24
2060499	其他技术与开发支出	6,192.24		6,192.24
20605	科技条件与服务	445.55	429.13	16.42
2060599	其他科技条件与服务支出	445.55	429.13	16.42

项 目		本年支出		
科目编码	科目名称	小 计	基本支出	项目支出
栏 次		1	2	3
208	社会保障和就业支出	130.33	130.33	
20805	行政事业单位养老支出	127.35	127.35	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	84.90	84.90	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	42.45	42.45	
20808	抚恤	2.99	2.99	
2080801	死亡抚恤	2.99	2.99	
210	卫生健康支出	60.71	60.71	
21011	行政事业单位医疗	60.71	60.71	
2101101	行政单位医疗	16.47	16.47	
2101102	事业单位医疗	22.26	22.26	
2101103	公务员医疗补助	21.98	21.98	
221	住房保障支出	80.43	80.43	
22102	住房改革支出	80.43	80.43	
2210201	住房公积金	80.43	80.43	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

# 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

部门：枣庄市科学技术局

公开 06 表  
金额单位：万元

人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额
301	工资福利支出	1,006.51	302	商品和服务支出	75.31	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	276.14	30201	办公费	5.99	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	193.81	30202	印刷费		30702	国外债务付息	
30103	奖金	143.02	30203	咨询费	0.47	30703	国内债务发行费用	
30106	伙食补助费		30204	手续费		30704	国外债务发行费用	
30107	绩效工资	106.01	30205	水费		310	资本性支出	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	88.28	30206	电费		31001	房屋建筑物购建	
30109	职业年金缴费	44.14	30207	邮电费	1.04	31002	办公设备购置	
30110	职工基本医疗保险缴费	40.28	30208	取暖费		31003	专用设备购置	
30111	公务员医疗补助缴费	22.07	30209	物业管理费		31005	基础设施建设	
30112	其他社会保障缴费	2.83	30211	差旅费	3.79	31006	大型修缮	
30113	住房公积金	84.52	30212	因公出国（境）费用		31007	信息网络及软件购置更新	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	1.96	31008	物资储备	
30199	其他工资福利支出	5.42	30214	租赁费		31009	土地补偿	
303	对个人和家庭的补助	23.25	30215	会议费		31010	安置补助	

人员经费			公用经费						
科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额	科目编码	科目名称	金额	
30301	离休费		30216	培训费	10.12	31011	地上附着物和青苗补偿		
30302	退休费	10.00	30217	公务接待费	0.28	31012	拆迁补偿		
30303	退职(役)费		30218	专用材料费		31013	公务用车购置		
30304	抚恤金	2.99	30224	被装购置费		31019	其他交通工具购置		
30305	生活补助	1.57	30225	专用燃料费		31021	文物和陈列品购置		
30306	救济费		30226	劳务费		31022	无形资产购置		
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		31099	其他资本性支出		
30308	助学金		30228	工会经费	13.75	312	对企业补助		
30309	奖励金	8.44	30229	福利费	0.90	31201	资本金注入		
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	1.79	31203	政府投资基金股权投资		
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	24.47	31204	费用补贴		
30399	其他对个人和家庭的补助	0.25	30240	税金及附加费用		31205	利息补贴		
			30299	其他商品和服务支出	10.75	31299	其他对企业补助		
						399	其他支出		
						39907	国家赔偿费用支出		
						39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴		
						39909	经常性赠与		
						39910	资本性赠与		
						39999	其他支出		
<b>人员经费合计</b>		1,029.76	<b>公用经费合计</b>						75.31

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。



# 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

部门：枣庄市科学技术局

公开 07 表  
金额单位：万元

项 目		年初结转 和结余	本年收入	本年支出			年末结转 和结余
科目编码	科目名称			小 计	基本支出	项目支出	
栏 次		1	2	3	4	5	6
合 计							

注：本部门没有政府性基金收入，也没有使用政府性基金安排的支出，故本表无数据。

# 国有资本经营预算财政拨款支出决算表

部门：枣庄市科学技术局

公开 08 表  
金额单位：万元

项 目		本年支出		
科目编码	科目名称	小 计	基本支出	项目支出
栏 次		1	2	3
合 计				

注：本部门没有使用国有资本经营预算安排的支出，故本表无数据。

# 财政拨款“三公”经费支出决算表

部门：枣庄市科学技术局

公开 09 表  
金额单位：万元

预 算 数						决 算 数					
合计	因公出国 (境) 费	公务用车购置及运行维护费			公务 接待费	合计	因公出国 (境) 费	公务用车购置及运行维护费			公务 接待费
		小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护 费				小计	公务用车 购置费	公务用车 运行维护 费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.07		1.79		1.79	0.28	2.07		1.79		1.79	0.28

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。

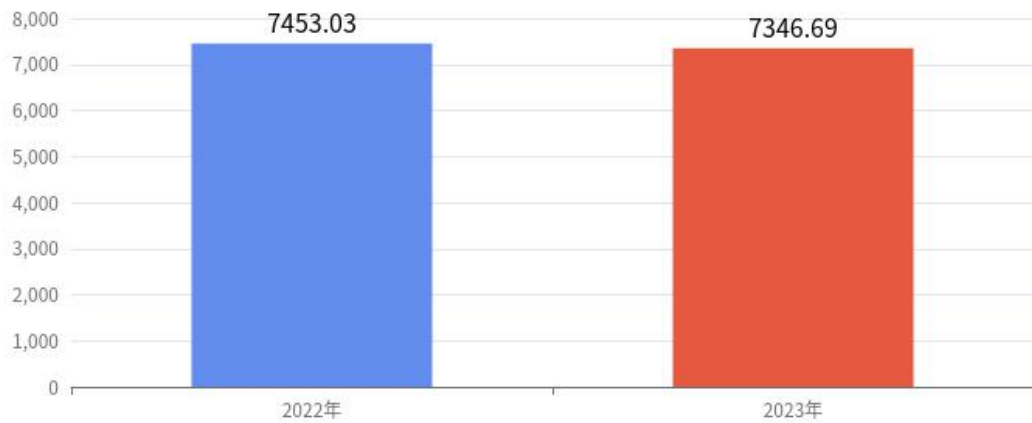
## **第三部分**

# **2023 年度部门决算情况说明**

## 一、收入支出决算总体情况说明

2023 年度收、支总计均为 7,346.69 万元。与 2022 年度相比，收、支总计各减少 106.34 万元，下降 1.43%。主要是收入方面年初结转结余资金及政府性基金预算财政拨款收入减少，支出方面城乡社区支出及其它支出减少。

图1：收入支出决算变动情况  
(单位：万元)

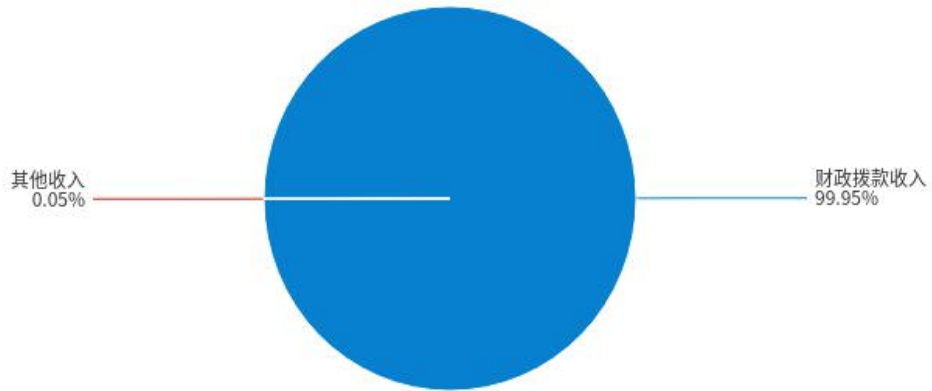


## 二、收入决算情况说明

### (一) 收入决算结构情况

2023 年度收入合计 7,346.69 万元，其中：财政拨款收入 7,343.05 万元，占 99.95%；其他收入 3.63 万元，占 0.05%。

图2：本年收入构成情况



## （二）收入决算具体情况

1、财政拨款收入 7,343.05 万元。与 2022 年度相比，减少 1.98 万元，下降 0.03%。主要是政府性基金预算财政拨款收入减少。

2、上级补助收入 0 万元。与上年决算数一致。

3、事业收入 0 万元。与上年决算数一致。

4、经营收入 0 万元。与上年决算数一致。

5、附属单位上缴收入 0 万元。与上年决算数一致。

6、其他收入 3.63 万元。与 2022 年度相比，增加 3.63 万元。主要是 2023 年项目经费增加。

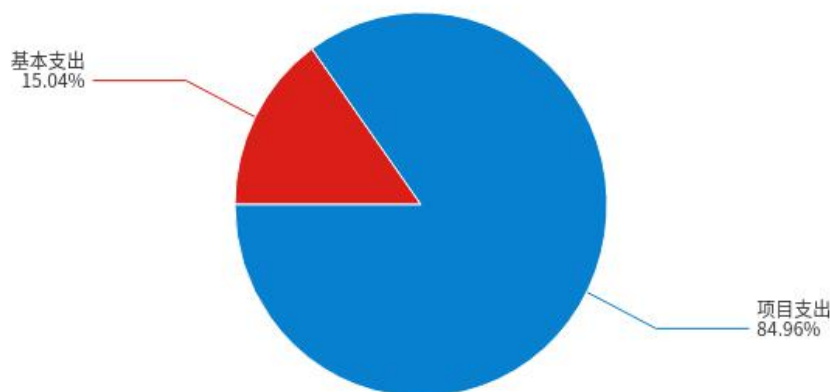
## 三、支出决算情况说明

### （一）支出决算结构情况

2023 年度支出合计 7,346.69 万元，其中：基本支出

1,105.07 万元，占 15.04%；项目支出 6,241.62 万元，占 84.96%。

图3：本年支出构成情况



## （二）支出决算具体情况

1、基本支出 1,105.07 万元。与 2022 年度相比，增加 63.88 万元，增长 6.14%。主要是 2023 年单位人员变动。

2、项目支出 6,241.62 万元。与 2022 年度相比，减少 170.21 万元，下降 2.65%。主要是项目支出中的科学技术支出、城乡社区支出和其他支出有所减少。

3、上缴上级支出 0 万元。与上年决算数一致。

4、经营支出 0 万元。与上年决算数一致。

5、对附属单位补助支出 0 万元。与上年决算数一致。

## 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2023 年度财政拨款收、支总计均为 7,343.05 万元。与

2022 年度相比，财政拨款收、支总计各减少 51.98 万元，下降 0.7%。主要是收入方面政府性基金预算财政拨款及年初结转结余政府性基金预算财政拨款减少，支出方面城乡社区支出减少。

图4：财政拨款收、支决算总计变动情况  
(单位：万元)



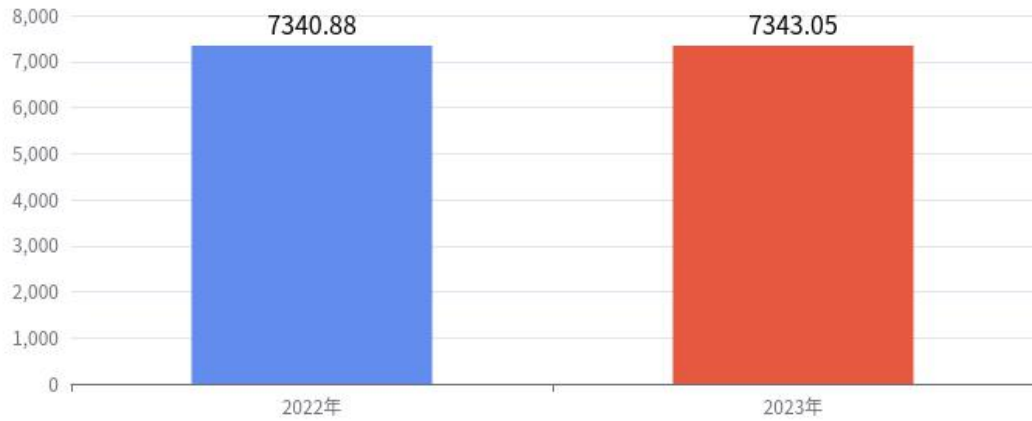
## 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

### (一) 一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2023 年度一般公共预算财政拨款支出 7,343.05 万元，占本年支出合计的 99.95%。与 2022 年度相比，一般公共预算财政拨款支出增加 2.17 万元，增长 0.03%。主要是编制内人员及项目经费支出有所增加。



