

青岛市科学技术局  
2024年度部门预算

# 目 录

## **第一部分 部门概况**

- 一、主要职能
- 二、机构设置
- 三、预算单位构成

## **第二部分 2024年部门预算表**

- 一、部门预算收支总表
- 二、部门预算收入总表
- 三、部门预算支出总表
- 四、部门预算财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出表
- 六、一般公共预算基本支出表（部门经济分类）
- 七、一般公共预算基本支出表（政府经济分类）
- 八、政府性基金预算财政拨款支出表
- 九、财政拨款“三公”经费支出情况表
- 十、政府采购预算表

## **第三部分 2024年部门预算情况和重要事项说明**

## **第四部分 名词解释**

# 第一部分

## 部门概况

## 一、主要职能

中共青岛市委办公厅青岛市人民政府办公厅关于印发《青岛市科学技术局职能配置、内设机构和人员编制规定》的通知（青厅字〔2019〕18号）：

青岛市科学技术局是市政府工作部门，为正局级，加挂青岛市外国专家局牌子。

市科技局贯彻党中央关于科技创新工作的方针政策和决策部署，落实省委、市委工作要求，在履行职责过程中坚持和加强党对科技创新工作的集中统一领导。主要职责是：

（一）贯彻执行科技工作的法律法规和方针政策，起草相关地方性法规、政府规章草案。拟订科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施。

（二）负责协调推进科技创新工作。统筹推进创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全科技创新激励机制。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。承担市科技创新委员会的日常工作，推进重大科技创新决策议事协调和咨询制度建设。

（三）负责拟订科技发展和基础研究规划、计划并组织实施。组织建设重点实验室、技术创新中心、工程技术研究中心等科技基地。推进科技资源开放共享。

（四）统筹科技资源，会同有关部门提出运用市场机制优化配置科技资源的政策措施，解决科技资源配置行政化问题，完善技术创新链条，推动多元化科技投入体系建设。促进科技和金融结合，建

立科技金融服务的统筹协调机制。

(五)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。提出科研条件保障的规划和政策建议,管理监督市财政科技计划(专项、基金等)并组织实施。

(六)负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理,统筹科研诚信建设。组织实施创新调查和科技报告制度。

(七)编制重大科技项目规划并组织实施,统筹协调关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、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。

(八)组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进经济社会发展的规划、政策和措施。组织开展重点领域科技发展需求分析,提出重点任务并组织实施。推动高新技术产业化相关技术服务体系建设,培育发展高新技术企业。组织开展高新技术企业认定的相关工作。

(九)研究拟订科技成果转移转化和促进产学研结合的政策措施并组织实施,统筹科技成果转移转化工作。推动建立新型研发机构、科技特派员制度等,推进市场化改革,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。组织科学技术奖励评审相关工作。组织拟订科技服务业发展规划,指导科技服务业、技术市场和科技中介组织等发展。配合有关部门承担科技领域优化营商环境相关工作。

(十)负责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,推动科技园区建设与发展,指导

高新技术产业开发区、大学科技园、科技企业孵化器、国际科技合作基地等建设。

(十一) 拟订科技对外交流与合作的规划、政策和措施,组织开展对外科技合作和科技人才交流。统筹推进国际科技合作平台建设。负责有关科技外事和科技培训工作。

(十二) 负责引进国(境)外智力工作。拟订引进外国专家总体规划、计划并组织实施,建立海外高端智力吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。负责建设和管理海外引智工作站。拟订出国(境)培训总体规划、政策和年度计划并监督实施。承担科技领域招商引资和招才引智相关工作。

(十三) 会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划和政策,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。组织实施科学普及和科学传播等工作。培育、引导、扶持科技行业协会发展,推进行业协会自律,发挥服务国家、服务社会、服务群众、服务行业的作用。

(十四) 负责科技成果、科技保密、技术市场和科技信息市场的规范管理工作。负责科技宣传、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”和推进相对集中行政许可权改革要求,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 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,优化权力运行流程,加强事中事后监管和科研诚信建设。从研发管理向创新服务转变,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(挂市外专局牌子)拟订权限内外国人来青工作政策。其中A类人员的政策由市科技局(挂市外专局牌子)会同市人力资源社会保障局拟订,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(挂市外专局牌子)拟订。外国人来华工作许可按照省规定办理。

根据《关于结合流程再造调整市科技局机构编制事项的通知》(青编字〔2020〕28号):

增加建立科技领域重点项目、重大工程、重要事项顶格协调推进和公开决策机制,减少决策层级和环节,提高决策效率。建立平台整合资源要素机制,用足用活科技服务、科技创新等平台,推进社会资本参与科技产业发展。

## 二、机构设置

青岛市科学技术局部门内设机构共15个，分别为：

- 1、办公室；
  - 2、人事处(挂离退休工作处牌子)；
  - 3、政策法规处(挂军民融合处牌子)；
  - 4、创新规划处；
  - 5、资源配置与管理处；
  - 6、科技监督与诚信建设处；
  - 7、高新技术与重大专项处；
  - 8、基础研究处；
  - 9、成果转化与创新孵化处；
  - 10、区域创新处；
  - 11、科技企业服务处；
  - 12、海洋科技处；
  - 13、农业与社会发展科技处；
  - 14、科技合作处〔挂出国(境)培训管理处牌子〕；
  - 15、外国专家工作处(挂科技人才处牌子)；
- 机关党委。

### 三、预算单位构成

青岛市科学技术局部门预算包括：部门本级预算、所属事业单位预算。

纳入青岛市科学技术局2023年部门预算编制范围的二级预算单位共4个，包括：

- 1、青岛市科学技术局本级；

- 2、青岛市科学技术信息研究院；
- 3、青岛市科技服务中心；
- 4、青岛市高新技术产业促进中心。

## 第二部分

### 2024年部门预算表

## 部门预算收支总表

部门名称：青岛市科学技术局

金额单位：万元

序号	收入		支出	
	项目	预算数	项目	预算数
栏次	1	2	3	4
1	一、一般公共预算拨款收入	64,997.96	一、一般公共服务支出	5,985.00
2	二、政府性基金预算拨款收入	0.00	二、外交支出	0.00
3	三、国有资本经营预算拨款收入	0.00	三、国防支出	0.00
4	四、财政专户管理资金收入	0.00	四、公共安全支出	0.00
5	五、事业收入	10.32	五、教育支出	0.00
6	六、事业单位经营收入	0.00	六、科学技术支出	58,133.34
7	七、上级补助收入	0.00	七、文化旅游体育与传媒支出	0.00
8	八、附属单位上缴收入	0.00	八、社会保障和就业支出	640.08
9	九、其他收入	14.00	九、社会保险基金支出	0.00
10			十、卫生健康支出	0.00
11			十一、节能环保支出	0.00
12			十二、城乡社区支出	0.00
13			十三、农林水支出	0.00
14			十四、交通运输支出	0.00
15			十五、资源勘探工业信息等支出	0.00
16			十六、商业服务业等支出	60.00
17			十七、金融支出	0.00
18			十八、援助其他地区支出	0.00
19			十九、自然资源海洋气象等支出	0.00
20			二十、住房保障支出	422.67
21			二十一、粮油物资储备支出	0.00
22			二十二、国有资本经营预算支出	0.00
23			二十三、灾害防治及应急管理支出	0.00
24			二十四、预备费	0.00
25			二十五、其他支出	0.00
26			二十六、转移性支出	0.00
27			二十七、债务还本支出	0.00
28			二十八、债务付息支出	0.00
29			二十九、债务发行费用支出	0.00
30			三十、抗疫特别国债安排的支出	0.00
31	本年收入合计	65,022.27	本年支出合计	65,241.09
32	上年结转结余	218.82	年终结转结余	0.00
33	收入总计	65,241.09	支出总计	65,241.09

注：报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

## 部门预算收入总表

部门名称：青岛市科学技术局

金额单位：万元

序号	功能分类科目		合计	本年收入								上年结转
	科目编码	科目名称		小计	财政拨款收入	财政专户收入	事业收入	经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		合计	65,241.09	65,022.27	64,997.96	0.00	10.32	0.00	0.00	0.00	14.00	218.82
2	201	一般公共服务支出	5,985.00	5,985.00	5,985.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	20132	组织事务	3,275.00	3,275.00	3,275.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	2013299	其他组织事务支出	3,275.00	3,275.00	3,275.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	20199	其他一般公共服务支出	2,710.00	2,710.00	2,710.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	2019999	其他一般公共服务支出	2,710.00	2,710.00	2,710.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	206	科学技术支出	58,133.34	57,914.53	57,890.21	0.00	10.32	0.00	0.00	0.00	14.00	218.82
8	20601	科学技术管理事务	5,786.89	5,786.89	5,771.58	0.00	10.32	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00
9	2060101	行政运行	2,229.37	2,229.37	2,229.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	2060199	其他科学技术管理事务支出	3,557.52	3,557.52	3,542.21	0.00	10.32	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00
11	20602	基础研究	19,243.79	19,095.00	19,095.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	148.79
12	2060203	自然科学基金	6,143.79	5,995.00	5,995.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	148.79
13	2060204	实验室及相关设施	13,100.00	13,100.00	13,100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	20603	应用研究	2,070.00	2,070.00	2,070.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	2060302	社会公益研究	2,070.00	2,070.00	2,070.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16	20604	技术与研究开发	23,477.54	23,477.54	23,477.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17	2060404	科技成果转化与扩散	16,877.54	16,877.54	16,877.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18	2060499	其他技术与研究开发支出	6,600.00	6,600.00	6,600.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19	20605	科技条件与服务	1,288.09	1,288.09	1,279.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00	0.00
20	2060501	机构运行	1,153.09	1,153.09	1,144.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00	0.00
21	2060502	技术创新服务体系	135.00	135.00	135.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22	20606	社会科学	390.03	320.00	320.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.03
23	2060602	社会科学研究	390.03	320.00	320.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.03

序号	功能分类科目		合计	本年收入								上年结转
	科目编码	科目名称		小计	财政拨款收入	财政专户收入	事业收入	经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
档次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	20608	科技交流与合作	240.00	240.00	240.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25	2060899	其他科技交流与合作支出	240.00	240.00	240.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26	20609	科技重大项目	4,030.00	4,030.00	4,030.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27	2060902	重点研发计划	4,030.00	4,030.00	4,030.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	20699	其他科学技术支出	1,607.00	1,607.00	1,607.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
29	2069901	科技奖励	1,600.00	1,600.00	1,600.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	2069999	其他科学技术支出	7.00	7.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	208	社会保障和就业支出	640.08	640.08	640.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
32	20805	行政事业单位养老支出	640.08	640.08	640.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
33	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	426.72	426.72	426.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
34	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	213.36	213.36	213.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
35	216	商业服务业等支出	60.00	60.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
36	21606	涉外发展服务支出	60.00	60.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
37	2160699	其他涉外发展服务支出	60.00	60.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
38	221	住房保障支出	422.67	422.67	422.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
39	22102	住房改革支出	422.67	422.67	422.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	2210201	住房公积金	422.67	422.67	422.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

## 部门预算支出总表

部门名称：青岛市科学技术局

金额单位：万元

序号	功能分类科目		本年支出合计	基本支出	项目支出	经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出	年终结转结余
	科目编码	科目名称							
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		合计	65,241.09	5,774.42	59,466.67	0.00	0.00	0.00	0.00
2	201	一般公共服务支出	5,985.00	0.00	5,985.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	20132	组织事务	3,275.00	0.00	3,275.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	2013299	其他组织事务支出	3,275.00	0.00	3,275.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	20199	其他一般公共服务支出	2,710.00	0.00	2,710.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	2019999	其他一般公共服务支出	2,710.00	0.00	2,710.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	206	科学技术支出	58,133.34	4,711.67	53,421.67	0.00	0.00	0.00	0.00
8	20601	科学技术管理事务	5,786.89	3,667.58	2,119.32	0.00	0.00	0.00	0.00
9	2060101	行政运行	2,229.37	2,229.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	2060199	其他科学技术管理事务支出	3,557.52	1,438.21	2,119.32	0.00	0.00	0.00	0.00
11	20602	基础研究	19,243.79	0.00	19,243.79	0.00	0.00	0.00	0.00
12	2060203	自然科学基金	6,143.79	0.00	6,143.79	0.00	0.00	0.00	0.00
13	2060204	实验室及相关设施	13,100.00	0.00	13,100.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	20603	应用研究	2,070.00	0.00	2,070.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	2060302	社会公益研究	2,070.00	0.00	2,070.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16	20604	技术与研究开发	23,477.54	0.00	23,477.54	0.00	0.00	0.00	0.00
17	2060404	科技成果转化与扩散	16,877.54	0.00	16,877.54	0.00	0.00	0.00	0.00
18	2060499	其他技术与研究开发支出	6,600.00	0.00	6,600.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19	20605	科技条件与服务	1,288.09	1,044.09	244.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	2060501	机构运行	1,153.09	1,044.09	109.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21	2060502	技术创新服务体系	135.00	0.00	135.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22	20606	社会科学	390.03	0.00	390.03	0.00	0.00	0.00	0.00
23	2060602	社会科学研究	390.03	0.00	390.03	0.00	0.00	0.00	0.00

序号	功能分类科目		本年支出合计	基本支出	项目支出	经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出	年终结转结余
	科目编码	科目名称							
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8	9
24	20608	科技交流与合作	240.00	0.00	240.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25	2060899	其他科技交流与合作支出	240.00	0.00	240.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26	20609	科技重大项目	4,030.00	0.00	4,030.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27	2060902	重点研发计划	4,030.00	0.00	4,030.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	20699	其他科学技术支出	1,607.00	0.00	1,607.00	0.00	0.00	0.00	0.00
29	2069901	科技奖励	1,600.00	0.00	1,600.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	2069999	其他科学技术支出	7.00	0.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	208	社会保障和就业支出	640.08	640.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
32	20805	行政事业单位养老支出	640.08	640.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
33	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	426.72	426.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
34	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	213.36	213.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
35	216	商业服务业等支出	60.00	0.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00
36	21606	涉外发展服务支出	60.00	0.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00
37	2160699	其他涉外发展服务支出	60.00	0.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00
38	221	住房保障支出	422.67	422.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
39	22102	住房改革支出	422.67	422.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	2210201	住房公积金	422.67	422.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

## 部门预算财政拨款收支总表

部门名称：青岛市科学技术局

金额单位：万元

序号	收入		支出				
	项目	金额	项目	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	2	3	4	5	6	7
1	一、一般公共预算拨款	64,997.96	一、一般公共服务支出	5,985.00	5,985.00	0.00	0.00
2	二、政府性基金预算拨款	0.00	二、外交支出	0.00	0.00	0.00	0.00
3	三、国有资本经营预算拨款	0.00	三、国防支出	0.00	0.00	0.00	0.00
4			四、公共安全支出	0.00	0.00	0.00	0.00
5			五、教育支出	0.00	0.00	0.00	0.00
6			六、科学技术支出	58,109.03	58,109.03	0.00	0.00
7			七、文化旅游体育与传媒支出	0.00	0.00	0.00	0.00
8			八、社会保障和就业支出	640.08	640.08	0.00	0.00
9			九、社会保险基金支出	0.00	0.00	0.00	0.00
10			十、卫生健康支出	0.00	0.00	0.00	0.00
11			十一、节能环保支出	0.00	0.00	0.00	0.00
12			十二、城乡社区支出	0.00	0.00	0.00	0.00
13			十三、农林水支出	0.00	0.00	0.00	0.00
14			十四、交通运输支出	0.00	0.00	0.00	0.00
15			十五、资源勘探工业信息等支出	0.00	0.00	0.00	0.00
16			十六、商业服务业等支出	60.00	60.00	0.00	0.00
17			十七、金融支出	0.00	0.00	0.00	0.00
18			十八、援助其他地区支出	0.00	0.00	0.00	0.00
19			十九、自然资源海洋气象等支出	0.00	0.00	0.00	0.00
20			二十、住房保障支出	422.67	422.67	0.00	0.00
21			二十一、粮油物资储备支出	0.00	0.00	0.00	0.00
22			二十二、国有资本经营预算支出	0.00	0.00	0.00	0.00

序号	收入		支出				
	项目	金额	项目	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
档次	1	2	3	4	5	6	7
23			二十三、灾害防治及应急管理支出	0.00	0.00	0.00	0.00
24			二十四、预备费	0.00	0.00	0.00	0.00
25			二十五、其他支出	0.00	0.00	0.00	0.00
26			二十六、转移性支出	0.00	0.00	0.00	0.00
27			二十七、债务还本支出	0.00	0.00	0.00	0.00
28			二十八、债务付息支出	0.00	0.00	0.00	0.00
29			二十九、债务发行费用支出	0.00	0.00	0.00	0.00
30			三十、抗疫特别国债安排的支出	0.00	0.00	0.00	0.00
31	本年收入合计	64,997.96	本年支出合计	65,216.77	65,216.77	0.00	0.00
32	年初财政拨款结转和结余	218.82	年末财政拨款结转和结余	0.00	0.00	0.00	0.00
33	其中：一、一般公共预算拨款	218.82					
34	二、政府性基金预算拨款	0.00					
35	三、国有资本经营预算拨款	0.00					
36	收入总计	65,216.77	支出总计	65,216.77	65,216.77	0.00	0.00