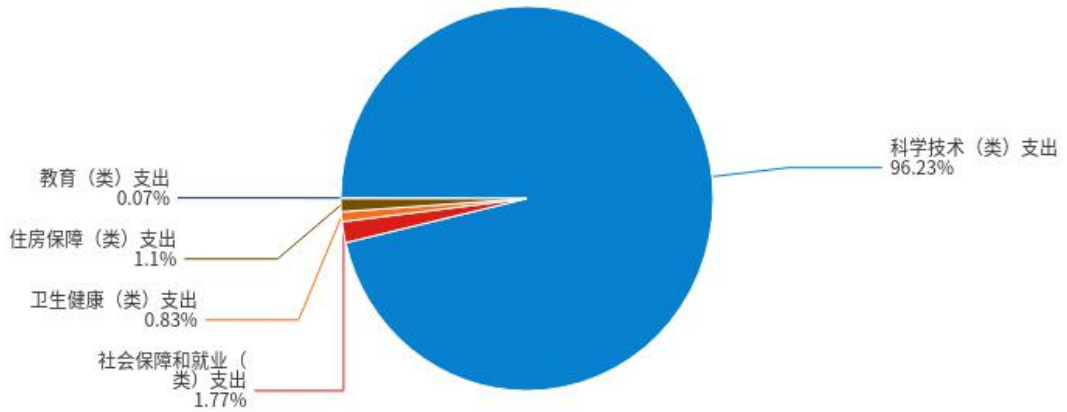
图5：一般公共预算财政拨款支出决算变动情况  
(单位：万元)



## (二) 一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2023 年度一般公共预算财政拨款支出 7,343.05 万元，主要用于以下方面：教育（类）支出 5.32 万元，占 0.07%；科学技术（类）支出 7,066.26 万元，占 96.23%；社会保障和就业（类）支出 130.33 万元，占 1.77%；卫生健康（类）支出 60.71 万元，占 0.83%；住房保障（类）支出 80.43 万元，占 1.1%。

图6：一般公共预算财政拨款支出决算结构



### （三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2023 年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为 1,087.85 万元，支出决算为 7,343.05 万元，完成年初预算的 675.01%。决算数大于年初预算数的主要原因是单位人员变动、追加项目经费。其中：

1、教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）。年初预算为 5.48 万元，支出决算为 5.32 万元，完成年初预算的 97.08%。决算数小于年初预算数的主要原因是 2023 年单位压减一般性支出。

2、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 354.98 万元，支出决算为 399.07 万元，完成年初预算的 112.42%。决算数大于年初预算数的主要原因是 2023 年单位人员变动。

3、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 35 万元，支出决算为 29.32 万元，完成年初预算的 83.77%。决算数小于年初预算数的主要原因是单位厉行节约、缩减开支。

4、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 0 万元，支出决算为 0.08 万元，年初无预算。决算数大于年初预算数的主要原因是 2023 年度追加经费。

5、科学技术支出（类）技术与开发（款）其他技术与开发支出（项）。年初预算为 0 万元，支出决算为 6,192.24 万元，年初无预算。决算数大于年初预算数的主要原因是 2023 年度追加经费。

6、科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）。年初预算为 424.16 万元，支出决算为 445.55 万元，完成年初预算的 105.04%。决算数大于年初预算数的主要原因是追加人员经费、项目经费。

7、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 87.85 万元，支出决算为 84.9 万元，完成年初预算的 96.64%。决算数小于年初预算数的主要原因是 2023 年单位人员变动。

8、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）

机关事业单位职业年金缴费支出（项）。年初预算为 43.93 万元，支出决算为 42.45 万元，完成年初预算的 96.63%。决算数小于年初预算数的主要原因是 2023 年单位人员变动。

9、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 2.99 万元，年初无预算。决算数大于年初预算数的主要原因是年中追加一次性抚恤金。

10、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）。年初预算为 17.84 万元，支出决算为 16.47 万元，完成年初预算的 92.32%。决算数小于年初预算数的主要原因是 2023 年单位人员变动。

11、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 22.25 万元，支出决算为 22.26 万元，完成年初预算的 100.04%。与年初预算基本持平。

12、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）。年初预算为 21.97 万元，支出决算为 21.98 万元，完成年初预算的 100.05%。与年初预算基本持平。

13、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 74.39 万元，支出决算为 80.43 万元，完成年初预算的 108.12%。决算数大于年初预算数的主要原因是 2023 年单位人员变动。

## 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2023 年度一般公共预算财政拨款基本支出决算 1,105.07 万元，包括人员经费和公用经费，支出具体情况如下：

人员经费 1,029.76 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、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、其他工资福利支出、退休费、抚恤金、生活补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助等。

公用经费 75.31 万元，主要包括：办公费、咨询费、邮电费、差旅费、维修（护）费、培训费、公务接待费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出等。

## **七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明**

本部门没有政府性基金财政拨款收支。

## **八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明**

本部门没有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”经费支出决算总体情况说明**

2023 年度财政拨款“三公”经费支出全年预算为 2.07 万元，支出决算为 2.07 万元，与 2023 年预算基本持平。完成

全年预算的 100%。

## （二）“三公”经费支出决算具体情况

1、因公出国（境）费全年预算为 0 万元，支出决算为 0 万元，与 2023 年预算基本持平。全年无预算。全年支出涉及因公出国（境）团组 0 个，累计 0 人次。

2、公务用车购置及运行维护费全年预算为 1.79 万元，支出决算为 1.79 万元，与 2023 年预算基本持平。完成全年预算的 100%。其中：

公务用车购置费支出 0 万元，2023 年枣庄市科学技术局等单位使用财政拨款购置公务用车 0 辆。

公务用车运行维护费 1.79 万元，主要是按规定保留的公务用车的燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出。截至 2023 年 12 月 31 日，枣庄市科学技术局汇总等单位财政拨款开支运行维护费的公务用车保有量为 1 辆。

3、公务接待费全年预算为 0.28 万元，支出决算为 0.28 万元，与 2023 年预算基本持平。完成全年预算的 100%。其中：

国内接待费 0.28 万元，主要用于国家可持续发展议程创新示范区调研及产学研对接公务接待，共计接待 2 批次、17 人次（含外事接待 0 批次、0 人次）；

国（境）外接待费 0 万元，共计接待 0 批次、0 人次。

## 十、机关运行经费支出情况

2023 年度机关运行经费支出 47.97 万元，比年初预算数增加 3.95 万元，增长 8.97%，主要原因是 2023 年单位人员变动。

## 十一、政府采购支出情况

2023 年度政府采购支出总额 50.58 万元，其中：政府采购货物支出 0 万元、政府采购工程支出 0 万元、政府采购服务支出 50.58 万元。授予中小企业合同金额 50.58 万元，占政府采购支出总额的 100%，其中：授予小微企业合同金额 50.58 万元，占政府采购支出总额的 100%。服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 100%。

## 十二、国有资产占用情况

截至 2023 年 12 月 31 日，本部门共有车辆 1 辆，其中，符合规定领导干部用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、离退休干部用车 0 辆、其他用车 1 辆，其他用车主要是业务用车；单价 100 万元（含）以上设备（不含车辆）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，枣庄市科学技术局组织对 2023 年度市级预算项目全面开展绩效自评，涵盖项目 24 个，涉及预算资金 6,284.79 万

元，占部门市级预算项目支出总额的 100%。

组织对市级科技创新发展专项资金（科技型中小企业创新能力提升工程）等 1 个项目开展了部门评价，涉及预算资金 670 万元。

（二）市级预算项目绩效自评结果。枣庄市科学技术局 2023 年度市级预算绩效自评的 24 个项目中，22 个项目自评等级为优，2 个项目自评等级为良。从自评情况看，部分项目成本及产出指标有待进一步提升，大部分项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用比较规范。

今年在部门决算中反映了 2023 年度全部市级预算项目绩效自评结果，以及 2023 年新认定省级科技企业孵化器市级奖励、市级科技创新发展专项资金（自主创新及成果转化）、科技信息工作经费、挂职及优选人员经费等 24 个项目的绩效自评表。

1. 2023 年新认定省级科技企业孵化器市级奖励项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 100 分。全年预算数为 250 万元，执行数为 250 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况：项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用规范。

2. 市级科技创新发展专项资金（自主创新及成果转化）项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得



分为 100 分。全年预算数为 626 万元，执行数为 626 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况：项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用规范。

3. 市级科技创新发展专项资金（市级科技成果转化贷款贴息补助）项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 100 分。全年预算数为 272 万元，执行数为 272 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况：项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用规范。

4. 济南大学枣庄产业技术研究院经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 100 分。全年预算数为 50 万元，执行数为 50 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况：项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用规范。

5. 科技信息工作经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 100 分。全年预算数为 9.35 万元，执行数为 9.35 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况：项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用较规范。

6. 挂职及优选人员经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 100 分。全年预算数为 5.42 万元，执行数为 5.42 万元，完成预算的 100%。项目绩效目

标完成情况：项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用较规范。

7. 2023 年驻村第一书记和工作队经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 100 分。全年预算数为 1.65 万元，执行数为 1.65 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成情况：项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用较规范。

2023 年度市级预算项目绩效自评情况汇总表和市级预算项目绩效自评表详见“第五部分 附件”。

（三）中央及省级对地方转移支付项目绩效自评结果。本部门无中央及省级对地方转移支付绩效自评项目。

（四）部门评价结果。

市级科技创新发展专项资金（科技型中小企业创新能力提升工程）项目，绩效评价得分为 99.26 分，等级为优。

部门评价报告详见“第五部分 附件”。

（五）财政评价结果。市财政局对我部门 2023 年枣庄市科技创新发展专项资金（国家级科技孵化器）项目开展绩效评价。该项目绩效评价得分为 85 分，等级为良。

财政评价报告详见“第五部分 附件”。

## 第四部分

### 名词解释

**一、财政拨款收入：**指单位本年度从本级财政部门取得的财政拨款，包括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。

**二、上级补助收入：**指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

**三、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；包括事业单位收到的财政专户实际核拨的教育收费等。

**四、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。

**五、附属单位上缴收入：**指事业单位附属独立核算单位按照有关规定上缴的收入。

**六、其他收入：**指单位取得的除上述“财政拨款收入”“上级补助收入”“事业收入”“经营收入”“附属单位上缴收入”等以外的各项收入。

**七、使用非财政拨款结余：**指事业单位按照预算管理要求使用非财政拨款结余弥补收支差额的金额。

**八、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。

**九、结余分配：**指事业单位缴纳的所得税以及从非财政

拨款结余或经营结余中提取的各类结余。

**十、年末结转和结余：**指单位本年度或以前年度预算安排、因客观条件发生变化未全部执行或未执行，结转到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。

**十一、基本支出：**指单位为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出。

**十二、项目支出：**指单位为完成特定的行政工作任务或事业发展目标，在基本支出之外发生的各项支出。

**十三、经营支出：**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发生的支出。

**十四、“三公”经费：**指单位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）及按规定保留的公务用车燃料费、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）支出。

**十五、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，包括办公及印刷费、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。

**十六、教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）：**反映各部门安排的用于培训的支出。教育部门的师资培训，党校、行政学院等专业干部教育机构的支出，以及退役士兵、转业士官的培训支出，不在本科目反映。

**十七、科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）：**反映行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）的基本支出。

**十八、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）：**反映行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）未单独设置项级科目的其他项目支出。

**十九、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）：**反映除上述项目以外其他用于科学技术管理事务方面的支出。

**二十、科学技术支出（类）技术与开发（款）其他技术与开发支出（项）：**反映除上述项目以外其他用于技术与开发方面的支出。

**二十一、科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）：**反映除上述项目以外其他用于

科技条件与服务方面的支出。

**二十二、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）：**反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

**二十三、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：**反映机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

**二十四、社会保障和就业支出（类）抚恤（款）死亡抚恤（项）：**反映按规定用于烈士和牺牲、病故人员家属的一次性和定期抚恤金、丧葬补助费以及烈士褒扬金。

**二十五、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：**反映财政部门安排的行政单位（包括实行公务员管理的事业单位，下同）基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的行政单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员、红军老战士待遇人员的医疗经费。

**二十六、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：**反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

**二十七、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）**

**公务员医疗补助（项）：**反映财政部门安排的公务员医疗补助经费。

**二十八、住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：**反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。



## 第五部分

# 附 件

附件2

## 项目支出绩效自评结果汇总表

部门（单位）名称：枣庄市科学技术局

序号	项目名称	得分
1	科技工作经费	97.23
2	2023年新认定省级众创空间市级奖励	100
3	2023年枣庄市科技创新发展专项资金	99.52
4	2023年枣庄市科技计划项目资金	100
5	”工业强市 产业兴市“政策奖补资金	100
6	慈心一日捐项目经费(单位往来资金)	81.38
7	国家可持续发展议程创新示范区建设工作经费	96.98
8	济南大学枣庄产业技术研究院绩效评价	100
9	市级科技创新发展专项资金（高新技术企业奖补）	100
10	市级科技创新发展专项资金（国家级科技孵化器奖励）	100
11	市级科技创新发展专项资金 （科技型中小企业创新能力提升工程）	99.26
12	市级科技创新发展专项资金（自主创新及成果转化）	100
13	挂职人员经费	97.27
14	2023年科技创新券市级补助	100
15	2023年市级科技创新发展专项资金	99.6
16	2023年市级人才专项资金	85.38
17	2023年新认定省级科技企业孵化器市级奖励	100
18	国家可持续发展议程创新示范区建设经费	99.94
19	市级科技创新发展专项资金 （市级科技成果转化贷款贴息补助）	100
20	济南大学枣庄产业技术研究院经费	100

## 项目支出绩效自评结果汇总表

部门（单位）名称：（公章）枣庄市科技信息研究所

序号	项目名称	得分
1	科技信息工作经费	100
2	挂职及优选人员经费	100
3	2023年驻村第一书记和工作队经费	100
4	低碳引领SDG创新示范区建设路径和机制研究	100

# 项目支出绩效自评表

(2023 年度)

单位：万元

项目名称	2023 年新认定省级科技企业孵化器市级奖励			主管部门	枣庄市科学技术局			
项目预算执行情况		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	250	250	250	10	100.00%	10.00	
	其中：当年财政拨款	250	250	250	-	100.00%	-	
	上年结转资金	0	0	0	-	-	-	
	其他资金	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	年初预期目标			目标实际完成情况				
	保障2023年新认定省级科技企业孵化器工作			完成				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成指标值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标	成本指标	经济成本指标	2023 年新认定省级科技企业孵化器市级奖励经费	≥250 万元	250 万元	20	20	
		产出指标	数量指标	2023 年新认定省级科技企业孵化器完成率	=100%	100%	15	15
	时效指标		按时支付 2023 年新认定省级科技企业孵化器市级奖励	及时	及时	10	10	
	质量指标		2023 年新认定省级科技企业孵化器市级奖励工作完成质量	优	优	15	15	
	效益指标	社会效益	促进科技企业孵化器发展壮大，推动科技型企业源头培育	完全推进	完全推进	15	15	
		可持续影响	推动 2023 年新认定省级科技企业孵化器市级奖励工作	完全推进	完全推进	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%	90%	10	10	
总分						100.00	100.00	

# 项目支出绩效自评表

(2023 年度)

单位：万元

项目名称	市级科技创新发展专项资金（自主创新及成果转化）			主管部门	枣庄市科学技术局			
项目预算执行情况		年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率（B/A）	得分	
	年度资金总额	626	626	626	10	100.00%	10.00	
	其中：当年财政拨款	626	626	626	-	100.00%	-	
	上年结转资金	0	0	0	-	-	-	
	其他资金	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	年初预期目标			目标实际完成情况				
	保障自主创新及成果转化工作开展			完成				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成指标值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标	成本指标	经济成本指标	2020 年度枣庄市自主创新及成果转化计划（重大科技创新工程项目）	≥26 万元	26 万元	5	5	
		经济成本指标	2021 年市科技计划项目	≥600 万元	600 万元	5	5	
	产出指标	数量指标	2020 年度枣庄市自主创新及成果转化计划（重大科技创新工程项目）	≥3 个	3 个	10	10	
		数量指标	2021 年市科技计划项目	≥22 个	22 个	5	5	
		时效指标	时效指标	及时	及时	10	10	
		质量指标	2021 年市科技计划项目工作完成情况	优	优	15	15	
	效益指标	社会效益	企业经济效益	完全推进	完全推进	25	25	
		可持续影响	可持续影响	优	优	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%	90%	10	10	
	总分						100.00	100.00

# 项目支出绩效自评表

(2023 年度)

单位：万元

项目名称	市级科技创新发展专项资金（市级科技成果转化贷款贴息补助）			主管部门	枣庄市科学技术局			
项目预算执行情况		年初预算数	全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率（B/A）	得分	
	年度资金总额	272	272	272	10	100.00%	10.00	
	其中：当年财政拨款	272	272	272	-	100.00%	-	
	上年结转资金	0	0	0	-	-	-	
	其他资金	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	年初预期目标			目标实际完成情况				
	保障市级科技成果转化贷款贴息补助工作开展			完成				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成指标值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标	成本指标	经济成本指标	市级财政贴息资金	≥272 万元	272 万元	20	20	
	产出指标	数量指标	享受市级财政贴息的企业个数	≥27 个	27 个	15	15	
		时效指标	是否及时拨付	及时	及时	10	10	
		质量指标	按时发放奖励金额	及时	及时	15	15	
	效益指标	社会效益	推动企业加大研发投入推动科技创新	完全推进	完全推进	5	5	
		可持续影响	推动我市产业结构升级	完全推进	完全推进	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%	90%	10	10		
总分						100.00	100.00	

# 项目支出绩效自评表

(2023 年度)

单位：万元

项目名称	济南大学枣庄产业技术研究院经费			主管部门	枣庄市科学技术局			
项目预算执行情况		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	50	50	50	10	100.00%	10.00	
	其中：当年财政拨款	50	50	50	-	100.00%	-	
	上年结转资金	0	0	0	-	-	-	
	其他资金	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	年初预期目标			目标实际完成情况				
	保障济南大学枣庄产业技术研究院工作开展			完成				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成指标值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标	成本指标	经济成本指标	济南大学枣庄产业技术研究院经费	≥50 万元	50 万元	10	10	
	产出指标	数量指标	济南大学枣庄产业技术研究院工作完成率	=100%	100%	15	15	
		时效指标	按时支付济南大学枣庄产业技术研究院经费	及时	及时	20	20	
		质量指标	济南大学枣庄产业技术研究院工作完成情况	优	优	15	15	
	效益指标	社会效益	促进济南大学枣庄产业技术研究院工作	促进	促进	15	15	
		可持续影响	推动济南大学枣庄产业技术研究院工作可持续发展	推动	推动	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%	90%	10	10	
总分						100.00	100.00	

# 项目支出绩效自评表

(2023 年度)

单位：万元

项目名称	科技信息工作经费			主管部门	枣庄市科学技术局				
项目预算执行情况		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分		
	年度资金总额	10	9.35	9.35	10	100.00%	10.00		
	其中：当年财政拨款	10	9.35	9.35	-	100.00%	-		
	上年结转资金	0	0	0	-	-	-		
	其他资金	0	0	0	-	-	-		
年度总体目标	年初预期目标			目标实际完成情况					
	保障科技信息工作顺利开展。			保障科技信息工作顺利开展。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成指标值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
年度绩效指标	成本指标	经济成本指标	科技信息工作经费	≤10万元	9.35万元	10	10	节约支出。	
	产出指标	数量指标	2023年科技信息工作完成率	=100%	100%	15	15		
		时效指标	按时完成科技信息工作任务	按时	按时	10	10		
		质量指标	完成科技信息发展工作情况	优	优	15	15		
	效益指标	经济效益指标	带动经济创新性增长	是	是	15	15		
		社会效益指标	促进科技信息工作高质量发展	促进	促进	7.5	7.5		
		社会效益指标	更好的为社会提供科技信息服务	是	是	7.5	7.5		
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	≥90%	10	10		
	总分						100.00	100.00	



# 项目支出绩效自评表

(2023 年度)

单位：万元

项目名称	挂职及优选人员经费			主管部门	枣庄市科学技术局			
项目预算执行情况		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	7.84	5.42	5.42	10	100.00%	10.00	
	其中：当年财政拨款	7.84	5.42	5.42	-	100.00%	-	
	上年结转资金	0	0	0	-	-	-	
	其他资金	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	年初预期目标			目标实际完成情况				
	保障挂职及优选人员经费。			按时支付挂职和优选人员经费。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成指标值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标	成本指标	经济成本指标	挂职及优选人员经费	≤7.84万元	5.42万元	10	10	挂职人员补贴政策变化。
	产出指标	数量指标	增加高层次人才人数	≥2人	2人	15	15	
		时效指标	按时完成科技信息研究工作	按时	按时	10	10	
		质量指标	完成人员建设工作情况	优	优	15	15	
	效益指标	经济效益指标	加强驻村组织建设，引进人才，促进社会经济增长	促进	促进	15	15	
		社会效益指标	加强组织建设，提升社会效益。	是	是	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	≥90%	10	10	
总分						100.00	100.00	

# 项目支出绩效自评表

(2023 年度)

单位：万元

项目名称	2023 年驻村第一书记和工作队经费			主管部门	枣庄市科学技术局			
项目预算执行情况		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	2.8	1.65	1.65	10	100.00%	10.00	
	其中：当年财政拨款	2.8	1.65	1.65	-	100.00%	-	
	上年结转资金	0	0	0	-	-	-	
	其他资金	0	0	0	-	-	-	
年度总体目标	年初预期目标			目标实际完成情况				
	保障驻村第一书记和工作队工作顺利开展。			支付工作队经费 1.65 万元。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成指标值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
年度绩效指标	成本指标	经济成本指标	2023 年驻村第一书记和工作队经费	≤2.8 万元	1.65 万元	10	10	工作队员补贴从年初预算支付。
		产出指标	数量指标	工作队人数	≥1 人	1 人	15	15
	时效指标		按时支付工作经费	按时	按时	10	10	
	质量指标		及时完成驻村工作	及时	及时	15	15	
	效益指标	社会效益	提高驻村工作质量	提高	提高	15	15	
		可持续影响	保持驻村工作质量	是	是	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	≥90%	10	10		
总分						100.00	100.00	

# 2023 年枣庄市科技创新发展专项资金（国家级 科技孵化器奖励）绩效评价报告

鲁昌会绩评字【2024】A007 号

委托单位：枣庄市财政局

项目主管部门：枣庄市科学技术局

评价机构：山东昌明会计师事务所有限公司

2024 年 8 月

一、项目基本情况				
项目负责单位	枣庄市科学技术局	联系电话	0632-3312836	
地 址	枣庄市薛城区民生路 629 号	邮 编	277000	
项目起止时间	2023.1.1-2023.12.31			
计划安排资金 (万元)	500.00	实际到位资金 (万元)	500.00	
其中：中央财政		其中：中央财政		
省级财政		省级财政		
市级财政	500.00	市级财政	500.00	
县级财政		县级财政		
其他资金		其他资金		
实际支出(万元)	500.00			
二、项目绩效情况				
项目绩效目标及实施计划完成情况	预期	实际		
	到 2023 年，新增国家级创新平台 3 个以上，新增省级创新平台 50 个以上，高新技术企业数量达到 360 家，全市高新技术产业产值占规模以上工业总产值的比重达到 45%，研发经费占地区生产总值的比重达到 2.4% 的发展目标，并进一步完善了有关扶持措施和奖补标准。	<p>启迪之星（枣庄）于 2023 年 5 月成功获评市中区首家“国家级科技企业孵化器”。并先后获得国家备案众创空间、山东省中小企业公共服务示范平台、山东省小型微型企业创业创新示范基地、山东省技术经纪服务联盟工作站、枣庄市高层次人才服务联盟会员单位等资质荣誉，启迪之星（枣庄）工作被写入枣庄市政府工作报告和市中区政府工作报告。先后揭牌成立山东创赢人才（北京）协同创新中心、枣庄（英国）离岸人才创新中心。提升平台服务能力，促进海内外科技合作。实现税收贡献 130 余万元。举办各类创新创业活动 50 余场，服务创业团队和创业企业超过 1000 人次，为枣庄营造了浓厚的创新创业氛围。集聚优质科创资源，先后获得山东省新闻联播、枣庄市市中区人民政府、幸福微市中等官方平台，以及凤凰网、大众日报等一线媒体报道近 50 次。有效提升了市中区和开发区创业氛围及在全市的品牌影响力。在创新企业服务方面，新增入孵企业 13 家。依托启迪之星创新孵化网络和服务平台资源，促成企业服务合作 20 余项。在孵企业累计纳税 400 余万元。招引项目胖虎科技自落地以来累计完成纳税 5500 万元。联合枣庄市科技局开展枣庄市企业研发费用归集常态化入企辅导及集中性培训活动，走访企业 130 余家，培训覆盖 700 余位企业管理人才。</p>		
2023 年枣庄市科技创新发展专项资金（国家级科技孵化器奖励）绩效评价评分表				
一级指标	二级指标		分值	得分
服务能力 35%	孵化器从业人员中接受专业培训的比例（%）		6.00	6.00
	签约创业导师数量与在孵企业总数比例（%）		6.00	6.00
	签约中介服务机构数量（个）		4.00	4.00

	自有或联合设立孵化资金总额（万元）	5.00	5.00
	公共技术服务平台建设及平台提供服务次数（次）	6.00	6.00
	引进国内外创新资源及开展产学研合作等方面工作情况	4.00	4.00
	孵化器开展孵化链条建设工作及成效	4.00	4.00
孵化绩效 40%	新增在孵企业数量占在孵企业总数的比例（%）	6.00	2.00
	新增毕业企业数量占在孵企业总数的比例（%）	6.00	1.00
	在孵企业中拥有或申请自主知识产权的比例（%）	6.00	2.00
	在孵企业中高新技术企业数量（个）	5.00	3.00
	在孵企业中备案科技型中小企业数量（个）	5.00	5.00
	获得投融资支持的在孵企业数量（个）	6.00	2.00
	在孵企业获得投融资支持的金额	6.00	6.00
可持续发展 10%	孵化器总收入增长比例（%）	5.00	5.00
	孵化器综合服务收入和投资收入占孵化器总收入的比例（%）	5.00	5.00
社会贡献 15%	在孵企业中上市（挂牌）或被并购企业数量（个）	3.00	3.00
	孵化器毕业企业中销售收入超过 5000 万元的企业数量（个）	3.00	3.00
	孵化器在孵企业吸纳大专以上学历人员就业人数占在孵企业总人数的比例	5.00	4.00
	企业税收贡献情况	4.00	3.00
附加项 10%	孵化器获得表彰情况	5.00	3.00
	在孵企业参加大赛获名次奖励及其他工作成效突出情况	5.00	3.00
	在孵企业中入孵 4 年以上占比	-5.00	0.00
合 计		110.00	85.00