注：报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

## 一般公共预算财政拨款支出表

部门名称：青岛市科学技术局

金额单位：万元

序号	支出功能分类科目		合计	基本支出			项目支出
	科目编码	科目名称		小计	人员经费	公用经费	
栏次	1	2	3	4	5	6	7
1		合计	65,216.77	5,774.42	5,450.68	323.74	59,442.36
2	201	一般公共服务支出	5,985.00	0.00	0.00	0.00	5,985.00
3	20132	组织事务	3,275.00	0.00	0.00	0.00	3,275.00
4	2013299	其他组织事务支出	3,275.00	0.00	0.00	0.00	3,275.00
5	20199	其他一般公共服务支出	2,710.00	0.00	0.00	0.00	2,710.00
6	2019999	其他一般公共服务支出	2,710.00	0.00	0.00	0.00	2,710.00
7	206	科学技术支出	58,109.03	4,711.67	4,387.93	323.74	53,397.36
8	20601	科学技术管理事务	5,771.58	3,667.58	3,441.10	226.48	2,104.00
9	2060101	行政运行	2,229.37	2,229.37	2,085.47	143.90	0.00
10	2060199	其他科学技术管理事务支出	3,542.21	1,438.21	1,355.63	82.58	2,104.00
11	20602	基础研究	19,243.79	0.00	0.00	0.00	19,243.79
12	2060203	自然科学基金	6,143.79	0.00	0.00	0.00	6,143.79
13	2060204	实验室及相关设施	13,100.00	0.00	0.00	0.00	13,100.00
14	20603	应用研究	2,070.00	0.00	0.00	0.00	2,070.00
15	2060302	社会公益研究	2,070.00	0.00	0.00	0.00	2,070.00
16	20604	技术与研究开发	23,477.54	0.00	0.00	0.00	23,477.54
17	2060404	科技成果转化与扩散	16,877.54	0.00	0.00	0.00	16,877.54
18	2060499	其他技术与研究开发支出	6,600.00	0.00	0.00	0.00	6,600.00
19	20605	科技条件与服务	1,279.09	1,044.09	946.83	97.26	235.00
20	2060501	机构运行	1,144.09	1,044.09	946.83	97.26	100.00
21	2060502	技术创新服务体系	135.00	0.00	0.00	0.00	135.00
22	20606	社会科学	390.03	0.00	0.00	0.00	390.03
23	2060602	社会科学研究	390.03	0.00	0.00	0.00	390.03

序号	支出功能分类科目		合计	基本支出			项目支出
	科目编码	科目名称		小计	人员经费	公用经费	
栏次	1	2	3	4	5	6	7
24	20608	科技交流与合作	240.00	0.00	0.00	0.00	240.00
25	2060899	其他科技交流与合作支出	240.00	0.00	0.00	0.00	240.00
26	20609	科技重大项目	4,030.00	0.00	0.00	0.00	4,030.00
27	2060902	重点研发计划	4,030.00	0.00	0.00	0.00	4,030.00
28	20699	其他科学技术支出	1,607.00	0.00	0.00	0.00	1,607.00
29	2069901	科技奖励	1,600.00	0.00	0.00	0.00	1,600.00
30	2069999	其他科学技术支出	7.00	0.00	0.00	0.00	7.00
31	208	社会保障和就业支出	640.08	640.08	640.08	0.00	0.00
32	20805	行政事业单位养老支出	640.08	640.08	640.08	0.00	0.00
33	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	426.72	426.72	426.72	0.00	0.00
34	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	213.36	213.36	213.36	0.00	0.00
35	216	商业服务业等支出	60.00	0.00	0.00	0.00	60.00
36	21606	涉外发展服务支出	60.00	0.00	0.00	0.00	60.00
37	2160699	其他涉外发展服务支出	60.00	0.00	0.00	0.00	60.00
38	221	住房保障支出	422.67	422.67	422.67	0.00	0.00
39	22102	住房改革支出	422.67	422.67	422.67	0.00	0.00
40	2210201	住房公积金	422.67	422.67	422.67	0.00	0.00

注：1. 报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

## 一般公共预算基本支出表（部门经济分类）

部门名称：青岛市科学技术局

金额单位：万元

序号	支出部门经济分类科目		一般公共预算基本支出		
	科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
栏次	1	2	3	4	5
1		合计	5,774.42	5,450.68	323.74
2	301	工资福利支出	4,695.42	4,695.42	0.00
3	30101	基本工资	935.16	935.16	0.00
4	30102	津贴补贴	1,320.54	1,320.54	0.00
5	30103	奖金	423.89	423.89	0.00
6	30107	绩效工资	611.43	611.43	0.00
7	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	426.72	426.72	0.00
8	30109	职业年金缴费	213.36	213.36	0.00
9	30110	职工基本医疗保险缴费	324.38	324.38	0.00
10	30112	其他社会保障缴费	17.27	17.27	0.00
11	30113	住房公积金	422.67	422.67	0.00
12	302	商品和服务支出	356.95	38.73	318.22
13	30201	办公费	5.67	0.00	5.67
14	30202	印刷费	1.00	0.00	1.00
15	30203	咨询费	0.10	0.00	0.10
16	30205	水费	0.10	0.00	0.10
17	30206	电费	0.50	0.00	0.50
18	30207	邮电费	5.60	0.00	5.60
19	30208	取暖费	13.57	0.00	13.57
20	30209	物业管理费	52.70	0.00	52.70
21	30211	差旅费	3.50	0.00	3.50
22	30212	因公出国（境）费用	0.20	0.00	0.20
23	30213	维修（护）费	0.50	0.00	0.50

序号	支出部门经济分类科目		一般公共预算基本支出		
	科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
栏次	1	2	3	4	5
24	30214	租赁费	8.64	0.00	8.64
25	30215	会议费	0.75	0.00	0.75
26	30216	培训费	1.27	0.00	1.27
27	30217	公务接待费	1.81	0.00	1.81
28	30226	劳务费	9.10	0.00	9.10
29	30227	委托业务费	0.30	0.00	0.30
30	30228	工会经费	46.23	38.73	7.50
31	30229	福利费	8.68	0.00	8.68
32	30231	公务用车运行维护费	5.70	0.00	5.70
33	30239	其他交通费用	108.58	0.00	108.58
34	30299	其他商品和服务支出	82.45	0.00	82.45
35	303	对个人和家庭的补助	716.54	716.54	0.00
36	30301	离休费	37.61	37.61	0.00
37	30302	退休费	319.52	319.52	0.00
38	30305	生活补助	0.00	0.00	0.00
39	30307	医疗费补助	87.39	87.39	0.00
40	30399	其他对个人和家庭的补助	272.01	272.01	0.00
41	310	资本性支出	5.52	0.00	5.52
42	31002	办公设备购置	5.52	0.00	5.52
43	31013	公务用车购置	0.00	0.00	0.00

注：1. 报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

## 一般公共预算基本支出表（政府经济分类）

部门名称：青岛市科学技术局

金额单位：万元

序号	政府经济分类科目		一般公共预算基本支出		
	科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
栏次	1	2	3	4	5
1		合计	5,774.42	5,450.68	323.74
2	501	机关工资福利支出	2,112.29	2,112.29	0.00
3	50101	工资奖金津补贴	1,457.78	1,457.78	0.00
4	50102	社会保障缴费	452.71	452.71	0.00
5	50103	住房公积金	201.80	201.80	0.00
6	502	机关商品和服务支出	163.52	19.62	143.90
7	50201	办公经费	127.59	19.62	107.98
8	50202	会议费	0.75	0.00	0.75
9	50203	培训费	1.20	0.00	1.20
10	50205	委托业务费	7.50	0.00	7.50
11	50206	公务接待费	1.00	0.00	1.00
12	50208	公务用车运行维护费	5.00	0.00	5.00
13	50299	其他商品和服务支出	20.47	0.00	20.47
14	505	对事业单位经常性补助	2,776.56	2,602.24	174.32
15	50501	工资福利支出	2,583.13	2,583.13	0.00
16	50502	商品和服务支出	193.43	19.11	174.32
17	506	对事业单位资本性补助	5.52	0.00	5.52
18	50601	资本性支出（一）	5.52	0.00	5.52
19	509	对个人和家庭的补助	716.54	716.54	0.00
20	50901	社会福利和救助	87.39	87.39	0.00
21	50905	离退休费	357.13	357.13	0.00
22	50999	其他对个人和家庭补助	272.01	272.01	0.00

注：1. 报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

## 政府性基金预算财政拨款支出表

部门名称：青岛市科学技术局

金额单位：万元

序号	支出功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
	科目编码	科目名称			
栏次	1	2	3	4	5
1		合计	0.00	0.00	0.00

注：1. 报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

2. 本部门2024年无政府性基金预算财政拨款安排的支出，故本表无数据。

## 财政拨款“三公”经费支出情况表

部门名称：青岛市科学技术局

金额单位：万元

序号	项目	资金性质			
		合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次	1	2	3	4	5
1	合计	186.10	186.10	0.00	0.00
2	“三公”经费合计	186.10	186.10	0.00	0.00
3	一、因公出国（境）费	168.20	168.20	0.00	0.00
4	二、公务用车购置及运行费	11.20	11.20	0.00	0.00
5	其中：公务用车购置费	0.00	0.00	0.00	0.00
6	公务用车运行维护费	11.20	11.20	0.00	0.00
7	三、公务接待费	6.70	6.70	0.00	0.00

注：1. 报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

## 政府采购预算表

部门名称：青岛市科学技术局

金额单位：万元

功能科目编码及名称	采购品目	采购类别	资金来源							中小企业预留份额	
			合计	财政拨款			财政专户管理资金	单位资金	上年结转		
				小计	一般公共预算	政府性基金预算					国有资本经营预算
		合计	953.85	945.05	945.05	0.00	0.00	0.00	8.80	0.00	943.14
青岛市科学技术局			953.85	945.05	945.05	0.00	0.00	0.00	8.80	0.00	943.14
青岛市科学技术局本级			781.39	781.39	781.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	780.79
[2060404]科技成果转化与扩散	[C99000000]其他服务	服务	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00
[2060499]其他技术研究与开发支出	[C01990000]其他研究和试验开发服务	服务	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
[2060404]科技成果转化与扩散	[C99000000]其他服务	服务	150.00	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23110300]车辆及其他运输机械租赁服务	服务	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00
[2060404]科技成果转化与扩散	[C99000000]其他服务	服务	200.00	200.00	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00
[2060101]行政运行	[C18040102]财产保险服务	服务	0.60	0.60	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
[2060101]行政运行	[C23120301]车辆维修和保养服务	服务	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50

功能科目编码及名称	采购品目	采购类别	资金来源							中小企业预留份额	
			合计	财政拨款			财政专户管理资金	单位资金	上年结转		
				小计	一般公共预算	政府性基金预算					国有资本经营预算
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23090199]其他印刷服务	服务	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05040101]复印纸	货物	3.00	3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23090199]其他印刷服务	服务	7.00	7.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23110300]车辆及其他运输机械租赁服务	服务	18.00	18.00	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A02010105]台式计算机	货物	12.75	12.75	12.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.75
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010201]办公桌	货物	0.64	0.64	0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.64
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010204]茶几	货物	0.05	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010302]桌前椅	货物	0.60	0.60	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010303]会议椅	货物	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00

功能科目编码及名称	采购品目	采购类别	资金来源							中小企业预留份额	
			合计	财政拨款			财政专户管理资金	单位资金	上年结转		
				小计	一般公共预算	政府性基金预算					国有资本经营预算
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010401]三人沙发	货物	0.70	0.70	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.70
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010502]文件柜	货物	0.70	0.70	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.70
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010503]更衣柜	货物	0.40	0.40	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010504]保密柜	货物	0.90	0.90	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.90
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010505]茶水柜	货物	0.16	0.16	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010599]其他柜类	货物	0.34	0.34	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.34
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010599]其他柜类	货物	0.05	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
[2060502]技术创新服务体系	[C99000000]其他服务	服务	70.00	70.00	70.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.00
[2060404]科技成果转化与扩散	[C99000000]其他服务	服务	50.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23110300]车辆及其他运输机械租赁服务	服务	4.00	4.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00

功能科目编码及名称	采购品目	采购类别	资金来源							中小企业预留份额	
			合计	财政拨款			财政专户管理资金	单位资金	上年结转		
				小计	一般公共预算	政府性基金预算					国有资本经营预算
[2160699]其他涉外发展服务支出	[C23110300]车辆及其他运输机械租赁服务	服务	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00
[2160699]其他涉外发展服务支出	[C23110300]车辆及其他运输机械租赁服务	服务	4.00	4.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00
青岛市科学技术信息研究院			31.72	30.12	30.12	0.00	0.00	0.00	1.60	0.00	31.72
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23090199]其他印刷服务	服务	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23110300]车辆及其他运输机械租赁服务	服务	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.60
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C21040000]物业管理服务	服务	9.90	9.90	9.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.90
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23110300]车辆及其他运输机械租赁服务	服务	0.15	0.15	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05040101]复印纸	货物	0.40	0.40	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23090199]其他印刷服务	服务	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50

功能科目编码及名称	采购品目	采购类别	资金来源							中小企业预留份额	
			合计	财政拨款			财政专户管理资金	单位资金	上年结转		
				小计	一般公共预算	政府性基金预算					国有资本经营预算
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23110300]车辆及其他运输机械租赁服务	服务	0.15	0.15	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A02010108]便携式计算机	货物	2.40	2.40	2.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.40
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A02021003]A4黑白打印机	货物	0.80	0.80	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010201]办公桌	货物	0.32	0.32	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010202]会议桌	货物	0.40	0.40	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010301]办公椅	货物	0.24	0.24	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010502]文件柜	货物	1.36	1.36	1.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.36
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23090199]其他印刷服务	服务	1.50	1.50	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.50
[2060602]社会科学基础研究	[C23090199]其他印刷服务	服务	6.00	6.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00

功能科目编码及名称	采购品目	采购类别	资金来源							中小企业预留份额	
			合计	财政拨款			财政专户管理资金	单位资金	上年结转		
				小计	一般公共预算	政府性基金预算					国有资本经营预算
[2060602] 社会科学 科学研究	[C23110300] 车辆及其他运输机械租赁服务	服务	6.00	6.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00
青岛市科技服务中心（青岛市生产力促进中心、青岛市科技金融服务中心）			120.91	113.71	113.71	0.00	0.00	0.00	7.20	0.00	120.91
[2060501] 机构运行	[C21040000] 物业管理服务	服务	16.31	16.31	16.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.31
[2060501] 机构运行	[C18040102] 财产保险服务	服务	0.70	0.70	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.70
[2060404] 科技成果转化与扩散	[C01990000] 其他研究和试验开发服务	服务	60.00	60.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.00
[2060199] 其他科学技术管理事务支出	[A05040101] 复印纸	货物	1.60	1.60	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.60
[2060199] 其他科学技术管理事务支出	[C23090199] 其他印刷服务	服务	6.60	6.60	6.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.60
[2060199] 其他科学技术管理事务支出	[C23110300] 车辆及其他运输机械租赁服务	服务	25.00	25.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00
[2060199] 其他科学技术管理事务支出	[C23120301] 车辆维修和保养服务	服务	1.50	1.50	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.50

功能科目编码及名称	采购品目	采购类别	资金来源							中小企业预留份额	
			合计	财政拨款			财政专户管理资金	单位资金	上年结转		
				小计	一般公共预算	政府性基金预算					国有资本经营预算
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23120302]车辆加油、添加燃料服务	服务	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00
[2060501]机构运行	[A02010108]便携式计算机	货物	7.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.20	0.00	7.20
青岛市高新技术产业促进中心 (青岛市技术市场服务中心)			19.83	19.83	19.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.72
[2060501]机构运行	[C21040000]物业管理服务	服务	9.95	9.95	9.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
[2060501]机构运行	[A05040101]复印纸	货物	0.28	0.28	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28
[2060501]机构运行	[C18040102]财产保险服务	服务	0.16	0.16	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
[2060501]机构运行	[C23090199]其他印刷服务	服务	6.70	6.70	6.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.70
[2060501]机构运行	[C23110300]车辆及其他运输机械租赁服务	服务	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50
[2060501]机构运行	[C23120301]车辆维修和保养服务	服务	1.14	1.14	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.14
[2060501]机构运行	[A02021118]扫描仪	货物	1.10	1.10	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.10

注：1. 报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

## 第三部分

### 2024年部门预算情况和重要事项说明

## 一、2024年部门预算情况说明

### (一) 2024年预算收支情况说明

按照综合预算的原则，本部门所有收入和支出均纳入部门预算管理，部门本级和所属单位的收入和支出均包含在部门预算中。

(1) 收入预算：2024年收入预算为65,241.09万元，包括：一般公共预算拨款收入64,997.96万元、政府性基金预算拨款收入0.00万元、国有资本经营预算拨款收入0.00万元、财政专户管理资金收入0.00万元、事业收入10.32万元、事业单位经营收入0.00万元、上级补助收入0.00万元、附属单位上缴收入0.00万元、其他收入14.00万元、上年结转结余218.82万元。

(2) 支出预算：2024年支出预算为65,241.09万元，其中基本支出5,774.42万元、项目支出59,466.67万元。

### (3) 增减变化情况

2024年收支预算65,241.09万元，较上年预算增加1,524.32万元，其中：

1. 收入预算增加1,524.32万元，其中一般公共预算拨款收入增加1,348.24万元、事业收入增加10.32万元、其他收入增加14.00万元、上年结转结余增加151.77万元。

2. 支出预算增加1,524.32万元，其中基本支出增加276.20万元、项目支出增加1,248.12万元。

3. 收支预算增加的主要原因是：纳入青岛市科学技术局部门的其他运转类及特定目标类项目资金较上年增加。

## **(二) 一般公共预算收支情况**

2024年一般公共预算收入65,216.78万元，与上一年相比，增加1,500.01万元，增长2.35%，主要原因是：纳入青岛市科学技术局部门的其他运转类及特定目标类项目资金较上年增加。

2024年一般公共预算支出65,216.77万元，与上一年相比，增加1,500.00万元，增长2.35%，主要原因是：纳入青岛市科学技术局部门的其他运转类及特定目标类项目资金较上年增加。

## **(三) 政府性基金预算收支情况**

青岛市科学技术局2024年没有政府性基金预算拨款安排的收入，也没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