填报人（签字）：

王常凯

2024年 9 月 9 日

项目主评人（签字）：

周俊玲

2024年 9 月 19 日

评价单位负责人（签字并盖章）：

年 月 日



81 2 8

# 目录

摘要	1
一、项目基本情况	1
(一) 项目背景	1
(二) 项目政策制定情况	2
(三) 项目实施情况	3
(四) 项目绩效目标	5
二、评价目的和依据	6
(一) 评价目的	6
(二) 评价依据	6
三、评价对象和范围	7
(一) 绩效评价的对象及范围	7
(二) 评价基本内容	8
四、评价原则和评价方法	8
(一) 绩效评价原则	8
(二) 评价方法	8
(三) 评分方法	9
五、绩效评价指标体系	10
(一) 指标体系设计的总体思路	10
(二) 指标体系	12
(三) 各项指标定义、评分标准和评分细则	13
六、绩效评价过程	13
(一) 前期准备	13
(二) 组织实施	16
(三) 分析评价	18
(四) 撰写与提交评价报告	18
七、启迪之星(枣庄)基本情况	18
八、取得的绩效成果	19
(一) 服务平台升级,提升创新资源汇聚力	19
(二) 深层次企业服务,助力企业迸发新活力	20
(三) 推进双招双引,赋能产业发展	21
九、绩效分析	21
(一) 整体分析	21
(二) 具体项目分析	22
十、存在的问题	33

十一、建议.....	33
------------	----

# 摘要

## 一、项目基本情况

### （一）项目背景

科技企业孵化器系以科技企业为发展对象，通过提供物理空间，共享设施、技术服务、咨询服务，投资融资、创业辅导、资源对接等服务，降低创业成本，提高创业存活率，促进企业成长系科技企业孵化器的重要功能。科技企业孵化器是引导各类人才创新创业，满足企业不同成长阶段的需求，加速科技成果转化、培育新兴产业，以创业带动就业的重要平台。

为了响应“大众创业、万众创新”的号召，2015年以来，国家、山东省相继出台了多项关于科技企业孵化器相关扶持政策，枣庄市贯彻落实国家、山东省的“双创”政策，枣庄市科技局、枣庄市财政局于2022年8月13日以枣科字〔2022〕34号文下发了关于印发《新认定省级及以上科技企业孵化器、众创空间市级奖励兑现实施细则》的通知，对新认定的国家级、省级科技企业孵化器，按照孵化项目成效，分别给予最高1000万元、500万元的资金支持；对新认定的国家级、省级众创空间，按照支持创业成效，分别给予200万元、100万元的资金支持。对具有国际国内影响力的运营管理团队，按“一事一议”给予重点资金支持”。立足于枣庄实际。2021



年3月，中共枣庄市委、枣庄市人民政府出台了《关于开展“工业强市、产业兴市”三年攻坚突破行动的实施意见》（枣发〔2021〕6号），提出“加强科技型企业孵化培育，到2023年，新增国家级创新平台3个以上，新增省级创新平台50个以上，高新技术企业数量达到360家，全市高新技术产业产值占规模以上工业总产值的比重达到45%，研发经费占地区生产总值的比重达到2.4%的发展目标，并进一步完善了有关扶持措施和奖补标准。

## （二）项目政策制定情况

为把科技企业孵化器政策落到实处，枣庄市科技局、枣庄市财政局于2022年8月13日制定了《新认定省级及以上科技企业孵化器、众创空间市级奖励兑现实施细则》（枣科字〔2022〕34号）。实施细则规定：奖励分两年兑现，对新认定的国家级、省级科技企业孵化器，认定当年分别给予500万元、250万元的资金支持。第二年根据科技部及省科技厅绩效评价结果，分4档进行资金支持，其中评价等级为A的分别给予500万元、250万元的资金支持；评价等级为B的分别给予300万元、150万元的资金支持；评价等级为C的分别给予100万元、50万元的资金支持；评价等级为D的不予奖励。

## 二、启迪之星（枣庄）基本情况

启迪之星（枣庄）于2017年8月落地到枣庄，是启迪之星全球孵化网络的重要组成部分。定位于“创新创业服务、产业升级赋能、双招双引桥梁”三位一体科技服务平台。先后荣获“国家级科技企业孵化器”“国家众创空间”等30余项荣誉称号。

启迪之星（枣庄）自落地以来，围绕枣庄市“6+3”重点产业企业，依托启迪全网络资源优势，积极开展项目及人才对接活动。创新打造“新旧动能转换高层次人才专家枣庄行”“高层次人才创业大赛”等品牌活动，协助招引23位高层次人才，招引海斯凯尔、胖虎科技等高层次人才项目，培育2名枣庄英才。启迪之星（枣庄）以提供“一站式”人才支持服务为核心，以“线上+线下”的模式，持续优化企业服务。目前，启迪之星（枣庄）累计服务企业200余家，开展活动300余场，累计覆盖20000余人次。

启迪之星（枣庄）积极发挥平台优势，深度推动人才链、产业链及创新链有机衔接。先后搭建中国复合材料学会枣庄市科学技术协会服务站、山东中医药学会枣庄专家服务站、枣庄（加拿大）招才引智工作站及枣庄（北京）离岸创新中心，构建起飞地孵化和跨区域招商网络，推动创新创业资源聚集、聚合、聚变。

### 三、绩效分析

据核定的绩效评价标准和评分标准对各项指标进行分析，结合 2023 年科技企业孵化器自评、现场核查评价结果，经专家组研究评定，2023 年国家级科技孵化器绩效评价综合评价得分：85 分，等级为：良。

科技孵化器在服务能力、可持续发展表现较好，在孵化绩效、社会贡献方面还有一定的提升空间。该孵化器一级指标得分情况如表 9-1 所示：

表 9-1.科技孵化器一级指标得分情况表

分值名称	服务能力	孵化绩效	可持续发展	社会贡献	合计	附加项	综合得分
指标分值	35	40	10	15	100	10	110
得分情况	35	21	10	13	79	6	85
得分率	100%	52.5%	100%	86.67%	79%	60%	77.27%

### 四、存在的问题

一是在孵企业数量偏少。2023 年新增在孵企业数量仅为 13 户，占在孵企业总数比例仅为 25%。

二是吸纳大学生就业还需进一步努力

2023 年，在孵企业累计从业人员 575 人，累计吸纳高校毕业生 329 人，孵化器在孵企业吸纳大专以上学历人员就业人数占在孵企业总人数 57%。吸纳大学生还需进一步努力。

三是孵化器企业上缴税收情况要引起足够重视，2023 年科技孵化器企业提供正常纳税资料的仅 20 家。

## 五、建议

(一) 增加新增在孵企业数量，提高在孵企业的素质。采取各种措施吸纳在孵企业，增加在孵企业的数量，提高在孵企业的比例，形成稳定的在孵企业群体。

(二) 提高在孵企业的纳税意识，充分依托孵化器平台，定期组织税收专家顾问举办“税收政策辅导沙龙”，现场解答在孵企业提出的涉税问题，鼓励企业依法按时申报纳税。

## 正文

山东昌明会计师事务所有限公司（以下简称评价机构）接受枣庄市财政局（以下简称市财政局）委托，根据《枣庄市直部门预算绩效目标管理办法》（枣财预〔2016〕9号）、《关于印发〈枣庄市市级部门单位预算绩效管理办法和枣庄市对下转移支付资金预算绩效管理办法〉的通知》）（枣政办字〔2020〕12号）等规定，对2023年枣庄市科技创新发展专项资金（国家级科技孵化器奖励）进行绩效评价。现将评价情况报告如下：

### 一、项目基本情况

#### （一）项目背景

科技企业孵化器系以科技企业为发展对象，通过提供物理空间，共享设施、技术服务、咨询服务，投资融资、创业辅导、资源对接等服务，降低创业成本，提高创业存活率，促进企业成长系科技企业孵化器的重要功能。科技企业孵化器是引导各类人才创新创业，满足企业不同成长阶段的需求，加速科技成果转化、培育新兴产业，以创业带动就业的重要平台。

为了响应“大众创业、万众创新”的号召，2015年以来，国家、山东省相继出台了多项关于科技企业孵化器相关扶持政策，枣庄市贯彻落实国家、山东省的“双创”政策，枣庄市科技局、枣庄市财政局于2022年8月13日以枣科字〔2022〕

34号文下发了关于印发《新认定省级及以上科技企业孵化器、众创空间市级奖励兑现实施细则》的通知，对新认定的国家级、省级科技企业孵化器，按照孵化项目成效，分别给予最高1000万元、500万元的资金支持；对新认定的国家级、省级众创空间，按照支持创业成效，分别给予200万元、100万元的资金支持。对具有国际国内影响力的运营管理团队，按“一事一议”给予重点资金支持”。立足于枣庄实际。2021年3月，中共枣庄市委、枣庄市人民政府出台了《关于开展“工业强市、产业兴市”三年攻坚突破行动的实施意见》（枣发〔2021〕6号），提出“加强科技型企业孵化培育，到2023年，新增国家级创新平台3个以上，新增省级创新平台50个以上，高新技术企业数量达到360家，全市高新技术产业产值占规模以上工业总产值的比重达到45%，研发经费占地区生产总值的比重达到2.4%的发展目标，并进一步完善了有关扶持措施和奖补标准。

## （二）项目政策制定情况

为把科技企业孵化器政策落实到实处，枣庄市科技局、枣庄市财政局于2022年8月13日制定了《新认定省级及以上科技企业孵化器、众创空间市级奖励兑现实施细则》（枣科字〔2022〕34号）。实施细则规定：奖励分两年兑现，对新认定的国家级、省级科技企业孵化器，认定当年分别给予500万元、250万元的资金支持。第二年根据科技部及省科

技厅绩效评价结果，分4档进行资金支持，其中评价等级为A的分别给予500万元、250万元的资金支持；评价等级为B的分别给予300万元、150万元的资金支持；评价等级为C的分别给予100万元、50万元的资金支持；评价等级为D的不予奖励。

### （三）项目实施情况

#### 1. 政策实施流程

由科技企业孵化器（含众创空间）申报，由市（区）进行初审考核后推荐至市科技局，由市科技局最终认定和备案后予以扶持。具体政策的实施流程如图1-1。

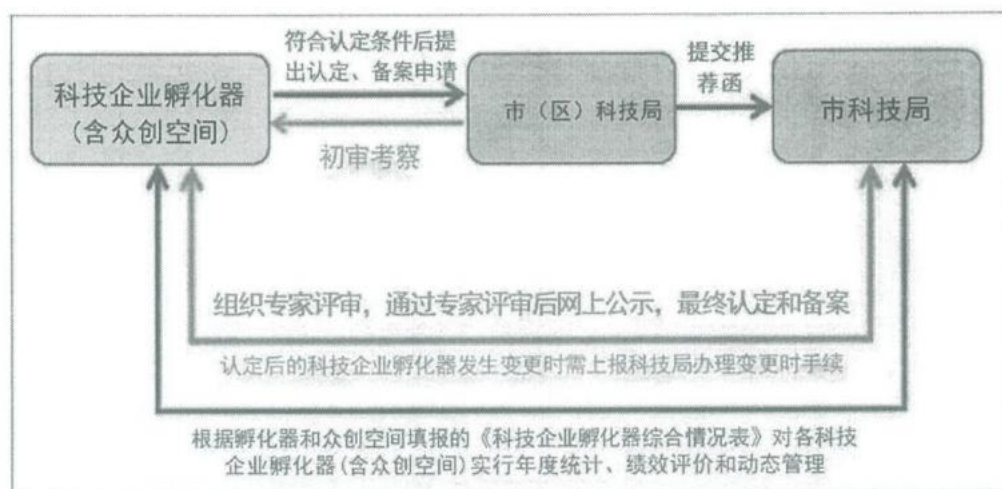


图 1-1、政策实施流程图

#### 2. 利益相关方及主要责任

枣庄市科技企业孵化器和众创空间政策主要利益相关方及主要职责如图1-2所示。

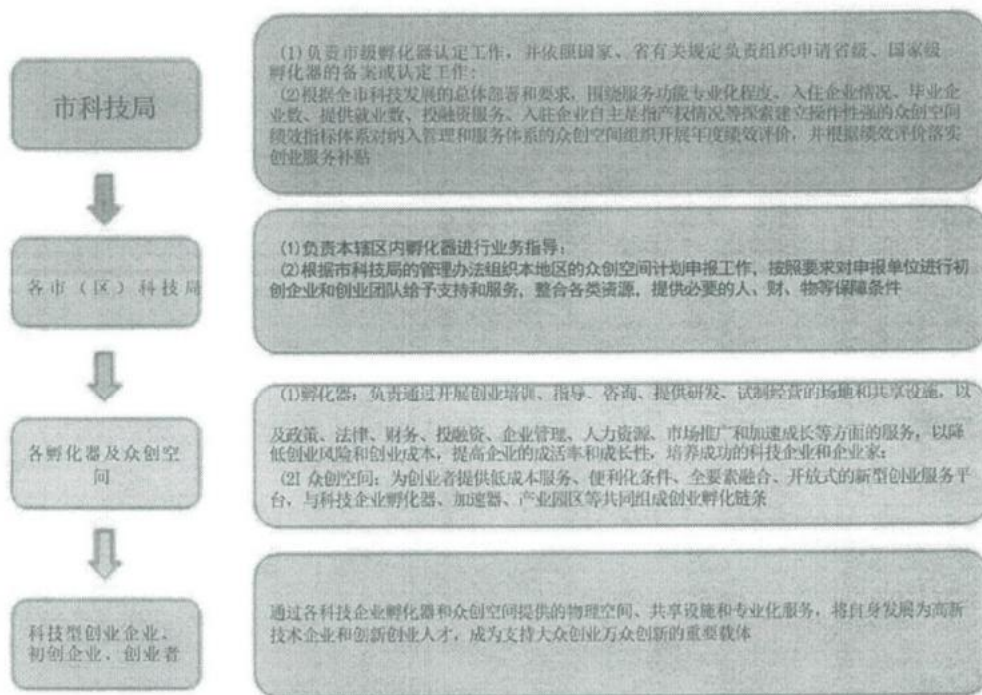


图 1-2 相关利益方管理和监督要求

### 3. 财政资金拨付流程

枣庄市科技局经过科学论证后确定资金扶持标准，汇总年度符合扶持标准的科技企业孵化器及众创空间，向枣庄市



财政局报送预算计划。具体资金拨付流程如图 1-3 所示。

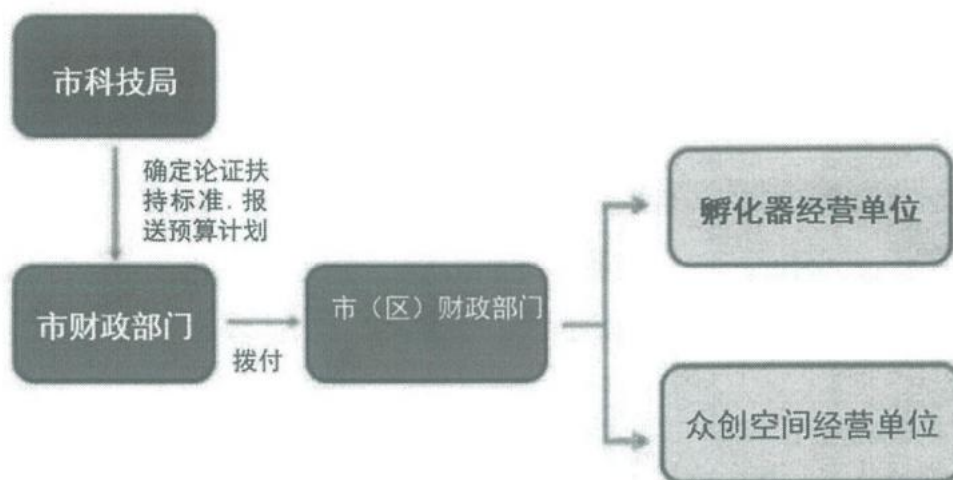


图 1-3、政策资金拨付流程

#### 4. 资金拨付情况

科技部于 2023 年 5 月 19 日国科发火〔2023〕84 号公布了 2022 年度国家科技企业孵化器名单，枣庄启迪之星科技企业孵化器有限公司列 103 名。根据奖励政策，首期应奖励 500 万元，枣庄市财政局拨付至枣庄市科技局，枣庄市科技局于 2023 年 8 月 1 日拨付至枣庄启迪之星科技企业孵化器有限公司 500 万元。

#### （四）项目绩效目标

##### 1. 总体绩效目标

力求通过政策的实施，深入实施国家创新驱动发展战略，积极打造区域性科技创新中心，通过市级科技企业孵化器和众创空间的建设，引导枣庄市科技企业孵化器及众创空间高

质量发展，提高科技企业孵化器及众创空间的服务能力、孵化能力及成长能力，构建完善的创业孵化服务体系，从而达到推动中小企业快速成长，为大众创业万众创新发展提供环境保障的目标。

## 2. 年度目标

通过扶持科技企业孵化器和众创空间提高枣庄市孵化运营主体的管理水平与孵化能力，从而达到提高枣庄市产业承载能力，构建良好的创新创业生态，积极打造区域性科技创新中心，激发全社会创新创业活力。

## 二、评价目的和依据

### （一）评价目的

通过开展绩效评价工作，了解项目的执行情况，专项资金使用情况及取得的效果，总结项目资金管理经验，查找政策执行和资金使用、管理中的薄弱环节，对财政支持资金的分配方式、管理流程、支出内容提出优化建议，为下一步优化项目实施和资金执行提供参考支持，促进专项资金投向更加精准，并将绩效评价结果作为以后年度资金安排和分配的依据，提高资金使用效益。

### （二）评价依据

1. 《中共山东省委 山东省人民政府关于全面推进预算绩效管理的实施意见》（鲁发〔2019〕2号）；

2. 《枣庄市市直部门预算绩效目标管理办法》（枣财预〔2016〕9号）；
3. 《枣庄市市级专项转移支付绩效目标管理暂行办法》（枣财绩〔2017〕1号）；
4. 《关于印发〈枣庄市市级部门单位预算绩效管理办法和枣庄市市对下转移支付资金预算绩效管理办法〉的通知》（枣政办字〔2020〕12号）；
5. 《中共枣庄市委枣庄市人民政府关于全面推进预算绩效管理的实施意见》（枣发〔2019〕21号）；
6. 《枣庄市财政局关于加强第三方绩效评价机构档案管理的通知》（枣财绩〔2023〕10号）；
7. 《关于印发〈枣庄市市级成本预算绩效管理规程〉的通知》（枣财绩〔2023〕19号）；
8. 《枣庄市财政局关于2024年市级部门预算项目绩效目标的批复》（枣财绩〔2024〕1号）；
9. 现场访谈记录、满意度调查等评价相关资料；
10. 其他反映项目完成及实施成效的资料。

### 三、评价对象和范围

#### （一）绩效评价的对象及范围

本次评价的评价对象是枣庄市科技创新发展专项资金（国家级科技孵化器奖励）。

项目范围：国家级科技孵化器奖励

## （二）评价基本内容

通过绩效评价考核孵化器企业是否达到了相应的服务能力，取得了哪些绩效，是否可持续发展，对社会贡献情况，综合评价孵化器企业的得分情况。

## 四、评价原则和评价方法

### （一）绩效评价原则

本次绩效评价过程中遵循科学公正、绩效相关、激励约束、公开透明的原则。

### （二）评价方法

本次绩效评价主要使用因素分析法、比较分析法、成本效益分析法、公众评判法，对本项目实施现场评价和非现场评价，具体方法如下：

1. 因素分析法。是指通过综合分析影响绩效目标实现、实施效果的内外因素，评价绩效目标实现程度。本项目财政引导资金对质量发展和品牌建设资金引导作用大、效果好，运用因素分析法进一步分析在引导过程中资金运用方式、管理模式，考核的办法等诸多因素起的不同作用，以便客观公正地评价绩效目标的实现，故可以采用因素分析法进行分析。

2. 比较法。比较法是指通过对绩效目标与实施效果、历史与当期情况、不同部门和地区同类支出的比较，综合分析绩效目标实现程度。这种方法在绩效评价实务中被广泛采用，

由于使用条件、使用程度的差别，又可以进一步细分为目标比较法、历史比较法和横向比较法。

3. 成本效益分析法。是指将评价期内的支出与效益进行对比分析，以评价绩效目标实现程度。成本效益法适用于成本效益能够衡量的项目，本项目财政拨款数据明确，对项目的引导作用明显，经济效益社会效益可有效评价，故可使用成本效益法。

4. 公众评判法。是指通过专家评估、公众问卷等项目资金效果进行评判，评价绩效目标实现程度。公共文化服务体系建设项目，无法用指标计量其取得的经济效益和社会效益，通过专家评估和调查问卷，可实现公允评估本项目社会效益的目的。

### （三）评分方法

以项目单位为调查点，采用 100 分制，对项目承担单位相关政策落实情况进行实地考评，根据评价体系各项指标完成情况进行赋分，对赋分结果进行汇总、分析后，形成绩效评价结论。

绩效评价报告中归纳和分析绩效评价结论，对项目绩效评价情况进行详细阐述，说明各项目的得分，扣分及扣分原因。同时对绩效评价 1 至 4 级指标具体分析，分析出得分低的指标，找出薄弱环节，提出合理化建议。

绩效评价结果采取评分和评级相结合的方式，具体分值和对应等级根据评价内容设定。总分设置为 100 分，分值和对应等级划分为四档：90（含）—100 分为优、80（含）—90 分为良、60（含）—80 分为中、60 分以下为差。

## 五、绩效评价指标体系

绩效评价指标是指衡量绩效目标完成程度的标尺。根据适用范围不同可以分为共性指标和个性指标，根据性质不同分为定量指标和定性指标。

### （一）指标体系设计的总体思路

#### 1. 指标设计原则

（1）相关性原则。当与绩效目标有直接的联系，能够恰当反映目标的实现程度。

（2）重要性原则。当优先使用最具评价对象代表性、最能反映评价要求的核心指标。

（3）可比性原则。对同类评价对象要设定共性的绩效评价指标，以便于评价结果可以相互比较。

（4）系统性原则。当将定量指标与定性指标相结合，系统反映财政支出所产生的社会效益、经济效益、环境效益和可持续影响等。

（5）经济性原则。当通俗易懂、简便易行，数据的获得应当考虑现实条件和可操作性，符合成本效益原则。

#### 2. 评价标准

(1) 计划标准是指以预先制定的目标、计划、预算、定额等数据作为评价的标准。此标准是项目申请时就设立的，因此，用业绩值直接与此相比较来进行评价。

(2) 行业标准是指参照国家公布的行业指标数据制定的评价标准。国家在不同时期根据行业发展的特征会制定不同行业的发展状况和指数等数据，作为行业评价的重要标准来源。

(3) 历史标准是指参照同类指标的历史数据制定的评价标准。

(4) 经验标准是指根据评价需要，自行商议有关经验性标准作为评价的依据，或者利用现有数据，采取一定的数学方法或模型建立标准。

3. 指标设计依据根据《山东省省级项目支出绩效财政评价和部门评价工作规程》、枣庄市有关《项目支出绩效评价指标体系》文件精神，梳理项目预期达到的绩效目标，并将绩效目标细化、量化为绩效评价指标，确定评价标准。

4. 确定指标权重。指标权重是指某一指标在评价指标体系中的赋分比重。评价工作组根据各项指标在评价体系中的重要程度，合理设置各指标权重。

5. 确定绩效评价方法。绩效评价方法主要包括成本效益分析法、比较法、因素分析法、最低成本法、公众评判法、

标杆管理法等。根据项目具体情况，本次绩效评价采用因素分析法、比较法、成本效益分析法和公众评判法等方法。

## （二）指标体系

指标体系包括服务能力类指标体系、孵化绩效类指标体系、成本控制类指标体系、可持续发展类指标体系、社会贡献类指标体系等五个方面。

1. 服务能力类指标体系。主要从服务团队的服务能力、创业导师的服务能力、孵化器对接社会网络资源的能力、孵化器的投资能力、技术服务能力、对接技术和市场资源的能力及孵化器全链条服务能力等方面考察孵化器的服务情况。分值 35 分。

2. 孵化绩效类指标体系。主要从孵化器的孵化率、孵化成效、在孵企业研发创新成效、在孵企业整体发展质量、孵化器的投融资服务成效等方面考察孵化器的孵化绩效。分值 40 分。

3. 成本控制类指标体系。项目成本控制类指标从经济成本、社会成本两个方面考察成本控制完成情况，指标分值 10 分。

4. 可持续发展类指标体系。主要从孵化器的运营能力、收入结构考察孵化器的可持续性。分值 10 分



5. 社会贡献类指标体系。主要从孵化器成功培育企业能力、促进大学生就业及企业税收贡献等方面考虑孵化器的社会贡献情况。分值 15 分。

### （三）各项指标定义、评分标准和评分细则

根据枣庄市级科技创新发展专项资金项目的特点结合项目实施内容，设置了包括决策、过程、成本、产出及效益等 5 个一级指标；项目立项、绩效目标、资金投入、资金管理、组织实施、项目成本、项目产出及项目效益等 8 个二级指标；立项依据充分性等 18 个三级指标；项目立项合规性等 36 个四级指标。