## **(四) 2024年财政拨款基本支出预算情况说明**

2024年，通过财政拨款安排的基本支出5,774.42万元，其中：

人员经费5,450.68万元，按部门预算支出经济分类主要包括：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、其他社会保障缴费、住房公积金、工会经费、离休费、退休费、医疗费补助、其他对个人和家庭的补助。按政府预算支出经济分类主要包括：工资奖金津补贴、社会保障缴费、住房公积金、办公经费、工资福利支出、商品和服务支出、社会福利和救助、离退休费、其他对个人和家庭补助。

公用经费323.74万元，按部门预算支出经济分类主要包括：办公费、印刷费、咨询费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业

管理费、差旅费、因公出国（境）费用、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、委托业务费、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、办公设备购置。按政府预算支出经济分类主要包括：办公经费、会议费、培训费、委托业务费、公务接待费、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出、商品和服务支出、资本性支出（一）。

### （五）“三公”经费支出情况

2024年，通过财政拨款安排的“三公”经费预算共186.10万元，与上一年相比，增加152.75万元，增长458.02%。其中：

因公出国（境）经费168.20万元，与上一年相比，增加149.97万元，增长822.65%，主要原因是：局本级本年度人才资金-赴外招聘活动经费部分支出经济分类科目列入因公出国（境）费用。

公务用车购置及运行费11.20万元，与上一年相比，增加2.78万元，增长33.02%。其中：公务用车购置费0.00万元，与上一年相比，无增减变动。公务用车运行维护费11.20万元，与上一年相比，增加2.78万元，增长33.02%，主要原因是：局本级2023年度购置公务用车一辆，2024年度公务运行维护费增加。

公务接待费6.70万元，与上一年相比，无增减变动。

## 二、其他重要事项的情况说明

### （一）机关运行经费情况

2024年青岛市科学技术局部门机关1家行政单位的机关运行经费财政拨款预算为143.90万元，与上一年相比，增加5.51万元，增长3.98%。主要原因是：青岛市科学技术局本级增加公用经费-退休干部公用经费。

## **（二）政府采购情况**

2024年本部门政府采购预算总额953.85万元，其中：财政拨款安排945.05万元，其他资金安排8.80万元。政府采购货物预算37.39万元、政府采购工程预算0.00万元、政府采购服务预算916.46万元。

## **（三）国有资产占用情况说明**

截至2023年12月31日，本部门共有车辆5辆，其中，实物保障用车0辆、机要通信用车1辆、应急保障用车0辆、行政执法用车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2辆，事业单位业务用车0辆，其他用车2辆。其中，其他用车主要是青岛市科技服务中心、青岛市高新技术产业促进中心公务用车；单位价值50万元以上通用设备76台（套），单位价值100万元以上专用设备6台（套）。

2024年部门预算安排购置单位价值100万元（含）以上设备0台（件、套）。

## **（四）预算绩效信息**

### **（1）预算绩效管理情况**

青岛市科学技术局部门2024年项目支出全面实施绩效目标管理，涉及预算项目支出52个，预算资金59247.85万元，其中财政

拨款59223.53万元；涉及整体支出1项，预算资金65241.09万元。拟对创新生态营造专项开展部门重点绩效评价，涉及国际科技合作计划、创新创业活动、科技奖励、科技金融、科技监督评估计划、产学研对接服务等6大领域10个项目，预算资金8870.30万元，其中财政拨款8870.30万元。根据以前年度绩效评价结果，优化实验室建设、高水平研发载体等项目支出2024年预算安排，进一步改进管理、完善政策。另对下转移支付项目26个，预算资金97191.66万元。

## **(2) 绩效目标表**

1.创新办（含专家咨询委员会）工作经费绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	创新办（含专家咨询委员会）工作经费				
预算规模及 资金用途	预算数	30.00	其中：财政 资金	30.00	其他资金
	根据我市科技创新工作的实际需要，召开工作协调会议、培训、调研、推进重大科技创新项目等工作需要的日常工作经费。				
绩效目标	1.通过开展调研、培训工作，吸纳、学习其他地方先进发展经验，促进我市科技创新工作发展，实现走访调研≥10次，调研报告或创新案例≥2个。 2.通过开展园区培育工作，实现高新区“一区多园”、青岛都市圈等工作高质量发展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
成本指标	经济成本指标	人均培训成本	人均培训成本		≤2000元
	经济成本指标	人均走访调研成本	人均走访调研成本		≤5000元
产出指标	数量指标	培训、咨询次数	组织专家培训、咨询的次数		≥1次
	数量指标	参训人数	参与专家培训、咨询的人数		≥50人
	数量指标	调研次数	走访调研的次数		≥10次
	质量指标	培训合格率	反映培训合格情况		100%
	质量指标	调研会议组织符合度	反映开展调研会议组织的符合相关程序的情况		100%
	时效指标	完成培训时间	完成培训时间		2024年12月20日前完成
效益指标	社会效益指标	调研报告或创新案例	调研报告或创新案例数		≥2个
	社会效益指标	高新区高质量发展推进提升情况	建立健全《青岛国家高新技术产业开发区“一区多园”管理办法（试行）》		建立健全
满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	培训人员满意度		≥95%

## 2.孵化器管理工作经费绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	孵化器管理工作经费				
预算规模及资金用途	预算数	30.00	其中：财政资金	30.00	其他资金
	用于支付孵化器管理工作相关经费。				
绩效目标	1.通过积极开展孵化器相关的认定、评审、奖补工作，引导全市科技企业孵化器实现高质量、可持续发展，合理优化创新创业资源配置，支持创业企业发展壮大，实现企业及政策补贴对象满意度超过95%。 2.通过微信公众号等新媒体手段，发布各类孵化器相关信息，营造良好的创新创业氛围，实现当年孵化器相关政策受众超过5000人，全市孵化器新增培育高新技术企业超过50家，全市孵化器、众创空间新增备案在孵企业数量超过300家。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	孵化器管理服务项目经费	考察孵化器管理服务项目经费	≤28.17万元	
	经济成本指标	走访调研成本	考察走访调研成本	≤1.83万元	
产出指标	数量指标	各类评审次数	孵化器、众创空间的认定、绩效评价等	≥5次	
	数量指标	认定补贴核查次数	国家认定补贴核查	≥1次	
	数量指标	信息发布次数	通过微信公众号等新媒体手段，发布各类孵化器相关信息	≥150次	
	质量指标	补贴核查合规率	反映补贴核查工作的合规情况	100%	
	质量指标	咨询、论证、评审达标率	各项咨询、论证、评审的完成情况	≥95%	
	时效指标	孵化器绩效评价完成时间	考察孵化器绩效评价完成时间	2024年11月15日前	
效益指标	社会效益指标	新增培训持证孵化器从业人员	孵化器从业人员培训取得科技部火炬中心授权的国家级行业协会颁发的孵化器从业人员结业证书人数	≥80人	
	社会效益指标	相关政策受众人数	通过微信公众号、相关微信群等新媒体手段，传达相关政策的受众人数	≥5000人次	
	社会效益指标	新增孵化器培育高新技术企业	当年全市孵化器新增培育高新技术企业的数量	≥50家	
	社会效益指标	新增备案在孵企业	当年全市孵化器、众创空间新增备案在孵企业数量	≥300家	
满意度指标	服务对象满意度指标	企业及政策补贴对象满意度	企业及政策补贴对象满意度	≥95%	

3.工研院运行补助经费绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	工研院运行补助经费					
预算规模及资金用途	预算数	1400.00	其中：财政资金	1400.00	其他资金	
	用于转拨工研院运行补助经费。					
绩效目标	通过工研院运行补助经费，保障工研院正常运转。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	工研院运营园区水电暖总运行成本	工研院运营园区面积 7.2 万平方米，平均每平方米水电暖成本 50 元		≤360 万元	
	经济成本指标	赴外地招商、参观调研、参会等成本	赴外地招商、参观调研、参会等成本		≤20 万元	
产出指标	数量指标	工研院活动参与人数	参加工研院组织的政策宣讲、知识产权、财税法务、高企科小培训、管理、训练营等创新创业活动人数		≥600 人	
	数量指标	工研院入选国家科技型中小企业信息库数量	通过工研院辅导，完成科技型中小企业评价入库的企业数量		10 个	
	数量指标	工研院创新创业活动场次	工研院组织的政策宣讲、知识产权、财税法务、高企科小培训、管理、训练营等创新创业活动场次数		≥25 场	
	数量指标	工研院新增企业数量	园区新增企业注册数量		18 个	
	数量指标	工研院新增各类人才数	园区新增入驻的创新创业人才团队		3 人	
	数量指标	工研院高新技术企业数量	通过工研院辅导，完成高新技术企业认定的企业数量		5 个	
	质量指标	工研院项目年度考核合格率	通过工研院考核，认定为合格的企业		≥90%	
	质量指标	工研院引进人才合格率	园区新增入驻的创新创业人才团队中带头人符合《青岛市高层次人才服务实施办法》中人才目录的标准		100%	
	时效指标	活动完成时间	活动完成时间		2024 年 12 月 20 前	
效益指标	经济效益指标	工研院收入	指工研院本期全部收入		≥1400 万元	
	经济效益指标	工研院税费	指工研院从事孵化业务所产生的税费		≥4 万元	
	社会效益指标	工研院国家级孵化器考核	参加火炬中心组织的年度国家科技企业孵化器考核，获合格或以上评价		合格	

满意度指标	服务对象满意度指标	工研院园区企业及活动参加人员对工研院服务的满意度	工研院园区企业及活动参加人员对工研院服务的满意度	≥95%
-------	-----------	--------------------------	--------------------------	------

## 4.国际科技合作交流工作经费绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	国际科技合作交流工作经费				
预算规模及 资金用途	预算数	24.00	其中：财政资金	24.00	其他资金
	用于 2024 年国际科技交流合作相关支出。				
绩效目标	通过完成因公出国（境）团组出访工作，实现因公出国（境）团组出访人数不少于 5 人，出访国家（地区）不少于 2 个，与国外高校、科研院所和企业洽谈项目不少于 2 个目标，推进我市国际化创新型城市建设，助力打造国际科技合作新平台。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	国际科技合作交流因公出国成本	国际科技合作交流因公出国成本	≤18 万元	
	经济成本指标	国际科技合作调研成本	开展国际科技合作调研成本	≤2 万元	
产出指标	数量指标	出访人数	因公出国（境）团组人数，含培训团、出访团等	≥5 人	
	数量指标	出访团组	因公出国（境）团组，含培训团、出访团等	≥1 个	
	数量指标	出访次数	因公出国（境）团组，含培训团、出访团次数	≥1 次	
	质量指标	出访国家	因公出国（境）团组国家，含培训团、出访团等	≥2 个	
	质量指标	出访团组数量完成率	因公出国（境）团组完成率，含培训团、出访团等	100%	
	时效指标	完成出国团访问、培训	因公出国（境）团组预计完成时间	2024 年 12 月 20 日前	
效益指标	经济效益指标	洽谈项目	与国外高校、科研院所和企业洽谈项目	≥2 个	
	社会效益指标	加强国际科技合作交流	深化与“一带一路”沿线国家合作，推进我市国际化创新型城市建设，助力打造国际科技合作新平台	加强	
满意度指标	服务对象满意度指标	因公出国人员满意度	因公出国人员的满意程度	≥95%	

5.计划管理工作经费绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	计划管理工作经费				
预算规模及资金用途	预算数	123.00	其中：财政资金	123.00	其他资金
	用于我局科技计划项目管理工作相关支出。				
绩效目标	1.通过开展法律顾问相关工作，在合法性审查、涉法咨询、法治普法、行政执法等工作中发挥积极作用，有效提升我局依法行政能力和水平。 2.通过计划管理工作经费，保证局计划管理工作日常工作资金需求。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
成本指标	经济成本指标	外出评审、学习调研成本	外出评审、学习调研成本		≤39 万元
	经济成本指标	法律顾问费用	法律顾问费用		≤6 万元
产出指标	数量指标	赴先进城市学习、调研	赴先进城市学习、调研次数		≥10 次
	数量指标	科技计划项目年度支持领域数量	科技计划项目年度支持领域数量		≥10 个
	数量指标	法律顾问出具合法性审查意见书	法律顾问出具合法性审查意见书		≥15 个
	数量指标	法律顾问提供法律服务次数	法律顾问提供法律服务次数		≥200 次
	质量指标	法律服务达标率	反映法律服务达标情况		100%
	质量指标	资金拨付合规性	合法合规拨付资金		合规
效益指标	时效指标	法律顾问服务时限	法律顾问提供法律服务的有效时间		≥365 天
	经济效益指标	通过科技计划项目支持或奖补数额	通过科技计划项目支持或奖补数额		≥10 亿元
满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度	工作人员满意度		≥90%

6.科技活动周工作经费绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技活动周工作经费				
预算规模及资金用途	预算数	25.00	其中：财政资金	25.00	其他资金
	用于科技活动周启动仪式、科普资源开放及宣传。				
绩效目标	1.通过举办科技活动周，全面展示我市科技创新成就及其对我市经济社会发展的重要支撑作用，大力弘扬科学精神，普及科学知识，推动科技创新成果和科学普及惠及于民。 2.通过举办科技活动周，举办各类科技活动数不少于 100 场，参展单位不低于 20 家，开放科普场馆不少于 30 个。 3.通过举办科技活动周，活动宣传覆盖人次不少于 10 万次，科普受众满意度达 95%。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	青岛科技活动周媒体宣传等成本	2024 年青岛科技活动周媒体宣传费等	≤8 万元	
	经济成本指标	青岛科技活动周活动策划等成本	2024 年青岛科技活动周活动策划费等	≤17 万元	
产出指标	数量指标	举办启动仪式场次	举办 2024 年青岛科技活动周开幕式	1 场	
	数量指标	参展单位数	2024 年青岛科技活动周中报名科技成果展的企业、高校科研院所参展数	≥20 家	
	数量指标	举办各类科技活动数	2024 年青岛科技活动周期间全市共开展的活动数	≥100 场	
	数量指标	报名媒体参与数	参与媒体报道的数量	≥6 家	
	数量指标	开放场馆数量	2024 年青岛科技活动周期间开放场馆数量	≥30 个	
	质量指标	活动完成合格率	2024 年青岛科技活动周期间各项活动圆满完成	≥95%	
	质量指标	活动安全风险率	活动发生安全事故次数	0 次	
	时效指标	活动周举办天数	2024 年青岛科技活动周举办天数	≥5 天	
效益指标	社会效益指标	活动宣传覆盖人次	活动宣传覆盖人次	≥10 万人次	
满意度指标	服务对象满意度指标	科普受众满意度	科普受众满意度	≥95%	

## 7.科技宣传工作经费绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技宣传工作经费				
预算规模及 资金用途	预算数	40.00	其中：财政资金	40.00	其他资金
	用于支付科技宣传相关费用。				
绩效目标	1.通过扩大新闻媒介宣传渠道，扩大我市良好科技创新环境的影响力，吸引外地科技创新主体，争取本地社会各方支持科技创新工作，营造良好的舆论氛围。 2.通过完成主流媒体新闻宣传总量，促进中央省市科技工作方针政策部署的贯彻落实，引导激励广大科技企业加大研发投入，科研人员努力攻关，推动高水平科技自立自强，将科技成果加快转化为现实生产力，形成国际化创新型城市建设的强劲思想推力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	发布宣传稿件单次成本	控制宣传经费总成本	≤0.5 万元	
	经济成本指标	宣传视频单次制作成本	控制视频、海报等宣传产品支出成本	≤8 万元	
产出指标	数量指标	新闻媒体数量	扩大新闻媒介宣传渠道	≥8 家	
	数量指标	发布宣传稿件数量	在各类主流媒体发布宣传稿件数	≥600 篇次	
	质量指标	省级以上媒体刊发数量	增加在省级以上媒体刊发数量，扩大影响力	≥60 篇次	
	质量指标	稿件质量合格率	反映稿件采写质量是否符合媒体发稿要求	100%	
	时效指标	及时报道编发稿件	及时报道编发稿件	及时	
效益指标	社会效益指标	网络新媒体平台报道	反映发挥网络宣传主阵地作用，扩大宣传覆盖面的情况	≥200 篇次	
	社会效益指标	网络报道点击量	反映宣传工作影响力	≥8000 次	
满意度指标	服务对象满意度指标	被宣传对象满意度	被宣传对象满意度	100%	

## 8.青岛自贸片区制度创新成果奖金绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	青岛自贸片区制度创新成果奖金					
预算规模及 资金用途	预算数	5.00	其中：财政资金		其他资金	5.00
	用于我局制度创新相关工作支出。					
绩效目标	开展制度创新调研3次以上，优化工作流程，完善企业培育、科技合作交流工作机制。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
成本指标	经济成本指标	调研学习总成本	调研学习总成本	≤5万元		
	经济成本指标	每人外出学习调研成本	每人外出学习调研成本	≤1万元		
产出指标	数量指标	赴市外学习、调研	赴市外学习、调研次数	≥3次		
	数量指标	形成科技创新相关调研报告或制度创新文件等	形成调研报告或制度创新文件	≥1个		
	质量指标	对科技创新工作形成有力支撑	反映制度创新成效	有力支撑		
	质量指标	资金拨付合规性	合法合规拨付资金	合规		
	时效指标	单次调研时长	单次调研时长	≤7天		
效益指标	社会效益指标	形成推动企业科技创新、合作交流的工作文件	工作文件	≥2个		
满意度指标	服务对象满意度指标	受惠群体满意度	受惠群体满意度	≥90%		

9.引才引智工作经费绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	引才引智工作经费				
预算规模及 资金用途	预算数	35.00	其中：财 政资金	35.00	其他资金
	主要用于青岛市科技创新和引智引才工作的对外宣传和人才引进，以及用于为来青工作外国人才办理工作许可的相关办公耗材费用。				
绩效目标	1.通过引才引智工作，达到办理外国人工作许可数量 3000 件以上。 2.通过中国国际人才交流大会，展示我市科技创新及引才引智工作亮点。 3.与国外人才研究中心签订协议，对我市引才引智工作进行宣传报道。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指 标	外国人工作许可 耗材费用	反映外国人工作许可耗材 费用，如工作卡片、色带、 转印膜、清洁卡等	≤4 万元	
	经济成本指 标	引才引智工作宣 传费用	反映引才引智宣传报道方 面的费用	≤12 万元	
产出指标	数量指标	2024 年全年办理 外国人工作许可 数量	来青工作外籍人才办理外 国人工作许可数量	≥3000 人次	
	数量指标	2024 年全年办理 高端人才确认函 数量	来青外国高端人才办理高 端人才确认函的数量	≥25 人	
	质量指标	中央媒体的宣传 报道覆盖率	反映我市引才引智工作的 宣传报道质量	≥20%	
	质量指标	高端人才确认函 办理合规率	反映高端人才确认函办理 合规情况	100%	
	时效指标	中国国际人才交 流大会参展完成 时间	通过中国国际人才交流大 会，展示我市科技创新及引 才引智工作亮点的完成时 间	2024 年 6 月 30 日之前	
效益指标	社会效益指 标	引进外国高端人 才数量	通过参加人才大会、实施人 才工程、工作许可审批等方 式引进外籍高端人才数量	≥100 人	
	社会效益指 标	外国人工作许可 数量占全省比例	2024 年全年办理外国人工 作许可数量占全省总量的 比例	≥30%	
满意度指标	服务对象满 意度指标	聘外单位满意度	聘请外籍人才的单位的满 意度	≥90%	

10.招商引资工作经费绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	招商引资工作经费					
预算规模及 资金用途	预算数	20.00	其中：财政资金	20.00	其他资金	
	主要用于局内招商引资工作相关费用。					
绩效目标	通过外出走访调研、邀请企业来青座谈、参加科技招商活动等，扎实开展科技“招商引资”，为我市引进一批科技属性强、投资金额大、社会影响力高的项目或企业，实现为我市引进内资的签约合同金额不低于5亿元的目标。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	走访调研成本	走访调研支出成本		≤12万元	
	经济成本指标	来青走访调研单位接待成本	考察外地走访调研单位来青走访的接待成本		≤1.52万元	
产出指标	数量指标	外出走访调研	考察外出走访数量		≥5次	
	数量指标	接待次数	来青接待数量		≥5次	
	质量指标	接待合规性	反映接待合规情况		100%	
	质量指标	招商引资项目合规性	考察招商引资项目合规性		100%	
	时效指标	招商引资工作完成时间	招商引资工作完成时间		2024.11.15前	
效益指标	经济效益指标	引进内资数	考察引进内资签约合同额数量		≥5亿元人民币	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察引入企业满意度		≥95%	

11.产学研对接服务（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	产学研对接服务（市直非预算）					
预算规模及资金用途	预算数	150.00	其中：财政资金	150.00	其他资金	
	产学研对接服务					
绩效目标	通过开展产学研对接，围绕全市 24 条产业链组织开展产学研对接活动超 10 场；通过开展产学研对接，发布在青高校院所科技成果数量超 500 项，挖掘企业技术需求数量超 150 项，实训技术经纪人 50 人次。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额		≤150 万元	
	经济成本指标	支持实训技术经纪人金额	考察支持实训技术经纪人金额		≤50 万元	
产出指标	数量指标	发布在青高校院所科技成果	考察发布在青高校院所有效科技成果数量		≥500 个	
	数量指标	挖掘企业技术需求	考察挖掘企业技术需求数量		≥150 个	
	数量指标	产学研对接活动	考察围绕全市 24 条产业链组织开展产学研对接活动		≥10 个	
	数量指标	提供技术经纪人实训应用场景数量	考察提供技术经纪人实训应用场景数量		≥10 个	
	质量指标	政府采购项目达标率	考察政府采购项目达标情况		≥90%	
	质量指标	政府采购服务事项符合度	考察政府采购事项符合情况		≥90%	
	时效指标	工作任务完成及时率	考察工作完成时限		2024 年 12 月 20 日前	
效益指标	经济效益指标	促进高校院所或科研人员与企业建立合作	考察高校院所或科研人员与企业建立合作数量		≥30 项	
	社会效益指标	实训技术经纪人	考察实训技术经纪人数量		≥50 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察服务企业满意度		≥90%	

12.产业技术创新平台—研发投入统计辅导（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	产业技术创新平台—研发投入统计辅导（市直非预算）					
预算规模及 资金用途	预算数	100.00	其中：财政资金	100.00	其他资金	
	研发投入统计辅导					
绩效目标	通过开展辅助宣讲 15 场次，完成规上企业单位面上辅导。通过开展“一对一”走访辅导和回访不低于 800 次，实现重点企业服务全覆盖。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	开展辅助宣讲成本	辅助开展研发投入辅导培训会议组织费用、专家授课费用等		≤1.8 万元	
	经济成本指标	开展“一对一”走访辅导和回访成本	辅助开展研发投入“一对一”走访的专家辅导费用等		≤0.1 万元	
产出指标	数量指标	开展辅助宣讲场次	辅助开展研发投入辅导宣讲会议		≥15 场次	
	数量指标	开展“一对一”走访辅导和回访家次	辅助“一对一”走访辅导和回访		≥800 家次	
	质量指标	宣讲培训会议参会企业及科研机构参会率	宣讲培训会议参会企业及科研机构参会率		≥90%	
	质量指标	一对一辅导企业回访率	对存在填报问题的一对一走访企业及科研机构回访率		≥90%	
	时效指标	资金拨付时间	拨付给项目承担单位资金的时间		2024 年 10 月	
效益指标	社会效益指标	持续提高纳统企业研发归集与统计规范化水平	建立企业规范化统计报表填报模式		规上工业企业中填报研发投入报表的企业占比≥85%	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业和科研机构满意度?	一对一企业及科研机构走访、回访辅导工作满意度情况		≥90%	

13.产业图谱（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	产业图谱（市直非预算）					
预算规模及 资金用途	预算数	150.00	其中：财政资金	150.00	其他资金	
	产业图谱					
绩效目标	1.通过产业图谱工作，梳理重点产业链数量超 2 家，专家人才团队超 10 个，重点企业超 10 家，重点发展方向、技术（项目）超 2 项； 2.通过产业图谱工作，形成产业链细分领域产业发展图谱分析等报告。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额		≤150 万元	
	经济成本指标	支持产业链细分领域主题沙龙额度	考察产业链细分领域主题沙龙额度		≤30 万元	
产出指标	数量指标	梳理重点产业链数量	考察梳理重点产业链数量		≥2 个	
	数量指标	梳理重点产业链专家人才团队数量	考察梳理重点产业链专家人才团队数量		≥10 人	
	数量指标	梳理重点企业数量	考察梳理重点企业数量		≥10 个	
	数量指标	梳理产业重点发展方向、技术（项目）	考察梳理产业重点发展方向、技术（项目）		≥2 个	
	质量指标	支持项目达标率	考察支持项目达标情况		≥90%	
	质量指标	支持服务事项符合度	考察支持项目符合情况		≥90%	
	时效指标	工作完成及时性	考察工作完成时间		2024 年 12 月 20 日前	
效益指标	社会效益指标	完善产业图谱	形成产业链细分领域产业发展图谱分析等报告		形成产业链细分领域产业发展图谱分析等报告	
	社会效益指标	产业链细分领域主题沙龙活动	考察产业链细分领域主题沙龙活动数量		≥5 个	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察服务企业满意度		≥90%	

14.创新创业活动一大赛奖励（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	创新创业活动一大赛奖励（市直非预算）					
预算规模及资金用途	预算数	1200.00	其中：财政资金	1200.00	其他资金	
	创新创业活动					
绩效目标	通过开展创新创业活动，支持获奖企业引进项目，形成或带动营业收入≥1000万元，开展各类创新创业活动场次不少于10次。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	创新创业活动预算控制数	考察创新创业活动预算控制数		≤1200万元	
	经济成本指标	最高支持资金	考察一等奖大赛奖励		≤30万元	
产出指标	数量指标	支持获奖企业数量	考察支持获奖企业数量		≥35家	
	数量指标	引进项目或落地企业数量	考察引进项目或落地企业数量		≥2家	
	质量指标	奖励获奖企业符合度	考察奖励获奖企业符合情况		≥90%	
	质量指标	资金使用合规度	考察资金使用合规情况		≥90%	
	质量指标	工作完成及时率	考察工作完成是否及时		≥90%	
	时效指标	工作完成时效	考察大赛结束时间		2024年11月15日	
效益指标	经济效益指标	形成或带动营业收入	考察形成或带动营业收入		≥1000万元	
	社会效益指标	科技型企业创业积极性	考察科技型企业创业积极性		提升	
	社会效益指标	开展各类创新创业活动场次	考察开展各类创新创业活动场次		≥10场	
	社会效益指标	推荐参加国赛企业数量	考察推荐参加国赛企业数量		≥20家	
满意度指标	服务对象满意度指标	受奖补对象满意度	考察受奖补对象满意度		≥95%	

15.创新券补助（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	创新券补助（市直非预算）					
预算规模及 资金用途	预算数	1000.50	其中：财政资金	1000.50	其他资金	
	创新券政策补助					
绩效目标	通过对不少于 50 家企业进行项目补助，撬动科技型中小企业研发投入金额不低于 1500 万元。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额		≤1000.5 万元	
	经济成本指标	每家科技型中小企业支持额度	考察对每家科技型中小企业支持额度		≤20 万元	
产出指标	数量指标	补贴企业数量	考察补贴企业数量		≥50 个	
	数量指标	补贴服务事项数量	考察服务机构提供的创新券服务事项		≥80 项	
	质量指标	补助项目达标率	考察补助项目达标情况		≥90%	
	质量指标	补助服务事项符合度	考察补助服务事项符合情况		≥90%	
	时效指标	工作任务完成及时率	考察工作完成及时性		2024 年 12 月 20 日前	
效益指标	经济效益指标	撬动科技型中小企业研发投入金额	考察撬动科技型中小企业研发投入金额		≥1500 万元	
	社会效益指标	带动本地产学研合作的技术合同登记额度	考察本地产学研合作技术合同登记额度		≥600 万元	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察服务企业满意度		≥90%	

16.孵化器建设（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	孵化器建设（市直非预算）					
预算规模及 资金用途	预算数	2560.00	其中：财政资金	2560.00	其他资金	
	孵化器绩效评价奖励、标杆孵化器认定奖励					
绩效目标	通过支持项目不少于 4 项，带动社会投资不少于 7000 万元，带动就业人数不少于 50 人。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述			指标值
成本指标	经济成本指标	项目预算控制数	考察项目预算控制数			≤2560 万元
	经济成本指标	单个孵化器股权投资金额	考察给予单个孵化器股权投资金额			≤400 万元
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量			≥4 项
	数量指标	新增储备项目数量	考察新增储备项目数量			≥5 项
	质量指标	拟投资项目	考察拟投资项目合规性			≥95%
	质量指标	预算资金执行率	考察预算资金执行率			≥95%
	时效指标	完成 80% 投资额度时间	考察完成 80% 投资额度时间			2024 年 11 月 20 日
效益指标	经济效益指标	带动社会投资	考察带动社会投资			≥7000 万元
	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数			≥50 人
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察服务企业满意度			≥90%

17.赴外招聘活动绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	赴外招聘活动				
预算规模及 资金用途	预算数	240.00	其中：财政资金	240.00	其他资金
	赴外招聘活动				
绩效目标	通过开展赴外招聘活动，完成出访团组 4 个，出访国家 8 个，与国外高校、科研院所和企业洽谈项目 4 个，吸引海外高层次人才，助力我市国际化创新型城市建设。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	赴外招聘团组因公出国经费	赴外招聘团组因公出国费用预算数	≤150 万元	
	经济成本指标	赴外招聘团组其他经费	赴外招聘团组其他经费预算数	≤90 万元	
产出指标	数量指标	赴外招聘团组数量	赴外招聘团组数量	≥4 个	
	数量指标	赴外招聘团组出访国家（地区）	赴外招聘团组出访国家（地区）数量	≥8 个	
	质量指标	赴外招聘团组数量完成率	赴外招聘团组数量完成率	≥90%	
	质量指标	赴外招聘团组出访国家（地区）	赴外招聘团组出访国家（地区）完成率	≥90%	
	时效指标	赴外招聘活动完成时间	赴外招聘活动完成时间	不晚于 2024 年 12 月 20 日	
效益指标	经济效益指标	洽谈项目	与国外高校、科研院所和企业洽谈项目	≥4 个	
满意度指标	服务对象满意度指标	出差人员满意度	出差人员满意度	≥95%	

18.概念验证平台（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	概念验证平台（市直非预算）					
预算规模及 资金用途	预算数	800.00	其中：财政资金	800.00	其他资金	
	概念验证平台奖补					
绩效目标	通过概念验证平台备案，支持概念验证平台建设和运行超 2 家，平台提供概念验证服务事项为企事业单位（团队或项目）的服务数量超 8 家（项）；通过概念验证平台备案，概念验证平台投入和推广应用带动的收入超 800 万元。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额		≤800 万元	
	经济成本指标	支持已运行备案单位支持额度	考察支持已运行备案单位支持额度		≤200 万元	
产出指标	数量指标	支持概念验证平台数量	考察支持概念验证平台数量		≥2 个	
	数量指标	储备概念验证项目	考察储备概念验证项目数量		≥5 项	
	数量指标	服务企事业单位（团队或项目）的数量	考察概念验证平台提供概念验证服务事项为企事业单位（团队或项目）的服务数量		≥8 个	
	质量指标	支持项目达标率	考察奖补项目达标情况		≥90%	
	质量指标	支持服务事项符合度	考察奖补服务事项符合情况		≥90%	
	时效指标	工作完成及时性	考察工作完成时限		2024 年 12 月 20 日前	
效益指标	经济效益指标	概念验证平台投入和推广应用带动的收入	考察概念验证平台投入和推广应用带动的收入		≥800 万元	
	社会效益指标	平台专业服务人员	考察平台专业服务人员数量		≥10 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察服务企业满意度		≥90%	

19.高企认定奖补预留部分绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	高企认定奖补预留部分				
预算规模及资金用途	预算数	6500.00	其中：财政资金	6500.00	其他资金
	高企认定奖补预留部分				
绩效目标	开展高企认定奖补工作，2024年计划对2023年再次认定的高新技术企业进行高企认定奖励6500万元。助力全市高质量发展，培育壮大一批拥有自主知识产权、创新能力强、成长性好的科技型企业。通过高新技术企业认定补助政策的落实，带动高新技术企业群体进一步壮大，培育发展高新技术企业，实现经济高质量发展。2024年全市高新技术企业达到7900家，科技型中小企业超过8000家。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	项目预算金额	项目预算金额6500万元	≤6500万元	
	经济成本指标	每家企业奖补额度	每家企业奖补额度不超过45万元	≤45万元	
产出指标	数量指标	再次认定高企数量	再次认定高新技术企业1300家以上	>1300家	
	数量指标	享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量	享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业9000家以上	≥9000家	
	质量指标	符合国家高新技术企业标准企业数	符合国家高新技术企业标准企业数超7900家	≥7900家	
	质量指标	补助资金应补尽补率	补助资金应补尽补率80%	≥80%	
	时效指标	资金拨付及时性	资金拨付及时	2024.8.31前	
效益指标	社会效益指标	组织科技政策培训、服务等相关活动次数	组织科技政策培训、服务等相关活动20次	≥20次	
	社会效益指标	组织科技政策培训、服务等相关活动参加人次	参加科技政策培训、服务等相关活动10000人次	≥10000人次	
	社会效益指标	科技型中小企业家数	科技型中小企业8000家以上	≥8000家	
满意度指标	服务对象满意度指标	获得补助企业满意度	获得补助企业满意度90%	≥90%	
	服务对象满意度指标	受培训人员满意度	受培训人员满意度90%	≥90%	

20. 吸气式发动机关键部件热物理试验装置项目运行费二期绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	吸气式发动机关键部件热物理试验装置项目运行费二期				
预算规模及资金用途	预算数	1984.48	其中：财政资金	1984.48	其他资金
	吸气式发动机关键部件热物理试验装置项目运行费二期				
绩效目标	通过吸气式发动机关键部件热物理试验装置项目运行费二期经费支持，实现对项目建设期人员及运行费保障，引进、培养各类专业技术人员不少于 20 人，引进、培养省级及以上人才不少于 2 人；保障项目预研园区（青岛航空技术研究院南区）冬季供热面积不少于 2 万平方米、物业及绿化面积不少于 2 万平方米；组织项目技术研讨会、培训活动不少于 30 场次，项目组人员调研出差不少于 200 次。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	补助资金预算数	市财政补贴补助吸气式发动机关键部件热物理试验装置项目运行费二期资金数	≤1984.48 万元	
产出指标	数量指标	补助项目数	考察补助项目数量	1 项	
	数量指标	项目预研园区（青岛航空技术研究院南区）冬季供热面积	考察项目预研园区（青岛航空技术研究院南区）冬季供热面积情况	≥2 万平方米	
	数量指标	项目预研园区（青岛航空技术研究院南区）物业及绿化面积	考察项目预研园区（青岛航空技术研究院南区）物业及绿化面积情况	≥2 万平方米	
	质量指标	组织项目技术研讨会、培训活动次数	考察组织项目技术研讨会、培训活动次数情况	≥30 场次	
	质量指标	项目组人员调研出差次数	考察项目组人员调研出差次数情况	≥200 人次	
	时效指标	资金拨付及时性	考察资金拨付及时性	2024 年 8 月底之前	
	时效指标	资金拨付及时性	考察项目完成时间	2024 年 12 月底之前	
效益指标	社会效益指标	引进、培养各类专业技术人员	考察引进、培养各类专业技术人员情况	≥20 人	
	社会效益指标	引进、培养省级及以上人才	考察引进、培养省级及以上人才情况	≥2 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	补助对象满意度	考察补助对象满意度	≥90%	