绩效评价结果采用综合评分定级的方法，总分为 100 分，绩效评级分优、良、中、差。评价得分高于 90 分（含 90 分）的，绩效评级为优；得分在 80（含 80 分）—90 分的，绩效评级为良；得分在 60（含 60 分）—80 分的，绩效评级为中；得分在 60 分以下的，绩效评级为差。

## 六、绩效评价过程

本次绩效评价过程主要包括前期准备、组织实施、分析评价、撰写与提交评价报告等 4 个阶段。

### （一）前期准备

#### 1. 明确评价目标与标准

在进行绩效评价之前，首先要明确评价的核心目标和期望达到的标准。这包括确定评价的具体范围、目的和预期效

果。明确的目标和标准有助于指导后续的评价工作，确保评价的针对性和有效性。

## 2. 搜集相关资料与数据

评价工作离不开充分的资料和数据支持。在这一阶段，需要广泛搜集与评价对象相关的各种资料，包括但不限于历史业绩数据、市场分析报告、内部流程文档等。同时，要对搜集到的资料进行分类整理，为后续的评价工作提供数据支持。

## 3. 确定评价方法与工具

根据评价目标和标准，选择合适的评价方法和工具至关重要。评价方法可以是定性的，如专家打分法、问卷调查法等；也可以是定量的，如财务数据分析等。同时，要根据实际情况选择合适的评价工具，如绩效评价软件、数据分析模型等，以提高评价工作的效率和准确性。

## 4. 组建评价团队与分工

组建一个专业、高效的评价团队是确保评价工作顺利进行的关键。团队成员应具备丰富的行业知识、扎实的专业能力和良好的沟通协调能力。同时，要明确团队成员的分工和职责，确保评价工作的有序进行。

## 5. 设计评价指标与体系

评价指标是评价工作的核心。在这一阶段，需要根据评价目标和标准，设计出一套科学、合理、可操作的评价指标

体系。指标体系应能够全面反映评价对象的各个方面，包括财务绩效、市场竞争力、内部管理等。同时，要确保指标的客观性和可量化性，以便于后续的数据收集和分析。

#### 6. 培训评价人员与团队

为了确保评价工作的准确性和公正性，需要对评价人员进行专业培训。培训内容包括评价方法、工具的使用技巧，以及评价指标的具体含义和计算方法等。通过培训，提高评价人员的专业素质和操作技能，确保评价工作的顺利进行。

#### 7. 制定评价计划与时间表

评价工作需要有一个明确的时间表和计划安排。在制定评价计划时，要充分考虑各种因素，如评价对象的实际情况、评价方法和工具的特点、团队成员的工作量等。通过制定合理的时间表和计划安排，确保评价工作能够按时完成并取得预期效果。

#### 8. 沟通与协调利益相关方

绩效评价工作涉及到多个利益相关方，如公司高层领导、部门负责人、员工等。在进行评价前期准备工作时，需要与这些利益相关方进行充分的沟通和协调。通过沟通，了解他们对评价工作的期望和要求；通过协调，确保他们在评价过程中的参与和支持。同时，要建立有效的沟通渠道和反馈机制，及时收集和处理利益相关方的意见和建议，以提高评价工作的透明度和公信力。

## （二）组织实施

### 1. 目标设定与明确

政府绩效评价的首要步骤是设定并明确评价目标。这些目标应与政府的战略规划、政策方向和公共服务需求相一致。通过目标设定，评价工作将有一个明确的方向，确保评价结果的针对性和实用性。

### 2. 指标体系构建

构建科学合理的绩效评价指标体系是评价工作的基础。指标体系应涵盖政府工作的各个方面，如经济效益、社会效益、管理效率等。同时，指标的选择应具有代表性、可操作性和可量化性，以便于后续的数据收集和分析。

### 3. 数据收集与整理

数据是绩效评价的重要依据。在这一阶段，需要收集与评价对象相关的各类数据，包括定量数据和定性数据。数据收集过程中要确保数据的准确性、完整性和及时性。同时，要对收集到的数据进行整理和分析，提取出有用的信息，为后续的评价工作提供数据支持。

### 4. 评价方法选择

选择合适的评价方法对于绩效评价结果的质量和公正性至关重要。常见的评价方法包括目标管理法、关键绩效指标法、平衡计分卡等。在选择评价方法时，应根据评价目标

和指标体系的特点，选择最适合的评价方法。同时，要确保评价方法的科学性和可操作性。

#### 5. 绩效评价实施

在明确评价目标、构建指标体系、收集数据并选择合适的评价方法后，开始实施绩效评价工作。评价过程中要确保评价的客观性、公正性和准确性。同时，要对评价过程进行全面监控，确保评价的顺利进行。

#### 6. 结果分析与反馈

完成绩效评价后，要对评价结果进行深入分析，找出政府工作中的优点和不足。同时，要将评价结果及时反馈给相关部门和人员，以便他们了解自己的工作表现并及时改进。结果分析和反馈过程中要注意沟通方式的选择和沟通技巧的运用，确保信息的有效传递。

#### 7. 改进措施制定

针对绩效评价结果中暴露出的问题和不足，制定相应的改进措施。改进措施应具有针对性、可操作性和可持续性。同时，要明确责任人和实施时间表，确保改进措施能够得到有效执行。

#### 8. 持续监督与评估

绩效评价不是一次性的活动，而应是一个持续的过程。在完成绩效评价后，需要对其进行持续的监督与评估。这包括对改进措施的实施效果进行跟踪检查，对评价过程和结果

进行定期回顾和总结，以及对新的政策和项目进行前瞻性评价等。通过持续的监督与评估，不断完善和优化政府绩效评价工作，提高政府工作的效率和质量。

### （三）分析评价

对资料进行复核汇总，形成评价结论。评价指标体系是评价实施方案的核心。对采购方制定的评价指标进行分析研究，就评价指标体系的合理性、可行性向采购方提出进一步完善的意见建议。

### （四）撰写与提交评价报告

绩效评价报告是绩效评价工作成果的集中反映，评价人员对获取的信息进行汇总和分析，提炼形成绩效评价初稿报告。评价报告初稿撰写完成后，进行绩效评价初稿报告论证。

最后，按照项目评价交付时间要求提交评价报告

## 七、启迪之星（枣庄）基本情况

启迪之星（枣庄）于2017年8月落地到枣庄，是启迪之星全球孵化网络的重要组成部分。定位于“创新创业服务、产业升级赋能、双招双引桥梁”三位一体科技服务平台。先后荣获“国家级科技企业孵化器”“国家众创空间”等30余项荣誉称号。

启迪之星（枣庄）自落地以来，围绕枣庄市“6+3”重点产业企业，依托启迪全网络资源优势，积极开展项目及人才对接活动。创新打造“新旧动能转换高层次人才专家枣庄行”

“高层次人才创业大赛”等品牌活动，协助招引 23 位高层次人才，招引海斯凯尔、胖虎科技等高层次人才项目，培育 2 名枣庄英才。启迪之星（枣庄）以提供“一站式”人才支持服务为核心，以“线上+线下”的模式，持续优化企业服务。目前，启迪之星（枣庄）累计服务企业 200 余家，开展活动 300 余场，累计覆盖 20000 余人次。

启迪之星（枣庄）积极发挥平台优势，深度推动人才链、产业链及创新链有机衔接。先后搭建中国复合材料学会枣庄市科学技术协会服务站、山东中医药学会枣庄专家服务站、枣庄（加拿大）招才引智工作站及枣庄（北京）离岸创新中心，构建起飞地孵化和跨区域招商网络，推动创新创业资源聚集、聚合、聚变。

## 八、取得的绩效成果

2023 年，启迪之星（枣庄）围绕市中区重点产业培育，着力提升创新平台能级，积极开展企业服务、项目招募和人才引进工作，取得了明显的绩效成果。

### （一）服务平台升级，提升创新资源凝聚力

启迪之星（枣庄）于 2023 年 5 月成功获评市中区首家“国家级科技企业孵化器”。并先后获得国家备案众创空间、山东省中小企业公共服务示范平台、山东省小型微型企业创业创新示范基地、山东省技术经纪服务联盟工作站、枣庄市高层次人才服务联盟会员单位等资质荣誉，启迪之星（枣庄）

工作被写入枣庄市政府工作报告和市中区政府工作报告。先后揭牌成立山东创赢人才（北京）协同创新中心、枣庄（英国）离岸人才创新中心。提升平台服务能力，促进海内外科技合作。

**启迪之星（枣庄）积极探索市场化运营机制、拓展营收渠道，2023年度自身实现税收贡献130余万元。举办各类创新创业活动50余场，服务创业团队和创业企业超过1000人次，为枣庄营造了浓厚的创新创业氛围。集聚优质科创资源，先后获得山东省新闻联播、枣庄市市中区人民政府、幸福微市中等官方平台，以及凤凰网、大众日报等一线媒体报道近50次。有效提升了市中区和开发区创业氛围及在全市的品牌影响力。**

## （二）深层次企业服务，助力企业迸发新活力

在创新企业服务方面，新增入孵企业13家。依托启迪之星创新孵化网络和服务平台资源，促成企业服务合作20余项。在孵企业累计纳税400余万元。招引项目胖虎科技自落地以来累计完成纳税5500万元。联合枣庄市科技局开展枣庄市企业研发费用归集常态化入企辅导及集中性培训活动，走访企业130余家，培训覆盖700余位企业管理人才。在产业服务方面，2023年，胖虎科技参与建设中国（枣庄）国际闲置品循环数字经济产业园，将打造亚洲最大的二手奢侈品流通集散地、百亿级闲置品循环经济特色产业园区。海



斯凯尔于 2023 年成功获评“中华医学科技奖”，项目场地二楼已完成装修，新增三类医疗器械项目已进行试生产，并提交报证材料。

### （三）推进双招双引，赋能产业发展

2023 年，启迪之星（枣庄）团队围绕当地优势产业领域累计开展项目对接活动 70 余次，对接项目 50 余个，推进院士项目进化硅纳米科技、国家新一类兽药“海立停”、三氢科技、西宝生物、蔚蓝时代等项目与市中区互访对接合作，并达成初步意向。国家专精特新“小巨人”企业、克隆动物龙头企业希诺谷生物科技即将落地，项目建成将提升中国兽药谷能级。启迪之星（枣庄）充分发挥自身优势，嫁接高校与企业资源，辐射全球人才网络。连续四年承办“创业枣庄共赢未来”高层次人才创业大赛，创新开展中科院博士后枣庄行、中国农业特色产业专家枣庄行等人才活动，创新引才模式，10 个人才项目在枣庄高层次人才创业大赛中完成签约。

## 九、绩效分析

### （一）整体分析

据核定的绩效评价标准和评分标准对各项指标进行分析，结合 2023 年科技企业孵化器自评、现场核查评价结果，经专家组研究评定，2023 年国家级科技孵化器绩效评价综合评价得分：85 分，等级为：良。

科技孵化器在服务能力、可持续发展表现较好，在孵化

绩效、社会贡献方面还有一定的提升空间。该孵化器一级指标得分情况如表 9-1 所示：

表 9-1.科技孵化器一级指标得分情况表

分值名称	服务能力	孵化绩效	可持续发展	社会贡献	合计	附加项	综合得分
指标分值	35	40	10	15	100	10	110
得分情况	35	21	10	13	79	6	85
得分率	100%	52.5%	100%	86.67%	79%	60%	77.27%

## (二) 具体项目分析

### 1.服务能力指标分析

该指标主要从服务团队的服务能力、创业导师的服务能力、孵化器对接社会网络资源的能力、孵化器的投资能力、技术服务能力、对接技术和市场资源的能力及孵化器全链条服务能力等方面考察孵化器的服务情况。该指标分值 35 分，综合得分 35 分，得分率为 100%，得分情况见表 9-2。

表 9-2.服务能力指标得分情况表

一级指标	二级指标	权重	指标得分
服务能力 35%	孵化器从业人员中接受专业培训的比例 (%)	6	6
	签约创业导师数量与在孵企业总数比例 (%)	6	6
	签约中介服务机构数量 (个)	4	4
	自有或联合设立孵化资金总额 (万元)	5	5
	公共技术服务平台建设及平台提供服务次数 (次)	6	6
	引进国内外创新资源及开展产学研合作等方面工作情况	4	4
	孵化器开展孵化链条建设工作及成效	4	4

合计	35	35
----	----	----

(1) 孵化器从业人员中接受专业培训的比例：分值 6 分，得分 6 分。

该指标考察孵化器服务平台的能力，孵化器从业人员参加孵化器行业相关的专业培训，并取得培训证书的人数与孵化器从业人员总数比例，占比 < 30%，0 分；30%（含）-50%，2 分；50%（含）-80%，4 分；≥ 80%，6 分。2023 年该服务平台从业人员 15 人，接受相关专业培训并取得证书 13 人，占比为 86%；根据指标体系评分标准得分 6 分。