21. 山东产业技术研究院（青岛）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	山东产业技术研究院（青岛）					
预算规模及资金用途	预算数	2500	其中：财政资金	2500	其他资金	
	山东产业技术研究院（青岛）					
绩效目标	通过支持山东产业技术研究院（青岛）四期，在崂山区引进及孵化企业 50 家以上，带动社会投融资不少于 10 亿元，转移转化先进技术 60 项，培育高新技术企业 5 家。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	补助资金预算数	市财政补贴补助山东产业技术研究院（青岛）资金数		≤2500 万元	
产出指标	数量指标	在崂山区引进及孵化企业	考核期内，在青岛实际完成注册，有合作协议（含投资协议或多方共建企业协议）。已注册企业应有实际业务及生产经营活动，有实缴资本。		≥50 家	
	数量指标	带动社会投融资金额	协议投资额扣除产研院认缴部分。以各方实缴到位资金为主。		≥10 亿元	
	质量指标	转移转化先进技术	产研院（青岛）及体系企业开展的各项技术服务及产品应用技术数量，以服务合同、示范工程实施及产品销售合同数为准。		≥60 项	
	质量指标	培育高新技术企业	通过国家高新技术企业认定的企业数量。		≥5 家	
	时效指标	资金拨付及时性	考察资金拨付及时性		2024 年 11 月底之前	
效益指标	社会效益指标	服务赋智赋能企业	实地调研，每家企业形成报告，赋智赋能企业数量		≥100 家	
满意度指标	服务对象满意度指标	补助对象满意度	考察补助对象满意度		≥90%	

## 22.国际人才智力联络站补贴绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	国际人才智力联络站补贴					
预算规模及 资金用途	预算数	60.00	其中：财政 资金	60.00	其他资金	
	用于国际人才智力联络站日常工作经费。					
绩效目标	通过设立国际人才智力联络站，进一步拓宽青岛市海外引才引智的渠道。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指 标	每个联络站补贴 成本	反映每个联络站的预算控制情况		≤5 万元	
	经济成本指 标	新设立的联络站 补贴成本	反映新设立的联络站的预算控制 情况		≤10 万元	
产出指标	数量指标	补贴工作站数量	补贴工作站数量		≥20 家	
	数量指标	推荐来青人才数 量	推荐来青人才数量		≥20 人	
	质量指标	受益对象政策符 合度	反映来青人才符合情况		100%	
	质量指标	资助对象的符合 率	反映补助对象符合情况		100%	
	时效指标	联络站评审完成 时间	反映联络站评审完成的时间		≤12 月	
效益指标	社会效益指 标	补贴政策知晓度	反映补贴政策的知晓面		≥80%	
满意度指标	服务对象满 意度指标	补贴对象满意度	反映补贴对象的满意度		≥90%	

## 23.科技创新“种子”计划（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技创新“种子”计划（市直非预算）					
预算规模及资金用途	预算数	5995.00	其中：财政资金	5995.00	其他资金	
	科技创新“种子”计划					
绩效目标	1.通过组织实施市自然科学基金项目计划，支持自由探索基础研究 120 项，原始创新研究 80 项、重大科学问题和关键共性技术难题基础研究 10 项、需求牵引、应用导向基础研究 10 项； 2.通过支持自然科学基金项目，申请专利 40 项； 3.通过支持自然科学基金项目，实现国内外核心期刊发表论文数 40 篇、SCI 收录论文数 25 篇； 4.通过实施市自然科学基金项目计划，培育基础研究青年后备队伍 120 人、培养各类人才 200 名。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	青年项目测算标准	青年项目支持额度		≤10 万元	
	经济成本指标	原创探索项目测算标准	原创探索项目支持额度		≤25 万元	
	经济成本指标	重点项目测算标准	重点项目支持额度		≤100 万元	
产出指标	数量指标	开展自由探索研究	开展自由探索研究项目数量		≤120 项	
	数量指标	开展原始创新研究	开展原始创新研究项目数量		≤80 项	
	质量指标	申请专利	申请专利数量		≥40 项	
	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	在国内外核心期刊发表论文数量		≥40 项	
	质量指标	SCI 收录论文数	SCI 收录论文数量		≥25 项	
	时效指标	项目立项时间	考察项目立项时间		2024 年 10 月前	
效益指标	社会效益指标	培育基础研究青年后备队伍	培育基础研究青年科研人员数量		≥120 人	
	社会效益指标	培养各类人才	培养包括研究生等各类人才数量		≥200 名	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度		≥90%	

24.科技创新战略研究计划（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技创新战略研究计划（市直非预算）					
预算规模及资金用途	预算数	280.00	其中：财政资金	280.00	其他资金	
	科技创新战略研究计划					
绩效目标	通过开展青岛都市圈科技协同创新发展研究，为青岛都市圈协同创新发展、提升我市创新型城市水平，提出工作路径及建议。通过开展青岛市集聚海外人才的关键问题与对策研究，提出青岛市吸引集聚海外人才的相关政策建议，为提升我市对外籍人才的吸引力和海外人才集聚提供决策支撑。通过开展基于产业发展目标的青岛市战略科技力量体系优化升级的支持政策研究，提出建立我市科技力量体系，为我市科技工作提供决策参考，等等。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金总预算数	考察支持资金预算数		≤280 万元	
	经济成本指标	每个项目支持资金预算数	考察单个项目支持资金预算数		≤50 万元	
产出指标	数量指标	完成研究报告	考察项目共完成调研报告数量		≥15 篇	
	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量		15 项	
	质量指标	补助项目达标率	考察补助项目达标情况		100%	
	质量指标	预算资金执行率	考察预算资金执行率		100%	
	时效指标	工作任务完成时间	考察计划下达及资金拨付及时性		2024 年 8 月底	
效益指标	社会效益指标	研究成果被媒体报道次数	考察研究成果被媒体报道次数		≥5 次	
	社会效益指标	学术交流等活动参与人次	考察学术交流等活动参与人次		≥60 人次	
	社会效益指标	对本行业未来布局发展的影响	考察对本行业未来布局发展的影响		提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度		≥90%	

25.科技惠民示范专项—城市品质提升（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技惠民示范专项—城市品质提升（市直非预算）				
预算规模及资金用途	预算数	900.00	其中：财政资金	900.00	其他资金
	城市品质提升领域				
绩效目标	通过对 19 个项目立项资助经费 900 万元，实现申请或授权发明专利 20 项、制定行业或企业标准 1 项、研发新产品（样机等）1 个、发表论文 19 篇、培养研究生 11 人、研发软件 1 件、完成技术体系 4 个、应用示范 9 处、推广应用 3000 平米、开发科研助理岗位 3 个，达到城市品质提升领域科研能力显著提升，城市治理和生态环境建设的科技支撑能力明显增强。科研人员满意度 95%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算控制数	支持资金预算控制数	≤900 万元	
	经济成本指标	每个项目支持额度	每个项目支持额度控制数	≤120 万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	支持项目数量	19 项	
	数量指标	申请或授权发明专利	申请或授权发明专利数量	≥20 项	
	数量指标	制定行业或企业标准	制定行业或企业标准数量	≥1 项	
	数量指标	研发新产品（样机等）	研发新产品（样机等）数量	≥1 个	
	质量指标	发表高水平论文	符合高水平论文标准	≥19 篇	
	质量指标	培养人才	符合研究生标准	≥11 人	
	时效指标	支持资金发放及时性	考察支持资金发放时间	2024 年 6 月 30 日前	
效益指标	经济效益指标	研发软件	研发软件数量	≥1	
	经济效益指标	完成技术体系	完成技术体系数量	≥4 个	
	社会效益指标	开发科研助理岗位	开发科研助理岗位数量	≥33 个	
	社会效益指标	应用示范	应用示范	≥9 处	
	社会效益指标	推广应用	推广应用	≥3000 平米	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	科研人员满意度	≥95%	
	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%	

26.科技惠民示范专项—生命健康（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技惠民示范专项—生命健康（市直非预算）					
预算规模及资金用途	预算数	750.00	其中：财政资金	750.00	其他资金	
	生命健康领域					
绩效目标	通过实施儿童肝移植外科关键技术改进及术后管理的临床研究与应用、智能仿生人体脊柱退变模型的设备研发和临床应用及青岛市泌尿系统疾病临床医学研究中心等科技惠民生命健康领域项目 15 项，补助资金预算数 750 万元，突破关键技术 5 项，发现新靶点不少于 5 个，构建信息化平台不少于 2 个，示范应用单位不少于 5 家，应用临床病例不少于 500 例，检测组织样本不少于 500 例，建设数据库不少于 3 个，数据库样本例数不少于 5000 例，申请或授权发明专利不少于 10 项，发表高水平学术论文不少于 10 篇，组织学术交流、对外培训、服务等相关活动参与人数不少于 200 人次，惠及青岛地区病患人数不少于 5 万人，协同网络医疗机构数量不少于 15 家，科研人员满意度不低于 90%					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	补助资金预算数	补助资金预算数		≤750 万元	
	经济成本指标	单个项目支持额度	单个项目补助资金		≤120 万元	
产出指标	数量指标	补助项目数	补助项目数		15 项	
	数量指标	突破关键技术	突破关键技术		≥5 项	
	数量指标	发现新靶点	发现新靶点		≥5 个	
	数量指标	构建信息化平台	构建信息化平台		≥2 个	
	数量指标	示范应用单位	示范应用单位		≥5 家	
	数量指标	应用临床病例数	应用临床病例数		≥500 例	
	数量指标	检测组织样本数	检测组织样本数		≥500 例	
	数量指标	建设数据库	建设数据库		≥3 个	
	数量指标	数据库样本例数	数据库样本例数		≥5000 例	
	数量指标	申请或授权发明专利	申请或授权发明专利		≥10 项	
	数量指标	发表高水平学术论文	发表高水平学术论文		≥10 篇	
	质量指标	补助项目达标率	补助项目达标率		100%	
	质量指标	项目中期检查通过率	项目中期检查通过率		100%	
	时效指标	项目任务书签订时限	项目任务书签订时间		2024 年 6 月 30 日前	
效益指标	社会效益指标	组织学术交流、对外培训、服务	组织学术交流、对外培训、服务等相关活动参与人数		≥200 人次	

		等相关活动参与人数		
	社会效益指标	惠及青岛地区病患人数	惠及青岛地区病患人数	≥5 万人
	社会效益指标	协同网络医疗机构数量	协同网络医疗机构数量	≥15 家
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	科研人员满意度	≥90%

## 27.科技惠民示范专项—现代农业（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技惠民示范专项—现代农业（市直非预算）				
预算规模及资金用途	预算数	420.00	其中：财政资金	420.00	其他资金
	现代农业领域				
绩效目标	通过支持资金预算数 420 万元，单个项目支出、支持资金预算数不大于 60 万元，实现支持项目数量 10，新建或改建生产线 1 个，开发新技术、新产品、新品种等 5 个，开展产学研合作项目数量 7 个，申请或获得发明专利 6 个，撰写、发表论文、专著等 7 篇，参与制定技术标准 4 个，新技术应用率≥90%，新产品合格率≥90%，项目验收合格率不低于 90%，年新增产值或销售收入≥500 万元，培育硕士、专业技术等人才 1 人，示范推广面积 2000 亩，建设示范基地/工程/示范线 1 个，开发科研助理岗位 4 个，社会影响力显著，科研人员满意度≥90%。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算数	≤420 万元	
	经济成本指标	单个项目支持资金预算数	考察单个项目支持资金预算数	≤60 万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	10 个	
	数量指标	新建或改建生产线数量	新建或改建生产线数量	≥1 个	
	数量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	考察开发新技术、新产品、新品种等数量	≥5 个	
	数量指标	开展产学研合作项目数量	考察开展产学研合作项目数量	≥7 个	
	数量指标	建设或建立研发、技术等平台数量	考察建设或建立研发、技术等平台数量	≥1 个	
	数量指标	申请或获得发明专利数量	考察申请或获得发明专利数量	≥6 项	
	数量指标	撰写、发表论文、专著等数量	考察撰写、发表论文、专著等数量	≥7 项	
	数量指标	参与制定技术标准数量	考察参与制定技术标准数量	≥4 项	
	质量指标	新技术应用率	考察新技术应用率	≥90%	
	质量指标	新产品合格率	考察新产品合格率	≥90%	
	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	≥90%	
	时效指标	支持资金发放及时性	考察支持资金发放时间	2024 年 8 月 31 日前	
效益指标	经济效益指标	年新增产值或销售收入	考察年新增产值或销售收入	≥500 万元	
	社会效益指标	培育硕士、专业技术等人才数量	考察培育硕士、专业技术等人才数量	≥5 人	
	社会效益指标	示范推广面积	考察示范推广面积	≥2000 亩	
	社会效益指标	建设示范基地（区）/工程/示范线数量	考察建设示范基地（区）/工程/示范线数量	≥1 个	
	社会效益指标	开发科研助理岗位	考察开发科研助理岗位	≥4 个	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度	≥90%	

28.科技监督评估计划—科技监督评估专项绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技监督评估计划—科技监督评估专项					
预算规模及资金用途	预算数	135.00	其中：财政资金	135.00	其他资金	
	科技监督评估专项					
绩效目标	通过开展 2024 年科技监督和评估工作，以政府购买服务方式，委托第三方机构开展项目一次性综合绩效评价、项目审计、项目验收等工作。其中，项目一次性综合绩效评价主要评价科技计划项目专项资金使用情况和绩效目标完成情况；审计工作的目标是增强内部审计监督力度，及时发现和解决工作中出现的问题，提高财政专项资金的安全性和有效性；项目验收以项目任务书（合同、协议等）为依据，对项目任务完成情况、经费管理和使用情况等进行评价。现场验收、评价、审计的次数不少于 50 次；形成绩效评价报告、审计报告、验收工作总结等各类报告不少于 20 篇。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	购买服务费用	考察单位购买服务费用		≤135 万元	
	经济成本指标	聘请专家协同检查费用成本	考察聘请专家费用成本情况		≤800 天/人	
产出指标	数量指标	验收项目数量	考察参加验收的科技计划项目数量		≥150 项	
	数量指标	开展现场验收、评价、审计的次数	考察现场开展验收、评价、审计的次数		≥50 次	
	数量指标	聘请相关专家检查人次	考察验收、评价等工作聘请专家共同检查人次情况		≥250 人次	
	数量指标	完成验收、评价、审计等工作总结、报告的数量	考察完成验收、评价、审计等工作总结、报告的数量		≥20 个	
	质量指标	年度工作任务完成率	考察年度工作任务完成情况		≥95%	
	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格情况		≥90%	
	时效指标	支持资金发放及时性	考察项目资金拨付时间		2024 年 9 月 30 日前	
	时效指标	验收结果公示时限	考察项目验收结果公示时限情况		≥5 个工作日	
效益指标	社会效益指标	工作结论依法公开率	考察工作结论依法公开率		100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	监督评估对象满意度	考察监督评估对象的满意度情况		≥90%	

29.科技监督评估计划一验收尾款（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技监督评估计划一验收尾款（市直非预算）				
预算规模及资金用途	预算数	200.00	其中：财政资金	200.00	其他资金
	科技监督评估专项				
绩效目标	通过向 2 个验收科技计划项目拨付尾款，实现以下绩效目标。“验收通过”项目应付尾款及时拨付；“验收通过”应付尾款项目新增产值 675 万元；研发新产品、新技术、新材料、新成套设备 6 个；形成新示范点、中试线、生产线、关键部件、应用解决方案、工程工艺 4 个；申请发明专利 8 项，PCT 国际专利 1 项，实用新型专利 1 项；授权发明专利 3 项，PCT 国际专利 1 项，实用新型专利 1 项；获得软件著作权 1 项；发表论文 15 篇；获得市级以上科技奖励 1 项；新增就业 13 人；通过项目引进人才 13 人，培养人才 24 人；实际应用成果数 2 个。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	通过验收项目总数	通过验收项目总数	2 个	
	经济成本指标	项目尾款补助金额	项目尾款补助金额	200 万元	
产出指标	数量指标	通过项目引进人才数量	通过项目引进人才数量	13 人	
	质量指标	通过项目培养人才数量	通过项目培养人才数量	24 人	
	质量指标	有尾款项目验收数量通过率	有尾款项目验收数量通过率	100%	
	时效指标	项目验收完成及时性	项目验收完成及时性	2023 年 9 月底	
	时效指标	项目尾款资金拨付及时性	项目尾款资金拨付及时性	2024 年 6 月底	
效益指标	经济效益指标	新增产值	新增产值	675 万元	
	社会效益指标	研发新产品、新技术、新材料、新成套设备	研发新产品、新技术、新材料、新成套设备	6 个	
	社会效益指标	形成新示范点、中试线、生产线、关键部件、应用解决方案、工程工艺	形成新示范点、中试线、生产线、关键部件、应用解决方案、工程工艺	4 个	
	社会效益指标	申请发明专利	申请发明专利	8 项	
	社会效益指标	授权发明专利	授权发明专利	3 项	
	社会效益指标	申请 PCT 国际专利	申请 PCT 国际专利	1 项	
	社会效益指标	授权 PCT 国际专利	授权 PCT 国际专利	1 项	

	社会效益指标	申请实用新型专利	申请实用新型专利	1 项
	社会效益指标	授权实用新型专利	授权实用新型专利	1 项
	社会效益指标	获得软件著作权	获得软件著作权	1 项
	社会效益指标	发表论文	发表论文	15 篇
	社会效益指标	获得市级以上科技奖励	获得市级以上科技奖励	1 项
	社会效益指标	新增就业	新增就业	13 人
	社会效益指标	实际应用成果数	实际应用成果数	2 个
满意度指标	服务对象满意度指标	项目承担单位满意度	项目承担单位满意度	90%