(2) 签约创业导师数量与在孵企业总数比例：分值 6 分，得分 6 分。

该指标考察孵化器创业导师服务能力，孵化器聘期内的创业导师总数与在孵企业总数比例，占比 < 5%，0 分；5%（含）-10%，2 分；10%（含）-20%，4 分；≥ 20%，6 分。2023 年该服务团队签约期内的创业导师数量为 30 人，在孵企业总数为 52 家，占比为 57.69%，根据指标体系评分标准得分 6 分。

(3) 签约中介服务机构数量：分值 4 分，得分 4 分。

该指标考察孵化器为在孵企业对接社会网络资源的能力。与孵化器签订合同、为在孵企业提供各类专业服务的中介机构数量，10 家（含）（4 分），5-9 家（3 分），3-4 家（2 分），2 家（1 分），1 家以下不得分，2023 年与孵化器签订合同、为在孵企业提供各类专业服务的中介机构共 23 家，根据指标体系评分标准得分 4 分。

(4) 自有或联合设立孵化资金总额：分值 5 分，得分 5 分

该指标考察孵化器投资能力。孵化器自身拥有或合作拥有的可支配的孵化资金总额，<300 万元,0 分; 300 万元(含)-500 万元,3 分; ≥500 万元, 5 分。孵化器自身拥有或合作拥有的可支配的孵化资金为 97022 万元，根据指标体系评分标准得 5 分。

(5) 公共技术服务平台建设及平台提供服务次数：分值 6 分，得分 6 分。

该指标考察孵化器技术服务提供能力，孵化器利用自建或合作建设公共技术服务平台为在孵企业提供服务的次数，20 场次（含）以上（6 分），15-19 场次（5 分），10-14 场次（4 分），5-9 场次 2 分，5 场次以下不得分。2023 年孵化器平台建设、运营、服务等共开展活动 50 余次，根据指标体系评分标准得 6 分。

(6) 引进国内外创新资源及开展产学研合作等方面工作情况：分值 4 分，得分 4 分。

该指标考察孵化器对接技术和市场资源能力，孵化器与国内外孵化机构、高校、科研院所、大企业等合作，开展技术对接、成果转化、联合开发、人才引进及培养、资金资源共享等方面的合作情况。10 家（含）以上（4 分），5-9 家（3 分），3-4 家（1 分），2 家（1 分），1 家以下不得分。

科技孵化器先后与德国中德科技创新中心、启迪英国投

资产管理有限公司、中国复合材料学会、山东中医药协会、枣庄市市中区青年企业家商会（协会）、山东（烟台）中日产业技术研究院、清华大学天津高端装备研究院洛阳先进产业研发基地、山东产业技术研究院先进材料院、中化国际创新发展部、张雷（山东亿新医疗科技有限公司总经理）、马成（枣庄胖虎再生资源有限公司董事长）、盛世藩、耿东生、肖加奇、张琳、孙辉、陈加利、赵润东签订战略合作协议。根据指标体系评分标准得 4 分。

（7）孵化器开展孵化链条建设工作及成效：分值 4 分，得分 4 分。

该指标考察孵化器全链条服务能力。启迪之星（枣庄）的长期工作目标旨在构建一个全面而高效的创新生态系统，通过整合和优化各种资源，推动本地创新创业氛围的形成和优势产业的持续发展。构建完整的创新平台载体链条：通过打造“众创空间+孵化器+加速器+产业园区”的完整链条，为初创企业和创新项目提供全方位的支持和服务。累计服务企业 200 余家，其中四板挂牌 14 家，高新技术企业 14 家，在孵企业拥有有效知识产权 200 余项。启迪之星（枣庄）已经成功认定为“国家级科技企业孵化器”“国家备案众创空间”等 30 余个资质称号。根据指标体系评分标准得 4 分。

## 2. 孵化绩效指标分析

该指标主要从孵化器的孵化率、孵化成效、在孵企业研发创新成效、在孵企业整体发展质量、孵化器的投融资服务

成效等方面考察孵化器的孵化绩效。该指标分值 40 分，综合得分 21 分，得分率为 52.50%，得分情况见表 9-3。

表 9-3.孵化绩效指标得分情况表

一级指标	二级指标	权重	指标得分
孵化绩效 40%	新增在孵企业数量占在孵企业总数的比例 (%)	6	2
	新增毕业企业数量占在孵企业总数的比例 (%)	6	1
	在孵企业中拥有或申请自主知识产权的比例 (%)	6	2
	在孵企业中高新技术企业数量 (个)	5	3
	在孵企业中备案科技型中小企业数量 (个)	5	5
	获得投融资支持的在孵企业数量 (个)	6	2
	在孵企业获得投融资支持的金额	6	6
合计		40	21

(1) 新增在孵企业数量占在孵企业总数的比例：分值 6 分，得分 2 分。

该指标考察孵化器的孵化率，新增在孵企业数量与在孵企业总数的比例，<20%，0 分；20%（含）-40%，2 分；40%（含）-50%，4 分；≥50%，6 分。2023 年度该平台新增在孵企业 13 家，在孵企业总数为 53 家，占比为 24.52%，根据指标体系评分标准得 2 分。

(2) 新增毕业企业数量占在孵企业总数的比例：分值 6 分，得分 1 分。

该指标考察孵化器的孵化成效，孵化器的毕业企业数量占在孵企业总数的比例，0%，0 分；0（不含）<20%，1 分；20%（含）-40%，2 分；40%（含）-50%，4 分；≥50%，6

分。2023年孵化器的毕业企业数量1家，在孵企业总数为53家，占比为1.89%，根据指标体系评分标准得1分。

(3) 在孵企业中拥有或申请自主知识产权的比例：分值6分，得分2分。

该指标考察在孵企业研发创新成效，获得各类知识产权受理（包括专利、软件著作权、集成电路布图设计、植物新品种等）的在孵企业数量与在孵企业总数的比例，<30%，0分；30%（含）-50%，2分；50%（含）-60%，4分；≥60%，6分。该平台获得各类知识产权受理的企业为21家，在孵企业总数为53家，占比为39.62%，根据指标体系评分标准得2分。

(4) 在孵企业中高新技术企业数量：分值5分，得分3分。

该指标考察孵化器在孵企业整体发展质量，在孵企业中经认定有效期内的高新技术企业数量，10家（含）以上（5分），7-9家（4分），4-6家（3分），2-3家（2分），1家（1分），0家不得分。2023年在孵企业中经认定有效期内的高新技术企业数量为4家，根据指标体系评分标准得3分。

(5) 在孵企业中备案科技型中小企业数量：分值5分，得分5分。

该指标考察孵化器在孵企业整体发展质量，在孵企业中经认定有效期内的科技型中小企业数量，10家（含）以上（5

分)，7-9家（4分），4-6家（3分），2-3家（2分），1家（1分），0家不得分。2023年在孵企业中经认定有效期内的科技型中小企业数量为10家，根据指标体系评分标准得5分。

（6）获得投融资支持的在孵企业数量：分值6分，得分2分。

该指标考察孵化器投融资服务成效，获得投融资支持的在孵企业总数10家（含）以上（5分），7-9家（4分），4-6家（3分），2-3家（2分），1家（1分），0家不得分。在孵企业投融资支持的在孵企业总数为3家，根据指标体系评分标准得2分。

（7）在孵企业获得投融资支持的金额：分值6分，得分6分。

该指标考察孵化器投融资服务成效，在孵企业获得投融资支持的金额，500万元以上（6分），400万元（含）-500万元（5分），200万元（含）-400万元（4分），150万元（含）-200万元（3分），50万元（含）-150万元（2分），0万元（不含）-50万元（1分），0元不得分。在孵企业获得投融资支持的金额5603万元，根据指标体系评分标准得6分。

### 3.可持续发展指标分析

该指标主要从孵化器的运营能力、收入结构考察孵化器的可持续性。该指标分值10分，综合得分10分，得分率为



100%,得分情况见表 9-4。

表 9-4.可持续发展指标得分情况表

一级指标	二级指标	权重	指标得分
可持续发展 10%	孵化器总收入增长比例 (%)	5	5
	孵化器综合服务收入和投资收入占孵化器总收入的比例 (%)	5	5
合计		10	10

(1) 孵化器总收入增长比例：分值 5 分，得分 5 分。

该指标考察孵化器持续运营能力，孵化器当年总收入比上一年度总收入增长比例，<5%，0 分；5%（含）-10%，2 分；10%（含）-15%，4 分；≥15%，5 分。2023 年总收入 3,495,255.83 元比 2022 年度总收入 1,753,949.61 增长 99.28%；根据指标体系评分标准得 5 分。

(2) 孵化器综合服务收入和投资收入占孵化器总收入的比例：分值 5 分，得分 5 分。

该指标考察孵化器收入结构的可持续性，孵化器除房屋及物业收入外的收入占孵化器总收入的比例，<30%，0 分；30%（含）-50%，2 分；50%（含）-60%，3 分；≥60%，5 分。2023 年孵化器总收入 3,495,255.83 元，其中孵化器除房屋及物业收入外的收入 3,431,860.53 元，占孵化器总收入的 98.19%，根据指标体系评分标准得 5 分。

#### 4.社会贡献指标分析

该指标主要从孵化器成功培育企业能力、促进大学生就业及企业税收贡献等方面考孵化器的社会贡献情况。该指标

分值 15 分，综合得分 13 分，得分率为 86.67%，得分情况见表 9-5。

表 9-5.社会贡献指标得分情况表

一级指标	二级指标	权重	指标得分
社会贡献 15%	在孵企业中上市（挂牌）或被并购企业数量（个）	3	3
	孵化器毕业企业中销售收入超过 5000 万元的企业数量（个）	3	3
	孵化器在孵企业吸纳大专以上人员就业人数占在孵企业总人数的比例	5	4
	企业上缴税收情况	4	3
合计		15	13

（1）在孵企业中上市（挂牌）或被并购企业数量：分值 3 分，得分 3 分。

该指标考察孵化器成功培育企业能力，评价周期内，在孵企业上市（挂牌）或被并购的数量，该指标，满分 3 分，每有一家满足条件得 1 分，最高得 3 分。

科技孵化器孵化的企业中山东三泰智慧城市运营有限公司、山东运达机床股份有限公司、洪海光电集团有限公司、枣庄璐鹏电子科技股份有限公司、山东太极龙塑胶科技有限公司、枣庄恒信精密机械股份有限公司、枣庄坤宇塑业股份有限公司、枣庄金秋橡塑科技股份有限公司、枣庄鲁恒精细化工股份有限公司、枣庄市一甲动漫制作股份有限公司、山东锦丽雅生态环保股份有限公司、枣庄全鼎生物科技股份有限公司、山东宁康中药饮片股份有限公司、枣庄永益新材料科技股份有限公司挂牌。根据指标体系评分标准得 3 分。

(2) 孵化器毕业企业中销售收入超过 5000 万元的企业数量：分值 3 分，得分 3 分。

该指标考察孵化器成功培育企业能力。孵化器毕业企业中，销售收入超过 5000 万元人民币的企业个数，该指标，满分 3 分，每有一家满足条件得 1 分，最高得 3 分。

毕业企业中收入过 5000 万元人民币的企业有伊德贝尔（山东）智家有限公司、枣庄仟亿再生资源有限公司、山东联大凯威实业发展有限公司。根据指标体系评分标准得 3 分。

(3) 孵化器促进就业情况：分值 5 分，得分 4 分。

孵化器为在孵企业促进就业及吸纳大学生就业情况，吸纳就业 < 30%，0 分；30%（含）-50%，2 分；50%（含）-60%，4 分；≥ 60%，5 分。2023 年，在孵企业累计从业人员 575 人，累计吸纳高校毕业生 329 人，孵化器在孵企业吸纳大专以上学历人员就业人数占在孵企业总人数 57%。有效带动毕业生就业并助推区域经济发展。根据指标体系评分标准得 4 分。

(4) 企业税收贡献情况：分值 4 分，得分 3 分。

孵化器孵化企业 2023 年的正常纳税申报情况，30 家以上，4 分；20-29 家，3 分；10-19 家，2 分；10 家以下不得分。2023 年科技孵化器企业正常申报纳税 20 家，根据指标体系评分标准得 3 分。

## 5. 附加项指标分析

该指标主要为孵化器及在孵企业参加比赛活动表彰情况及在孵企业中入孵 4 年以上的企业占比情况。该指标分值

10分，综合得分6分，得分率为60%，得分情况见表9-6。

表9-6.附加项得分情况表

一级指标	二级指标	权重	指标得分
附加项 10%	孵化器获得表彰情况	5	3
	在孵企业参加大赛获名次奖励及其他工作成效突出情况	5	3
	在孵企业中入孵4年以上占比	-5	0
合计			6