## 30.科技奖励（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技奖励（市直非预算）					
预算规模及 资金用途	预算数	1600.00	其中：财政资金	1600.00	其他资金	
	青岛市科学技术奖					
绩效目标	通过对不少于 100 个项目实施奖补工作；培养专业人才和科研人员不少于 100 人；产学研合作项目不少于 40 个。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	科技奖励预算控制数	反映科技奖励项目预算控制情况		≤1600 万元	
	经济成本指标	科技奖励单项奖励数	反映科技奖励单项项目预算控制情况		≤100 万元	
产出指标	数量指标	市奖奖补项目数量	考察奖励支持项目数量		≥100 项	
	数量指标	获奖企业数量	考察市奖获奖企业数量		≥40 家	
	质量指标	奖补项目达标率	考察奖补项目达标情况		≥95%	
	质量指标	获奖企业符合度	考察获奖企业符合情况		≥95%	
	时效指标	工作完成时效	考察项目实施周期		一年	
效益指标	经济效益指标	通过后续研究培养专业人才和科研人员数	考察通过后续研究培养专业人才和科研人员数		≥100 名	
	社会效益指标	产学研合作项目	考察科技成果促进产学研合作情况		≥40 项	
	社会效益指标	推广应用单位数	考察推广应用单位数		≥40 个	
	社会效益指标	获得授权知识产权数量	考察获得授权知识产权数量		≥60 个	
满意度指标	服务对象满意度指标	奖补对象满意度	考察奖补对象满意度		≥95%	

31.科技金融—科技金融特派员训练营（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技金融—科技金融特派员训练营（市直非预算）				
预算规模及资金用途	预算数	50.00	其中：财政资金	50.00	其他资金
	科技金融特派员训练营				
绩效目标	通过开展训练营，争取 2024 年培养 60-100 名科技金融一线的业务骨干（青岛内、异地），带动全市科技金融服务增量扩面，提质增效，通过定期组织多种形式的科技金融行动，通过积极对接青岛 11 个辖区科技主管部门，聚焦重点领域调研 50 家产业园区、累计服务企业 500 多家，100 家企业精准辅导及资本对接活动，促进投保贷业务，引进多层次资本市场，为企业注入资金 5 亿元，实现区域性科技金融要素更加健全、形成良性的科技金融生态环境。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	活动金额	活动经费 50 万元	≤50 万元	
	经济成本指标	聘请讲师费用	聘请讲师费用 40 万元	≤40 万元	
产出指标	数量指标	培养人数	培养科技金融特派员数量不低于 60 人	≥60 人	
	数量指标	调研园区	走访调研产业园区不低于 50 家	≥50 家	
	数量指标	服务企业	服务企业数量不低于 500 家	≥500 家	
	质量指标	学员培训毕业率	学员培训毕业率不低于 95%	≥95%	
	质量指标	培训学员服务率	培训学员服务率不低于 95%	≥95%	
	时效指标	资金拨付及时性	资金拨付及时	及时	
效益指标	经济效益指标	服务企业获得贷款	服务企业获得贷款不低于 5 亿元	≥50000 万元	
	经济效益指标	促进科技成果转化	促进科技成果转化不低于 20 项	≥20 项	
	社会效益指标	企业对科技金融产品需求度	企业对科技金融产品需求度明显提升	提升	
	社会效益指标	企业对科技金融政策了解度	企业对科技金融政策了解度明显提升	提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	学员满意度	学员满意度	≥95%	

### 32.强链计划-部市联动项目（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	强链计划-部市联动项目（市直非预算）					
预算规模及资金用途	预算数	330.00	其中：财政资金	330.00	其他资金	
	部市联动项目					
绩效目标	通过项目实施，开展关键技术攻关不少于8个，开展产学研合作项目数量不少于8个，开发新技术、新产品、新品种不少于3个，带动就业人数不少于30人，形成或带动相关产业产值不少于500万元。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额		≤330万元	
	经济成本指标	单个项目支持资金预算数	考察单个项目支持资金预算数		≤170万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量		≤2项	
	数量指标	开展关键技术攻关数量	考察开展关键技术攻关数量		≥8个	
	数量指标	开展产学研合作项目数量	考察开展产学研合作项目数量		≥8个	
	数量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	考察开发新技术、新产品、新品种等数量		≥3个	
	质量指标	项目支持符合度	考察项目支持符合情况		100%	
	质量指标	项目评审合格率	考察项目评审合格率		≥90%	
	时效指标	支持资金拨付及时性	考察项目资金拨付及时性		2024年10月31日前	
效益指标	经济效益指标	形成或带动相关产业产值	考察形成或带动相关产业产值		≥500万元	
	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数		≥30人	
	社会效益指标	社会影响力	考察社会影响力		提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度		≥90%	

33.青岛生物医药协同创新研究院绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	青岛生物医药协同创新研究院					
预算规模及资金用途	预算数	1000.00	其中：财政资金	1000.00	其他资金	
	青岛生物医药协同创新研究院					
绩效目标	通过完成青岛生物医药协同创新研究院注册登记，完成科研和管理架构搭建和下属实验室建设并运营；完成研究院实验及办公场所装修以及仪器设备采购；启动3个特色技术平台建设，开展基础性、探索性研究项目不少于5项，申请相关专利不少于1项，力争1个创新药申请IND；引进相关研究领域专家及博士后、博士、硕士等高学历人才，年度末人数不少于20人；协助在青举办药学领域国家重点实验室发展与交流学术年会暨药学领域国家重点实验室联盟会议。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	仪器设备费用	实验用仪器设备购置及租赁费用		≤1200万元	
	经济成本指标	研发直接开支	包括试剂、耗材等原辅物料，日常用小型工器具购置，以及技术外协费用等		≤1600万元	
	经济成本指标	运营开支	包括能源、环保、场地租赁、办公及人工费用等支出		≤2200万元	
产出指标	数量指标	特色技术平台建设	在研究院的重点科研领域内，启动相关特色技术平台建设		≥3个	
	数量指标	科研项目	在研究院的重点科研领域内，开展相关基础性、探索性研究项目		≥5项	
	质量指标	申请专利	科研项目取得阶段性进展，申请相关专利		≥1项	
	质量指标	申请IND	科研项目取得阶段性成果，力争1个创新药申请IND		≥1项	
	质量指标	项目支持符合度	考察项目支持符合情况		100%	
	时效指标	项目立项进度	考察项目立项进度		2024年10月	
效益指标	社会效益指标	人才效益	引进相关研究领域专家及博士后、博士、硕士等高学历人才		≥20人	
	社会效益指标	行业影响力	协助在青举办药学领域国家重点实验室发展与交流学术年会暨药学领域国家重点实验室联盟会议		1次	
满意度指标	服务对象满意度指标	引进合作院所满意度	研究院建设获得引进合作院所的满意程度		≥90%	

### 34. 青岛市离岸创新创业基地经费绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	青岛市离岸创新创业基地经费					
预算规模及 资金用途	预算数	2650.00	其中：财 政资金	2650.00	其他资金	
	用于已认定的青岛市离岸基地奖补。					
绩效目标	通过设立青岛市离岸创新创业基地，进一步拓宽青岛市高层次人才引进以及项目孵化的平台载体。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	每个基地补贴经费	反映每个基地获得补贴经费		≤500 万元	
	经济成本指标	创业类基地补贴经费	反映创业类基地获得补贴经费		≤750 万元	
产出指标	数量指标	年度引进、培养人才数量	反映基地年度引进、培养人才数量		≥10 人	
	数量指标	项目孵化数量	反映项目孵化数量		≥10 家	
	质量指标	孵化培育的企业成为科技型中小企业	反映孵化培育的企业成为科技型中小企业		≥10 个	
	质量指标	引进人才获得市级及以上人才称号	反映引进人才获得市级及以上人才称号		≥5 人	
	时效指标	引进、培养人才完成时间	反映引进、培养人才的完成时间		≤12 月 10 日前	
效益指标	经济效益指标	孵化、合作项目年营收额	反映孵化、合作项目年营收额		≥3000 万	
满意度指标	服务对象满意度指标	引进人才满意度	引进人才满意度		≥90%	

## 35.全国海洋技术大市场（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	全国海洋技术大市场（市直非预算）					
预算规模及 资金用途	预算数	1000.00	其中：财政资金	1000.00	其他资金	
	全国海洋技术大市场建设					
绩效目标	通过建设海洋科技大市场，发布在青高校院所科技成果数量超 500 项，挖掘企业技术需求数量超 150 项；通过建设海洋科技大市场，围绕全市 24 条产业链组织开展产学研对接活动超 10 场，培训技术转移人才超 200 人；					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额		≤1000 万元	
	经济成本指标	支持开展产学研对接活动额度	考察开展产学研对接活动额度		≤200 万元	
产出指标	数量指标	发布在青高校院所科技成果	考察发布在青高校院所有效科技成果数量		≥500 个	
	数量指标	挖掘企业技术需求	考察挖掘企业技术需求数量		≥150 项	
	数量指标	产学研对接活动	考察围绕全市 24 条产业链组织开展产学研对接活动		≥10 次	
	质量指标	项目达标率	考察项目达标情况		≥90%	
	质量指标	服务事项符合度	考察服务事项符合情况		≥90%	
	时效指标	工作任务完成及时率	考察工作完成及时性		2024 年 12 月 20 日前	
效益指标	经济效益指标	促进高校院所或科研人员与企业建立合作	考察高校院所或科研人员与企业建立合作数量		≥30 项	
	社会效益指标	培训技术转移人才数量	考察全年培训完成技术转移人才数量		≥200 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察服务企业满意度		≥90%	

36.实验室建设（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	实验室建设（市直非预算）				
预算规模及资金用途	预算数	13100.00	其中：财政资金	13100.00	其他资金
	实验室建设				
绩效目标	<p>通过完成 2 家左右全国重点实验室资金补助，发明专利申请和授权 60 件以上，发表文章 40 篇以上，引进高层次人才 8 人以上，申请软件著作权 7 个以上，制定标准 5 个以上，技术服务合同成交额 400 万以上。</p> <p>通过推进青岛新能源省实验室建设，开展关键技术攻关 3 项及以上，申请或获得知识产权 50 项及以上，发表论文 20 篇及以上，申报省部级奖励 1 项以上，服务企业 5 家及以上，引进/培养人才 20 人及以上。7200 万元拨付至财通集团，用于组建“省实验室投资引导专项基金”（“青能金”），该基金重点筛选和投资支持省实验室科技成果熟化项目、科技创业项目公司。</p> <p>通过完成 25 家市重点实验室评估，评估出 8 家左右实验室为优秀，8 家评估为优秀的市重点实验室在评估期内，承担国家、省、市级等科技类项目 100 项以上，获市级以上科技奖励 10 项以上，发明专利申请和授权 100 件以上，发表文章 100 篇以上，引进硕士、博士等人才 50 人以上。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	补助资金预算总数	市财政补贴补助资金总数	≤13100 万元	
	经济成本指标	市重点实验室补助数	评为优秀市重点实验室补助数	≤400 万元	
产出指标	数量指标	补助项目数	补助项目数	≥8 项	
	数量指标	国家重点实验室数量	国家重点实验室数量	2 家左右	
	数量指标	发明专利申请和授权数量	发明专利申请和授权数量	≥210 个	
	数量指标	发表文章数量	发表文章数量	≥160 个	
	数量指标	制定标准数量	制定标准数量	≥5 个	
	质量指标	引进高层次人才数量	引进高层次人才数量	≥8 个	
	质量指标	获市级以上科技奖励	获市级以上科技奖励	≥10 个	
	时效指标	资金拨付及时性	资金拨付及时性	2024 年 10 月底之前	
效益指标	经济效益指标	技术服务合同成交额	技术服务合同成交额	≥400 万元	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度	≥90%	

37.新兴产业培育计划-钙钛矿太阳能电池科技示范工程（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	新兴产业培育计划-钙钛矿太阳能电池科技示范工程（市直非预算）					
预算规模及资金用途	预算数	2000.00	其中：财政资金	2000.00	其他资金	
	钙钛矿太阳能电池科技示范工程					
绩效目标	通过实施钙钛矿太阳能电池科技示范工程项目，培育引进优势单位，完成技术突破、组件生产、产业落地、示范应用等，实现新技术、新产品产业化落地应用，开展关键技术攻关数量不少于1项，申请或获得知识产权数量不少于16项，制定标准不少于1个，对推动绿色低碳高质量发展具有重要意义。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算数		≤2000万元	
	经济成本指标	资金支持标准	单项目资金支持标准		≥200万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量		≥2项	
	数量指标	开展关键技术攻关数量	考察开展关键技术攻关数量		≥1项	
	数量指标	建设试验检测平台	考察建设试验检测平台		≥1个	
	数量指标	申请或获得知识产权数量	考察申请或获得知识产权数量		≥3项	
	数量指标	参与制定技术标准数量	考察参与制定技术标准数量		≥1个	
	质量指标	项目检查合格率	项目与任务书符合性检查合格率		≥90%	
	时效指标	项目任务开始时间	项目任务书签订时间		2024年10月31日前	
效益指标	社会效益指标	引进/培养人才数量	通过项目引进或培养的人才数量		≥10人	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度指标?	考察服务企业满意度指标		≥90%	

38.一汽（青岛）商用车研究院建设（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	一汽（青岛）商用车研究院建设（市直非预算）					
预算规模及 资金用途	预算数	3000.00	其中：财政资金	3000.00	其他资金	
	一汽（青岛）商用车研究院建设					
绩效目标	通过建设一汽（青岛）商用车研究院，完成技术突破、产业落地等，实现新产品销量 10 万台，产值 200 亿，申请专利 50 项以上，制定企业标准 20 个，晋升培养初中高级职称 50 人以上。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额		3000 万元	
	经济成本指标	自筹资金数	企业自筹资金预算数		30000 万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量		1 个	
	数量指标	申请知识产权数量	考察申请知识产权数量		≥50 个	
	数量指标	晋升培养初中高级职称人数	考察项目引进、培养人才数量		≥50 个	
	质量指标	项目检查合格率	考察项目符合性检查合格率		≥90%	
	时效指标	支持资金拨付时间	考察项目资金拨付时间		2024 年 10 月 31 日前	
效益指标	经济效益指标	新产品产值	考察项目开发的新产品产值		≥200 亿元	
	经济效益指标	新产品销量	考察项目开发的新产品销量		≥100000 台	
	社会效益指标	促进新能源商用车推广	考察平台研发方向为生态友好型		提高销量	
	生态效益指标	对青岛汽车行业未来可持续发展的影响	考察平台建设对本地汽车产业创新发展的长远支持		补充研发力量，优化人才队伍	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度指标	考察资金支持的各类创新主体（科研人员、科技型企业等）满意度		≥90%	

## 39.园区培育计划—园区揭榜挂帅奖补（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	园区培育计划—园区揭榜挂帅奖补（市直非预算）				
预算规模及资金用途	预算数	1000.00	其中：财政资金	1000.00	其他资金
	园区揭榜挂帅奖补				
绩效目标	通过项目实施，开展关键技术攻关不少于10个，开展产学研合作项目数量不少于10个，开发新技术、新产品、新品种不少于10个，申请或获得知识产权数量不少于10个，带动就业人数不少于20人，形成或带动相关产业产值不少于2500万元。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额	≤1000万元	
	经济成本指标	单个项目支持资金预算数	考察单个项目支持资金预算数	≤50万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	≤40项	
	数量指标	开展关键技术攻关数量	考察开展关键技术攻关数量	≥10个	
	数量指标	开展产学研合作项目数量	考察产学研合作项目数量	≥10个	
	数量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	考察开发新技术、新产品、新品种等数量	≥10个	
	数量指标	申请或获得知识产权数量	考察申请或获得知识产权数量	≥10个	
	质量指标	项目支持符合度	考察项目支持符合情况	100%	
	质量指标	项目评审合格率	考察项目评审合格率	≥90%	
	时效指标	支持资金拨付及时性	考察支持资金拨付及时性	2024年11月中旬	
效益指标	经济效益指标	形成或带动相关产业产值	考察形成或带动相关产业产值	≥2500万元	
	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数	≥20人	
	社会效益指标	社会影响力	考察社会影响力	提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度	≥90%	

## 40.院所绩效评价（市直非预算）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	院所绩效评价（市直非预算）				
预算规模及 资金用途	预算数	222.56	其中：财政资金	222.56	其他资金
	院所绩效评价奖补				
绩效目标	通过开展研发机构科技成果转化绩效评价奖补，本地技术转让、技术许可数量超 25 项；本地技术开发、技术咨询、技术服务合同超 100 项。通过开展研发机构科技成果转化绩效评价奖补，本地技术转让、技术许可到账金额超 1100 万元；本地技术开发、技术咨询、技术服务到账金额超 4700 万元。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额	≤222.56 万元	
	经济成本指标	每家研发机构支持额度	考察对每家研发机构支持额度	≤100 万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	6 项	
	数量指标	本地技术转让、技术许可数量	考察本地技术转让、技术许可数量	≥25 个	
	数量指标	本地技术开发、技术咨询、技术服务数量	考察本地技术开发、技术咨询、技术服务数量	≥100 个	
	质量指标	奖补项目达标率	考察奖补项目达标情况	≥90%	
	质量指标	奖补服务事项符合度	考察奖补服务事项符合情况	≥90%	
	时效指标	工作完成及时性	考察工作完成及时性	2024 年 6 月 30 日前	
效益指标	经济效益指标	本地技术转让、技术许可到账金额	考察本地技术转让、技术许可到账金额	≥1100 万元	
	经济效益指标	本地技术开发、技术咨询、技术服务到账金额	考察本地技术开发、技术咨询、技术服务到账金额	≥4700 万元	
	社会效益指标	发布企业需求	考察发布企业需求	≥50 个	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察服务企业满意度	≥90%	