(1) 孵化器获得表彰情况：分值5分，得分3分。

评分标准：获国家级表彰的（5分），获省级表彰的（3分），获市级表彰的（2分），获区级表彰的（1分）。

依据《山东省人才工作领导小组2018年工作要点》，全省人才工作创新案例优秀案例和提名案例，启迪之星（枣庄）孵化器获得提名，根据指标体系评分标准得3分。

(2) 在孵企业参加大赛获名次奖励及其他工作成效突出情况：分值5分，得分3分。

评分标准：获国家级表彰的（5分），获省级表彰的（3分），获市级表彰的（2分），获区级表彰的（1分）。

海斯凯尔医学技术有限公司获得2022年中华医学科技奖二等奖，获得2022年华夏医学科技奖一等奖，根据指标体系评分标准得3分。

(3) 在孵企业中入孵4年以上占比：得分0分。

评分标准0，不扣分；0-5%（含），扣2分，5%以上，

扣 5 分。截至 2023 年 12 月 31 日，孵化器中在孵企业 53 家，其中入孵 4 年以上企业 0 家，根据指标体系评分标准不扣分。

## 十、存在的问题

一是在孵企业数量偏少。2023 年新增在孵企业数量仅为 13 户，占在孵企业总数比例仅为 25%。

二是吸纳大学生就业还需进一步努力

2023 年，在孵企业累计从业人员 575 人，累计吸纳高校毕业生 329 人，孵化器在孵企业吸纳大专以上学历人员就业人数占在孵企业总人数 57%。吸纳大学生还需进一步努力。

三是孵化器企业上缴税收情况要引起足够重视，2023 年科技孵化器企业提供正常纳税资料的仅 20 家。

## 十一、建议

（一）增加新增在孵企业数量，提高在孵企业的素质。采取各种措施吸纳在孵企业，增加在孵企业的数量，提高在孵企业的比例，形成稳定的在孵企业群体。

（二）提高在孵企业的纳税意识，充分依托孵化器平台，定期组织税收专家顾问举办“税收政策辅导沙龙”，现场解答在孵企业提出的涉税问题，鼓励企业依法按时申报纳税。

附件：

科技企业孵化器绩效评价指标得分表

一级指标	二级指标	权重	指标说明	评估标准	指标得分
服务能力 35%	孵化器从业人员中接受专业培训的比例(%)	6.00	孵化器从业人员参加孵化器行业相关的专业培训,并取得培训证书的人数与孵化器从业人员总数比例。考察孵化器服务团队的能力。	<40%, 0分; 40%(含)-60%, 2分; 60%(含)-80%, 4分; >80%, 6分。	6
	签约创业导师数量与在孵企业总数比例(%)	6.00	由孵化器聘期内的创业导师总数与在孵企业总数比例。考察孵化器创业导师服务能力。	<5%, 0分; 5%(含)-10%, 2分; 10%(含)-20%, 4分; >20%, 6分。	6
	签约中介服务机构数量(个)	4.00	与孵化器签订合同、为在孵企业提供各类专业服务的中介机构数量。考察孵化器为在孵企业对接社会网络资源的能力。	10家(含)(4分), 5-9家(3分), 3-4家(2分), 2家(1分), 1家以下不得分。	4
	自有或联合设立孵化资金总额(万元)	5.00	孵化器自身拥有或合作拥有的可支配的孵化资金总额。考察孵化器投资能力。	<300万元, 0分; 300万元(含)-500万元, 3分; >500万元, 5分。	5
	公共技术服务平台建设及平台提供服务次数(次)	6.00	孵化器利用自建或合作建设公共技术服务平台为在孵企业提供服务的次数。考察孵化器技术服务提供能力。	20场次(含)以上(6分), 15-19场次(5分), 10-14场次(4分), 5-9场次2分, 5场次以下不得分。	6
	引进国内外创新资源及开展产学研合作等方面工作情况	4.00	孵化器与国内外孵化机构、高校、科研院所、大企业等合作,开展技术对接、成果转化、联合开发、人才引进及培养、资金资源共享等方面的合作情况。考察孵化器对接技术和市场资源能力。	10家(含)(4分), 5-9家(3分), 3-4家(2分), 2家(1分), 1家以下不得分。	4
孵化绩效 40%	孵化器开展孵化链条建设工作及成效	4.00	孵化器建设的众创空间、加速器等情况及开展链条孵化方面的工作。考察孵化器全链条服务能力。	专家评分	4
	新增在孵企业数量占在孵企业总数的比例(%)	6.00	新增在孵企业数量与在孵企业总数的比例。考察孵化器的孵化率。	<20%, 0分; 20%(含)-40%, 2分; 40%(含)-50%, 4分; >50%, 6分。	2

一级指标	二级指标	权重	指标说明	评估标准	指标得分
	新增毕业企业数量占在孵企业总数的比例(%)	6.00	孵化器的毕业企业数量占在孵企业总数的比例。考察孵化器的孵化成效。	0%, 0分; 0(不含) < 20%, 1分; 20%(含)-40%, 2分; 40%(含)-50%, 4分; ≥ 50%, 6分。	1
	在孵企业中拥有或申请自主知识产权的比例(%)	6.00	获得各类知识产权受理(包括专利、软件著作权、集成电路布图设计、植物新品种等)的在孵企业数量与在孵企业总数的比例。考察在孵企业研发创新成效。	< 30%, 0分; 30%(含)-50%, 2分; 50%(含)-60%, 4分; ≥ 60%, 6分。	2
	在孵企业中高新技术企业数量(个)	5.00	在孵企业中经认定有效期内的高新技术企业数量。考察孵化器在孵企业整体发展质量	10家(含)以上(5分), 7-9家(4分), 4-6家(3分), 2-3家(2分), 1家(1分), 0家不得分。	3
	在孵企业中备案科技型中小企业数量(个)	5.00	在孵企业中经认定有效期内的科技型中小企业数量。考察孵化器在孵企业整体发展质量	10家(含)以上(5分), 7-9家(4分), 4-6家(3分), 2-3家(2分), 1家(1分), 0家不得分。	5
	获得投融资支持的在孵企业数量(个)	6.00	获得投融资支持的在孵企业总数。考察孵化器投融资服务成效。	10家(含)以上(6分), 7-9家(4分), 4-6家(3分), 2-3家(2分), 1家(1分), 0家不得分。	2
	在孵企业获得投融资支持的金额	6.00	在孵企业获得投融资支持的金额。考察孵化器投融资服务成效。	500万元以上(6分), 400万元(含)-500万元(5分), 200万元(含)-400万元(4分), 150万元(含)-200万元(3分), 50万元(含)-150万元(2分), 0万元(不含)-50万元(1分), 0元不得分。	6
可持续发展10%	孵化器总收入增长比例(%)	5.00	孵化器当年总收入比上一年度总收入增长比例。考察孵化器持续运营能力。	< 5%, 0分; 5%(含)-10%, 2分; 10%(含)-15%, 4分; ≥ 15%, 5分。	5
	孵化器综合服务收入和	5.00	孵化器除房屋及物业收入外的收入占孵化器总收入	< 30%, 0分; 30%(含)-50%, 2分;	5

一级指标	二级指标	权重	指标说明	评估标准	指标得分
	投资收入占孵化器总收入的比例(%)		入的比例。考察孵化器收入结构的可持续性。	50% (含) -60%, 3分; ≥60%, 5分。	
	在孵企业中上市(挂牌)或被并购企业数量(个)	3.00	评价周期内,在孵企业上市(挂牌)或被并购的数量。考察孵化器成功培育企业能力。	该指标,满分3分,每有一家满足条件得1分,最高得3分。	3
社会贡献 15%	孵化器毕业企业中销售收入超过5000万元的企业数量(个)	3.00	孵化器毕业企业中,上市(挂牌)、被其他企业收购或控股的或销售收入超过5000万元人民币的企业个数。考察孵化器成功培育企业能力。	该指标,满分3分,每有一家满足条件得1分,最高得3分。该指标,满分3分,每有一家满足条件得1分,最高得3分。	3
	孵化器在孵企业吸纳大专以上学历就业人数占在孵企业总人数的比例	5.00	孵化器及在孵企业促进就业及吸纳大学生就业情况。	<30%, 0分; 30%(含)-50%, 2分; 50%(含)-60%, 4分; ≥60%, 5分。	4
	企业税收贡献情况	4.00	孵化器孵化企业的正常纳税申报情况。	2023年的正常纳税申报情况,30家以上,4分;20-29家,3分;10-19家,2分;10家以下不得分。	3
	孵化器获得表彰情况	5.00	协助省(市、县)组织的各种活动完成情况良好,受到各级表彰情况;	获国家级表彰的(5分),获省级表彰的(3分),获市级表彰的(2分),获区级表彰的(1分)。	3
附加项 10%	在孵企业参加大赛获奖名次奖励及其他工作成效突出情况	5.00	当年组织在孵企业参加各类创新创业大赛获得奖励的情况。	获国家级表彰的(5分),获省级表彰的(3分),获市级表彰的(2分),获区级表彰的(1分)。	3
	在孵企业中入孵4年以上占比	-5.00	入孵4年以上在孵企业数量占在孵企业总数的比例。	0,不扣分;0-5%(含),扣2分,5%以上,扣5分。	0
合计					85



市级项目支出绩效评价报告

枣庄市科技型中小企业创新能力提升  
工程项目支出绩效评价报告

2024年05月

# 目 录

## 摘要

### 一、项目基本情况

#### （一）项目立项背景及实施目的

根据《枣庄市科技型中小企业创新能力提升工程项目实施办法》（枣科字〔2023〕9号）文件要求，以科技计划项目的形式，支持科技型中小企业联合高校、科研院所开展关键核心技术突破和科技成果转化，以促进人才、技术、成果等创新资源向科技型中小企业集聚，提升其自主创新能力。

#### （二）项目预算安排和支出情况

根据专家评审情况，竞争择优遴选项目予以支持，每个项目支持额度20-50万元，差额部分由申报单位、合作单位承诺通过自筹解决。

#### （三）项目主要内容和实施情况

截至2023年底，共下达23家枣庄市科技型中小企业创新能力提升工程项目计划。预算670万元，实际支出645万元，执行率96.27%。

### 二、项目绩效目标

#### （一）总体绩效目标

进一步突出重点发展领域和高新技术企业培育，以关键核心技术突破和科技成果转化方向，促进人才、技术、成果等创新资源向科技型中小企业集聚，提升科技型企业高质量发展。有效地服务“强工兴产、转型突围”战略目标，支撑我市“6+3”现代产业体系。

## （二）年度绩效目标

产出目标：对获批立项的枣庄市科技型中小企业创新能力提升工程项目，下达计划比例100%，项目年度经费及时拨付。

效益目标：推动企业加大研发投入，提高企业科技创新能力。

## 三、评价基本情况

### （一）绩效评价目的、对象和范围。

评价目的：对2023年度获批立项的枣庄市科技型中小企业创新能力提升工程项目立项资金的执行情况、项目绩效情况进行综合分析，通过绩效评价，发现资金使用和管理等流程中的薄弱环节，总结经验做法，提出改进建议，为后续年度完善政策、改进管理、预算编制提供重要参考，提高财政资金使用效益。

评价对象：2023年度获批立项的枣庄市科技型中小企业创新能力提升工程项目。

评价范围：2023年度获批立项的枣庄市科技型中小企业创新能力提升工程项目立项资金670万元。

（二）绩效评价原则、评价指标体系（简要说明）、评价方法、评价标准等。

## 1.评价原则

科学规范、绩效相关、公开透明、激励约束。

## 2.评价指标体系

以枣财绩〔2020〕7号市级预算支出项目绩效评价共性指标为基础，结合实际情况，设计具有项目特色的个性指标，准确、客观、完整反映评价项目的绩效。

## 3.评价方法

自评。

### （三）绩效评价工作过程。

本项目采取自评方式，结合评价内容，做到有计划、有安排、扎实开展本次自评工作。按照上级下达的项目支出绩效评价指标体系，针对产出决策、过程、产出、效益等内容做出自我评价。

## 四、评价结论和绩效分析

### （一）综合评价结论

绩效评价得分为99.26分。其中，决策方面15分，过程方面29.63分，产出方面27.63分，效益方面27分，综合绩效级别为“优”。

### （二）绩效分析

项目决策情况：指标分值15分，评价得分15分，得分率100%。该项目立项依据充分，立项程序规范；绩效目标合理性、相关性；预算编制科学合理，资金分配流程规范。

项目过程情况：指标分值30分，评价得分29.63分，得分率98.77%。项目资金拨付和审批程序规范，管理制度健全，项目实施过程符合相关规定。

项目产出情况：指标分值28分，评价得分27.63分，得分率98.68%。该项目补助资金均于2023年拨付到位，资金拨付及时性好，均完成了目标，实施进度符合计划进度。

项目效益情况：指标分值27分，评价得分27分，得分率100%。通过项目的实施切实带动了科技型企业研发投入的积极性，一定程度提升了科技型企业创新能力。

## **五、存在问题及原因分析**

无

## **六、有关建议**

进一步加大对项目资金预算执行的管理，提高资金按进度实现支出的力度，有效发挥财政资金的使用效益。