41.重点领域科技赋能计划绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	重点领域科技赋能计划				
预算规模及资金用途	预算数	1700.00	其中：财政资金	1700.00	其他资金
	重点领域科技赋能计划				
绩效目标	加快突破一批关键技术难题和“卡脖子”瓶颈，推动科技成果转化应用不少于6项，带动相关领域技术水平整体提升，增强自主创新和保障能力，推动国际化创新型城市加快建设，创新示范发展走深走实。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	科技项目预算控制数	考察科技项目预算控制金额	≤1600万元	
	经济成本指标	科技项目单个预算控制数	考察科技项目单个预算控制金额	≤200万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	≤10项	
	数量指标	开展关键技术攻关数量	考察开展关键技术攻关数量	≥10项	
	质量指标	资金拨付合规度	考察资金拨付合规情况	≥90%	
	质量指标	政策符合度	考察政策符合情况	≥90%	
	时效指标	项目绩效目标完成及时性	考察项目绩效完成情况	2023年10月	
效益指标	经济效益指标	形成或带动营业收入	考察形成或带动营业收入	≥4000万元	
	生态效益指标	申请或获得知识产权数量	考察申请或获得知识产权数量	≥6项	
	生态效益指标	建立示范项目/工程/生产线数量	考察建设示范项目/工程/生产线数量	≥1项	
	生态效益指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	考察开发新技术、新产品、新品种等数量	≥5项	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度	≥90%	

## 42.重点人才工程奖励资助配套经费（市直）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	重点人才工程奖励资助配套经费（市直）					
预算规模及 资金用途	预算数	3275.00	其中：财政资金	3275.00	其他资金	
	用于重点人才工程奖励资助配套经费					
绩效目标	通过对入选国家、省重点人才工程的专家及单位进行奖励资助。达到对人才的激励作用，增加单位的引才积极性。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	反映重点人才工程奖励资助项目预算控制情况		≤3275 万元	
	经济成本指标	支持资金预算数	反映重点人才工程奖励资助海外项目预算控制情况		≤2400 万元	
产出指标	数量指标	引进领军人才	引进领军人才		≥10 人	
	数量指标	支持项目数	考察支持项目数量		≥40 项	
	质量指标	项目符合率	考察补助项目符合情况		100%	
	质量指标	项目验收达标率	项目验收达标率		100%	
	时效指标	工作完成时效	考察项目实施周期		≤12 月 20 日	
效益指标	社会效益指标	引育人才数量	考察引育人才数量		≥30 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	科技人才满意度	考察科技人才满意度		≥90%	

43.专业招商团队及市直部门招商工作经费（科技服务业）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	专业招商团队及市直部门招商工作经费（科技服务业）				
预算规模及 资金用途	预算数	30.00	其中：财政资金	30.00	其他资金
	资金统筹用于科学研究和技术服务业重点领域招商				
绩效目标	通过走访对接企业不少于 10 家，走访对接项目不少于 10 个，加强科技服务产业链重点企业招引，实现招引项目不少于 2 个。通过加强科技服务业产业宣传，印刷宣传材料不少于 50 份，扩大我市科技服务业影响力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	科学研究和技术服务产业链项目预算数	考察科学研究和技术服务产业链项目预算数	≤30 万元	
	经济成本指标	科学研究和技术服务产业链用于差旅费用	考察科学研究和技术服务产业链用于差旅费用预算数	≤8 万元	
产出指标	数量指标	走访对接企业数	考察走访对接企业数	≥10 家	
	数量指标	走访对接项目数	考察走访对接项目数	≥10 个	
	数量指标	印刷宣传材料数量	考察制作宣传材料数量	≥50 份	
	质量指标	走访活动组织合规性	考察走访活动组织合规情况	100%	
	质量指标	宣传材料验收合格率	考察宣传材料验收合格情况	100%	
	时效指标	走访对接企业任务完成时限	考察走访对接企业任务完成时限	10 月底前	
效益指标	社会效益指标	招引项目	考察招引项目数	≥2 个	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察服务企业满意度	≥90%	

## 44.专业招商团队及市直部门招商工作经费（生物医药）绩效目标表

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	专业招商团队及市直部门招商工作经费（生物医药）				
预算规模及 资金用途	预算数	30.00	其中：财政资金	30.00	其他资金
	资金统筹用于生物医药及医疗器械产业及重点领域招商。				
绩效目标	通过开展生物医药及医疗器械产业链招商，走访对接企业不少于10家，走访对接项目不少于10个，开展宣传推介活动不少于2次，印刷宣传材料不少于500份，招引项目不少于2个，进一步提升我市生物医药及医疗器械产业集聚度。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
成本指标	经济成本指标	项目预算数	考察项目预算数		30万元
	经济成本指标	招商引资差旅费	考察招商引资差旅费金额		≤18万元
产出指标	数量指标	走访对接企业数	考察走访对接企业数量		≥10家
	数量指标	走访对接项目数	考察走访对接项目数量		≥10个
	数量指标	组织开展宣传推介活动次数	考察组织开展宣传推介活动次数		≥2次
	数量指标	印刷宣传材料数量	考察印刷宣传材料数量		≥500份
	质量指标	补助项目达标率	考察补助项目达标率		100%
	质量指标	任务完成率	考察任务完成率		100%
	时效指标	资金拨付及时性	考察资金拨付及时性		2024年6月30日前
时效指标	任务完成时限	考察任务完成时限		2024年10月31日前	
效益指标	社会效益指标	招引项目	考察招引项目数		≥2个
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察服务企业满意度		≥90%

## 45.科技查新与科技报告工作经费绩效目标表

201002 青岛市科学技术信息研究院

单位：万元

项目名称	科技查新与科技报告工作经费				
预算规模及 资金用途	预算数	27.00	其中：财政资金	27.00	其他资金
	科技查新及文献资源加工、整理和科技报告相关业务运行及保障。				
绩效目标	1.全年组织开展科技报告业务培训会不少于2期，让科研人员更好地撰写科技报告，完成项目验收。 2.通过实施科技报告管理和科技查新服务，全年科技报告审改发布不少于150份，查新报告出具不少于100份，为科研人员提供优质服务。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	科技报告与科技查新工作经费	反映科技查新与科技报告工作预算控制情况	≤27万元	
	经济成本指标	举办科技报告、科技查新培训会成本	反映科技查新与科技报告培训费预算控制情况	≤2.8万元	
产出指标	数量指标	科技报告	审核通过并发布的科技报告数量	≥150份	
	数量指标	查新报告	出具的查新报告数量	≥100份	
	质量指标	科技报告符合度	对呈交的科技报告，按照是否符合规范格式要求、是否全面反映科研、设计、工程、试验的过程、进展和结果予以审核。	100%	
	质量指标	查新报告公正客观性	在查新规范规定的检索范围内，客观公正地反映查新委托人提供的查新点的创新性	100%	
	时效指标	科技报告完成及时性	项目承担单位按相关文件要求呈交科技报告的情况下，按时完成当年度工作任务。	2024年12月20日前	
	时效指标	查新报告完成及时性	按时完成当年度科技查新工作任务。	2024年12月20日前	
效益指标	社会效益指标	科技报告培训人数	举办公益性科技报告培训会参与人数	≥200人	
满意度指标	服务对象满意度指标	参加培训人员满意度	参加培训人员满意度	≥90%	

46.2024 年非财政拨款科技资金-信息院绩效目标表

201002 青岛市科学技术信息研究院

单位：万元

项目名称	2024 年非财政拨款科技资金-信息院					
预算规模及 资金用途	预算数	10.32	其中：财政 资金		其他资金	10.32
	用于 2030 世界深海科技创新能力格局研究的支出；用于青岛提升科技创新策源能力研究课题的实施；用于中国-上海合作组织地方经贸合作示范区国际科技合作创新体系的构建及相关研究。					
绩效目标	<p>1.从深海进入、深海探测、深海开发三个方向综合研判海洋强国深海科技发展趋势，分析研发热点与研究前沿，预测 2030 年世界深海科技创新能力格局，完成报告《青岛市海洋科技发展报告 2023》。</p> <p>2.对标党的二十大关于科技创新的新部署新要求，聚焦我市建设新时代社会主义现代化国际大都市建设，全面评估我市“十四五”规划增强科技创新策源功能实施情况，借鉴国内主要科技创新中心城市经验，找出存在主要问题及结构因素并提出对策建议。完成报告《青岛青岛提升科技创新策源能力研究》。</p> <p>3.开展中国-上海合作组织地方经贸合作示范区国际科技合作创新体系的构建及相关研究，项目将继续开展项目成果应用转化等后续研究。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察 2030 世界深海科技创新能力格局经费情况		6.05 万元	
	经济成本指标	支持资金预算数	考察科技创新策源能力研究经费情况		3.91 万元	
	经济成本指标	支持资金预算数	考察上合作组织地方经贸创新体系的构建经费情况		0.36 万元	
产出指标	数量指标	完成研究报告	完成报告《青岛市海洋科技发展报告 2023》、《青岛青岛提升科技创新策源能力研究》。		2 篇	
	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量		1 项	
	质量指标	发表论文、专著等数量	发表论文数量		≥2 篇	
	质量指标	决策咨询报告	报送科技战略研究报告		≥2 份	
	质量指标	补助项目达标率	考察补助项目达标率		100%	
	时效指标	工作任务完成时间	考察计划下达及资金拨付及时性		2024 年 12 月 20 日前	
效益指标	社会效益指标	学术交流等活动参与人次	组织或参与项目调研、讲座、学术交流等相关活动参与人次		≥20 人次	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员的满意度		≥90%	

## 47.科技创新战略研究计划（信息院）绩效目标表

201002 青岛市科学技术信息研究院

单位：万元

项目名称	科技创新战略研究计划（信息院）				
预算规模及资金用途	预算数	40.00	其中：财政资金	40.00	其他资金
	用于“青岛市基础研究发展路径研究”、“青岛市未来产业发展策略研究（海洋物联网、细胞与基因治疗）”2个课题研究。				
绩效目标	<p>1.通过对海洋物联网和细胞与基因治疗的全产业链研究和创新资源分析研究，提出产业发展目标、重点任务和举措建议等，形成《青岛市海洋物联网未来产业发展策略研究》和《青岛市细胞与基因治疗未来产业发展策略研究》各1篇，发表相关论文1篇，阶段性成果形成决策咨询报告2份。研究成果以期为我市高质量发展海洋物联网和细胞与基因治疗未来产业提供智力支撑。</p> <p>2.通过开展课题研究，提交《青岛市基础研究发展路径研究》课题报告一份，为青岛市基础研究实现高质量发展提供决策支撑；以《科技战略研究》《改革创新建议》或《科技工作者建议》等形向市级及以上决策部门报送不少于2篇基础研究发展调研报告，为上级部门提供决策建议。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	未来产业研究经费预算	考察未来产业发展策略研究支持资金预算金额	20万元	
	经济成本指标	基础研究项目经费预算	考察基础研究发展路径研究支持资金预算金额	20万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	2项	
	数量指标	完成总报告	完成报告《青岛市海洋物联网未来产业发展策略研究》、《青岛市细胞与基因治疗未来产业发展策略研究》和《青岛市基础研究发展路径研究》。	3篇	
	质量指标	撰写、发表论文、专著等数量	撰写、发表论文数量	≥1篇	
	质量指标	补助项目达标率	考察补助项目达标率	100%	
	时效指标	工作任务完成时间	考察计划下达及资金拨付及时性	2024年12月20日前	
效益指标	社会效益指标	决策咨询报告	阶段性成果以《改革创新建议》或《科技战略研究》等形式呈送青岛市委市政府及科技部门	4篇	
	社会效益指标	学术交流等活动参与人次	组织或参与项目调研、讲座、学术交流等相关活动参与人次	≥25人次	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员的满意度	≥90%	

48.科技服务工作经费绩效目标表

201003 青岛市科技服务中心（青岛市生产力促进中心、青岛市科技金融服务中心）

单位：万元

项目名称	科技服务工作经费				
预算规模及资金用途	预算数	350.00	其中：财政资金	350.00	其他资金
	用于保障单位业务运行				
绩效目标	<p>1.通过面向全市各类科技计划项目申报单位提供受理咨询、任务书签订等服务工作，预计服务企业事业单位 500 余家次，服务满意度达到 90%以上；按照局各业务处室工作方案，受理项目材料、开展形式审查、组织专家评审或异地评审，预计完成青岛市各类科技计划项目评审 1000 余项次，评审完成度达到 95%以上；预计完成青岛市各类科技计划项目中期检查 20 余次，中期检查完成度达到 95%以上。</p> <p>2.完成 2023 年度火炬统计、青岛软件园统计年报、火炬统计工作评价；完成科学研究和技术服务业非企业单位和转制为企业的研究机构科技活动统计调查、国家级科技计划项目跟踪调查、地方财政科学技术支出统计调查、全国创业风险投资机构统计调查、全国科普统计调查、高企发展年报；组织各类统计培训会议不少于 3 场，撰写统计报告不少于 5 个；服务企业事业单位不少于 10000 家次。</p> <p>3.通过发动高等学校、科研机构、公共服务企业等科研基础设施和大型科学仪器入网，实现年入网仪器超过 150 台套；市公共研发平台年对外服务超过 20000 家次，服务总额超过 5000 万元；开展科技创新券申领、使用、兑付审核，年受理服务超过 150 项；服务对象满意度超过 90%。</p> <p>4.根据产业领军人才（团队）、离岸创新创业基地及其他科技人才项目服务工作实际情况，按照科技局主管业务处要求及时开展并完成相关工作，包括组织项目申报受理、形式审查、组织评审及现场考察等；服务项目超过 600 项；服务对象满意率超过 90%。</p> <p>5.通过组织年度高新技术企业和技术先进型服务企业的申报受理、专家评审、综合审查，以及更名、搬迁、异议处理等认定管理内容；科技型中小企业信息库的评价入库服务；高新技术企业上市培育库入库专家评审、项目申报评审等内容。培育壮大一批拥有自主知识产权、创新能力强、成长性好的科技型企业。带动科技型企业群体进一步壮大，培育发展高新技术企业，实现经济高质量发展。到 2024 年，全市高新技术企业达到 8000 家，科技型中小企业达到 10000 家。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	服务成本	服务成本	≤350 万元	
	经济成本指标	计划业务成本	计划业务成本	≤145.78 万元	
产出指标	数量指标	青岛市各类科技计划项目评审	根据科技局评审通知单和评审方案，开展青岛市各类科技计划项目评审项目数量。	≥1000 项次	
	数量指标	青岛市各类科技计划项目中期检查	根据科技局评审通知单和评审方案，开展青岛市各类科技计划项目中期检查数量。	≥20 项次	
	数量指标	各类统计完成数量	完成 2023 年度火炬统计、青岛软件园统计年报、火炬统计工作评价；完成科学研究和技术服务业非企业单位和转制为企业的研究机构科技活动统计调查、国家级科技计划项目跟踪调查、地方财政科学技术支出统计调查、全国创业风险投资机构统计调查、全国科普统计调查、高企发展年报	9 项	
	数量指标	新入网大型科学仪器	发动高等学校、科研机构、公共服务企业大型科学仪器入网共享	≥150 台套	
	数量指标	市公共研发平台对外服务	开展平台设备共享服务的汇总、统计等	≥20000 家次	

	数量指标	科技创新券申领、使用、兑付受理服务	开展科技创新券申领、使用、兑付审核	≥150 项
	数量指标	各类项目申报受理、形式审查、组织评审及现场考察等	组织项目申报受理、形式审查、组织评审及现场考察等	≥600 项
	数量指标	完成高新技术企业认定评审数量	完成高新技术企业认定评审家次	≥3500 家次
	数量指标	组织专家咨询、政策培训等相关活动次数	组织专家咨询、政策培训等相关活动次数	≥15 次
	数量指标	组织科技政策培训服务等相关活动参加人次	参加科技政策培训服务等相关活动人次	≥10000 人次
	质量指标	评审工作完成率	完成青岛市各类项目评审, 根据科技局评审通知单和评审方案确定。	≥95%
	质量指标	根据各级考核任务完成相应数量和质量任务	根据各级考核任务进行能够保障任务完成的工作数量和质量	≥90%
	质量指标	档案归类存档	及时规范地对业务档案归类存档	及时
	时效指标	科技计划项目评审工作报告上报时限	根据市科技局工作通知及方案开展评审后上报评审工作报告的时间	评审结束后 5 个工作日
	时效指标	统计完成时效	按统计规定和要求及时完成。	及时
	时效指标	接收新入网大型科学仪器	按照相关文件要求受理	及时
	时效指标	及时完成高新技术企业各个时间节点要求的相关工作	完成高新技术企业各个时间节点要求的相关工作	及时
效益指标	经济效益指标	市公共研发平台对外服务	开展平台设备共享服务的汇总、统计等	≥5000 万元
	社会效益指标	服务企事业单位	服务各类企事业单位数量	≥10500 家次
	社会效益指标	开展培训会议	组织召开火炬统计工作培训会、科技统计调查工作培训会、地方财政科学技术支出统计调查培训会	≥3 场
	社会效益指标	形成统计报告	各类统计报告等	≥5 份
	社会效益指标	认定高新技术企业家数	高新技术企业数量	≥8000 家
	社会效益指标	评价科技型中小企业家数	科技型中小企业数量	≥10000 家
满意度指标	服务对象满意度指标	服务用户满意度	服务用户满意度	≥90%

## 49.视频评审地方答辩室技术支撑保障绩效目标表

201003 青岛市科技服务中心（青岛市生产力促进中心、青岛市科技金融服务中心）

单位：万元

项目名称	视频评审地方答辩室技术支撑保障					
预算规模及 资金用途	预算数	9.00	其中：财政资金		其他资金	9.00
	用于保障视频答辩顺利进行					
绩效目标	通过保障 2 个视频答辩室正常运行，达到服务答辩大于 20 场，服务家次大于 20 家次；设备稳定性网络稳定性大于 95%，服务人员应答及时；答辩人满意度大于 90%。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
成本指标	经济成本指标	服务成本	服务成本	≤9 万元		
	经济成本指标	保障设备购置成本	保障设备购置成本	≤8.6 万元		
产出指标	数量指标	服务答辩场次	服务答辩场次	≥20 场		
	数量指标	保障答辩室	保障答辩室	2 间		
	质量指标	设备稳定性	设备稳定性	≥95%		
	质量指标	网络稳定性	网络稳定性	≥95%		
	时效指标	服务应答	服务应答	及时		
效益指标	社会效益指标	服务家次	服务家次	≥20 家次		
满意度指标	服务对象满意度指标	答辩人满意度	答辩人满意度	≥90%		

## 50.技术合同服务补助—科技文献（科服中心）绩效目标表

201003 青岛市科技服务中心（青岛市生产力促进中心、青岛市科技金融服务中心）

单位：万元

项目名称	技术合同服务补助—科技文献（科服中心）					
预算规模及 资金用途	预算数	60.00	其中：财政资金	60.00	其他资金	
	通过科技文献公共服务平台服务，面向全市创新创业人员提供服务，实现为创新创业人员的支持。					
绩效目标	通过科技文献公共服务平台服务，面向全市创新创业人员提供服务，实现为创新创业人员的支持。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	服务成本	服务成本		≤60 万元	
	经济成本指标	单次服务成本	单次服务成本		≤5 元	
产出指标	数量指标	提供科技文献服务次数	提供科技文献服务次数		≥15 万	
	数量指标	平台可检索信息量	平台可检索信息量		≥5 亿条	
	质量指标	平台服务稳定性	平台服务稳定性		≥95%	
	质量指标	平台服务安全性	平台服务安全性		≥95%	
	时效指标	平台故障解决时限	平台故障解决时限		3 个工作日	
效益指标	社会效益指标	服务用户数量	服务用户数量		≥1.5 万个	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务用户满意度	服务用户满意度		≥90%	

## 51.科技奖励工作经费绩效目标表

201004 青岛市高新技术产业促进中心（青岛市技术市场服务中心）

单位：万元

项目名称	科技奖励工作经费				
预算规模及 资金用途	预算数	100.00	其中：财政资金	100.00	其他资金
	科技奖励工作经费主要用于科技奖励推荐、评审工作，获奖项目宣传及表彰，国家奖、省奖项目遴选、培育及科技奖励系统运维等。				
绩效目标	通过组织青岛市科学技术奖评审，并对获得者进行表彰宣传，选拔辅导国家奖、省奖项目，充分发挥科学技术奖励的导向作用，提高科技创新在经济社会活动中的贡献，推动科技成果转化，提升我市科技创新能力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	科学技术奖励评审会议费、劳务费	用于科学技术奖励评审产生的会议费、劳务费	≤10 万元	
	经济成本指标	科技奖励网络评审、会议评审两轮评审服务费	科技奖励网络评审、会议评审两轮评审服务费	≤80 万元	
产出指标	数量指标	表彰项目数量	获得市科学技术奖励数量	≥100 项	
	数量指标	服务科技奖励完成人数	服务科技奖励完成人数量	≥1000 人	
	数量指标	服务科技奖励完成单位数	服务科技奖励完成单位数量	≥300 家	
	质量指标	评审服务标准达标率	评审服务标准达标率	≥95%	
	质量指标	指导科技奖励申报达标率	指导科技奖励申报达标率	≥95%	
	时效指标	科技奖励网评、会评完成时间	科技奖励网评、会评完成时间	≤11 月	
效益指标	社会效益指标	政策宣传培训次数	科技奖励政策宣传培训次数	≥2 场	
	社会效益指标	助力做出突出贡献的个人获奖数	科技奖励获奖完成人数量	≥200 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	科技奖励申报人满意度	申报科技奖励人员的满意度	≥95%	

## 52.青岛市科学技术奖励系统运维绩效目标表

201004 青岛市高新技术产业促进中心（青岛市技术市场服务中心）

单位：万元

项目名称	青岛市科学技术奖励系统运维					
预算规模及 资金用途	预算数	7.00	其中：财政资金	7.00	其他资金	
	科技奖励系统运维					
绩效目标	通过项目实施，保障科技奖励参与申报项目≥300项，顺利通过2次异地评审，最终表彰项目数量≥100项，保障服务科技奖励完成人数≥1000人，保障服务科技奖励完成单位数量≥300家。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	科学技术奖励项目申报、评审、应用服务器运维	科学技术奖励项目申报、评审、应用服务器运维		≤5万元	
	经济成本指标	科学技术奖励系统服务器漏洞修复运维	科学技术奖励系统服务器漏洞修复运维		≤2万元	
产出指标	数量指标	系统保障表彰项目数量	系统保障表彰项目数量		≥100项	
	数量指标	系统保障服务科技奖励完成人数	系统保障服务科技奖励完成人数		≥1000人	
	质量指标	评审服务标准达标率	评审服务标准达标率		≥95%	
	质量指标	系统可用率	系统可用率		≥95%	
	时效指标	运维工作保障时间	运维工作保障时间		≤12月	
效益指标	社会效益指标	保障评审服务标准达标率	保障评审服务标准达标率		≥95%	
满意度指标	服务对象满意度指标	科技奖励申报人满意度	科技奖励申报人满意度		≥95%	

1.产业创新平台-云上研发中心奖补（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	产业创新平台-云上研发中心奖补（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	2500.00	其中：财政资金	2500.00	其他资金	
	云上研发中心奖补					
绩效目标	1.开展云端研发中心绩效奖补工作，根据云端研发运营绩效择优遴选 500 家企业共奖补 2500 万元。通过政策引领和市场驱动，激发广大中小企业创新意愿、提高创新能力，支撑实体经济持续稳定增长。全市高新技术企业达到 7900 家，科技型中小企业超过 8000 家，享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量超过 9000 家。全市规模以上工业企业中拥有研发机构的企业达到 75%以上。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	项目预算金额	考察项目预算金额		≤2500 万元	
	经济成本指标	每家企业奖补额度	每家企业奖补金额		≤5 万元	
产出指标	数量指标	云上研发中心建设奖补企业家数	考察云上研发中心建设奖补企业家数		500 家	
	数量指标	享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量	考察享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量		≥9000 家	
	质量指标	项目达标率	考察项目达标率		100%	
	质量指标	补助资金应补尽补率	考察补助资金应补尽补率		≥80%	
	时效指标	资金拨付及时性	考察资金拨付及时性		2024.8.31 前	
效益指标	社会效益指标	高新技术企业家数	考察高新技术企业家数		≥7900 家	
	社会效益指标	科技型中小企业家数	考察科技型中小企业家数		≥8000 家	
	社会效益指标	规上工业企业研发机构覆盖率	考察规上工业企业研发机构覆盖率		≥75%	
满意度指标	服务对象满意度指标	获得补助企业满意度	考察获得补助企业满意度		≥90%	

2.产业技术创新平台-规上工业企业技术创新中心奖补（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	产业技术创新平台-规上工业企业技术创新中心奖补（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	720.00	其中：财政资金	720.00	其他资金	
	规上工业企业技术创新中心奖补					
绩效目标	1.开展青岛市技术创新中心择优奖补工作，遴选绩效突出的48家企业共奖补资金720万元。通过政策引导，激发广大科技企业创新意愿、不断提升创新能力，赋能实体经济振兴。高新技术企业达到7900家，科技型中小企业超过8000家，享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量超过9000家。全市规上工业企业中拥有研发机构的企业达到75%以上。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	项目预算金额	项目预算金额720万元		≤720万元	
	经济成本指标	每个技术创新中心奖补额度	每个技术创新中心奖补额度不超过15万元		≤15万元	
产出指标	数量指标	享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量	享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业9000家以上		≥9000家	
	数量指标	补助规上工业企业技术创新中心企业家数	获得规上工业企业技术创新中心奖补企业数量为48家		48家	
	质量指标	项目达标率	项目达标率100%		100%	
	质量指标	补助资金应补尽补率	补助资金应补尽补率80%		≥80%	
	时效指标	资金拨付及时性	资金拨付及时		2024.8.31前	
效益指标	社会效益指标	高新技术企业企业家数	高新技术企业7900家以上		≥7900家	
	社会效益指标	科技型中小企业企业家数	科技型中小企业数量8000家以上		≥8000家	
	社会效益指标	规上工业企业研发机构覆盖率	全市规上工业企业中拥有研发机构企业数量占75%以上		≥75%	
满意度指标	服务对象满意度指标	获得补助企业满意度	获得补助企业满意度90%		≥90%	

### 3.产业领军人才（团队）津贴绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	产业领军人才（团队）津贴					
预算规模及资金用途	预算数	2919.20	其中：财政资金	2919.20	其他资金	
	产业领军人才（团队）津贴支出不高于 2919.2 万元，补助项目超过 140 个，开发样品 60 个以上，申请发明、产品外观等专利 120 个以上，发表论文 30 篇以上，关键技术突破 45 个以上。					
绩效目标	1.通过实施青岛产业领军人才计划，遴选出市场化前景好、核心技术突出的项目，实现我市新一代信息技术等重点产业集聚一批创新创业人才。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	补助资金预算数	考察补助资金预算金额		≤2919.2 万	
	经济成本指标	补助资金预算数	考察个人类项目补助资金预算金额		≤1000 万	
产出指标	数量指标	补助项目数量	考察补助项目数量		≥140 个	
	数量指标	样品、样机开发数量	考察开发样品、样机数量		≥60 个	
	质量指标	专利申请数	专利申请数		≥120 个	
	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	考察在国内外核心期刊发表的论文数量		≥30 篇	
	时效指标	支持资金发放及时性	考察项目资金拨付时间		≤2024.122024 年 12 月 20 日前	
效益指标	经济效益指标	销售收入	考察年度销售收入总额		≥1200 万	
	社会效益指标	实现关键核心技术突破数量	考察关键核心技术突破数量		≥45 个	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	科技人才满意度指标		≥90%	

4.创新创业共同体（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	创新创业共同体（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	1200.00	其中：财政资金	1200.00	其他资金	
	创新创业共同体					
绩效目标	1.通过面向我市经济社会发展及新旧动能转换的重大科技需求，重点在海洋监测、智慧城市、软磁材料等领域建设布局，对重点新兴产业培育和传统优势产业改造升级，实现将共同体打造成我市产业提质升级的新引擎，综合性、开放性、高端化的重大创新平台，引导开展关键技术攻关项目 1 项，新增市级以上创新平台 1 家，培育科技型中小企业 1 家以上，申请或获得知识产权 2 项以上，引进人才数量 3 人。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	支持资金数额		≤1200 万元	
	经济成本指标	资金支持标准	单个共同体支持标准		≥120 万元/个	
产出指标	数量指标	支持平台数量	支持平台		≥1 项	
	数量指标	开展关键技术攻关数量	开展关键技术攻关		≥1 项	
	数量指标	培育科技中小企业数量	培育科技中小企业		≥1 家	
	数量指标	申请或获得知识产权数量	申请或获得知识产权		≥2 项	
	质量指标	项目检查合格率	项目符合性检查合格率		100%	
	时效指标	建设完成时间	共同体建设完成时间		2024 年 10 月 31 日前	
效益指标	社会效益指标	引进/培养人才数量	引进/培养人才数量		≥3 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度指标?	服务企业满意度指标		≥90%	

5.创新创业活动-大赛奖励（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	创新创业活动-大赛奖励（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	140.00	其中：财政资金	140.00	其他资金	
	创新创业大赛奖励					
绩效目标	1.通过开展创新创业活动，达到引进外地获奖企业在青注册落地的效果。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	创新创业活动预算控制数	考察创新创业活动预算控制数		≤140 万元	
	经济成本指标	最高支持资金	考察一等奖大赛奖励和落户奖励		≤100 万元	
产出指标	数量指标	引进项目或落地企业数量	考察引进项目或落地企业数量		≥2 家	
	数量指标	注册资本	考察注册资金		≥800 万元	
	质量指标	奖励获奖企业符合度	考察奖励获奖企业符合情况		≥90%	
	质量指标	资金使用合规度	考察资金使用合规情况		≥90%	
	质量指标	工作完成及时率	考察工作完成是否及时		≥90%	
	时效指标	工作完成时效	考察项目完成时间		2024 年 10 月 30 日前	
效益指标	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数		≥6 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	受奖补对象满意度	考察受奖补对象满意度		≥95%	

## 6.孵化器建设（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	孵化器建设（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	570.00	其中：财政资金	570.00	其他资金	
	孵化器建设					
绩效目标	1.通过项目实施支持项目不少于9项，引进培育企业不少于120家，形成或带动营业收入不少于34亿元，带动税收不少于9500万元。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	孵化器建设预算控制数	反映孵化器建设预算控制数		≤570万元	
	经济成本指标	单个标杆孵化器最高奖励金额	反映单个标杆孵化器最高奖励金额		≤80万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量		≥9项	
	数量指标	引进/培育企业数量	考察孵化器引进或培育企业数量		≥120家	
	质量指标	培育科技型中小企业数量	考察孵化器培育入选国家科技型中小企业信息库数量		≥120家	
	质量指标	获得投融资企业数量	考察孵化器内获得投融资企业数量		≥15家	
	时效指标	资金拨付时间	考察孵化器建设奖励资金拨付时间		2024年11月15日前	
效益指标	经济效益指标	形成或带动营业收入	考察孵化器形成或带动营业收入		≥34亿元	
	经济效益指标	形成或带动税收	考察孵化器形成或带动税收		≥9500万元	
	社会效益指标	带动就业人数	考察孵化器带动就业人数		≥1900人	
	社会效益指标	参加中国创新创业大赛等赛事企业数	考察孵化器参加各类大赛企业数量		≥14家	
	社会效益指标	开展交流合作活动	考察孵化器开展创新创业交流合作活动		≥125场次	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察孵化器服务企业满意度		≥90%	

7.高企及上市培育计划-高企上市培育库研发投入奖励（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	高企及上市培育计划-高企上市培育库研发投入奖励（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	1361.67	其中：财政资金	1361.67	其他资金	
	高企上市培育库入库企业研发投入奖励资金					
绩效目标	1.开展高企上市培育库研发投入奖励工作，对 50 家上市培育库入库企业研发奖励 1347.02 万元，带动高新技术企业群体进一步壮大，培育壮大一批拥有自主知识产权、创新能力强、成长性好的科技型企业。2024 年高新技术企业达到 7900 家，新增上市高新技术企业 3 家以上，上市培育库入库企业达到 70 家以上。全市享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量超过 9000 家。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	项目预算金额	考察项目预算金额		<1361.74 万元	
	经济成本指标	每家企业奖补额度	每家企业奖补额度不超过 100 万元		≤100 万元	
产出指标	数量指标	补助上市培育库高企研发投入家数	考察补助上市培育库高企研发投入家数		≥50 家	
	数量指标	上市培育库高企数量	考察上市培育库高企数量		≥70 家	
	质量指标	项目达标率	考察项目达标率		100%	
	质量指标	补助资金应补尽补率	考察补助资金应补尽补率		≥80%	
	时效指标	资金拨付及时性	考察资金拨付及时性		2024.8.31 前	
效益指标	社会效益指标	享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量	考察享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量		≥9000 家	
	社会效益指标	新增上市高新技术企业家数	考察新增上市高新技术企业家数		≥3 家	
	社会效益指标	高新技术企业家数	考察高新技术企业家数		≥7900 家	
满意度指标	服务对象满意度指标	获得补助企业满意度	考察获得补助企业满意度		≥90%	
	服务对象满意度指标	受培训人员满意度	考察受培训人员满意度		≥90%	

8.高企及上市培育计划-高新技术企业认定奖补资金（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	高企及上市培育计划-高新技术企业认定奖补资金（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	43773.07	其中：财政资金	43773.07	其他资金	
	高企认定奖补					
绩效目标	1.开展高新技术企业认定奖补工作，计划对 2022 年认定的 2478 家高新技术企业进行高企认定奖励 43773 万元。通过高新技术企业认定补助政策的落实，培育壮大一批拥有自主知识产权、创新能力强、成长性好的科技型企业，带动高新技术企业群体进一步壮大，助力经济高质量发展。2024 年全市高新技术企业达到 7900 家，科技型中小企业超过 8000 家。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	项目预算金额	考察项目预算金额		43773.07 万元	
	经济成本指标	单一企业补助金额	每家企业补助额不超过 45 万元		≤45 万元	
产出指标	数量指标	补助认定高企一次性奖励家数	考察补助认定高企一次性奖励家数		2478 家	
	数量指标	补助首次认定高企研发奖励家数	考察补助首次认定高企研发奖励家数		1580 家	
	质量指标	项目达标率	考察项目达标率		1 家	
	质量指标	补助资金应补尽补率	考察补助资金应补尽补率		≥80%	
	时效指标	资金拨付及时性	考察资金拨付及时性		2024.8.31 前	
效益指标	社会效益指标	享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量	考察享受高新技术企业减免税和研发费用加计扣除政策的企业数量		≥9000 家	
	社会效益指标	组织科技政策培训、服务等相关活动次数	组织科技政策培训、服务等相关活动次数		≥20 次	
	社会效益指标	组织科技政策培训、服务等相关活动参加人次	考察组织科技政策培训、服务等相关活动参加人次		≥10000 人次	
	社会效益指标	高新技术企业家数	考察高新技术企业家数		≥7900 家	
	社会效益指标	科技型中小企业家数	考察科技型中小企业家数		≥8000 家	
满意度指标	服务对象满意度指标	获得补助企业满意度	考察获得补助企业满意度		≥90%	
	服务对象满意度指标	受培训人员满意度	考察受培训人员满意度		≥90%	

9.国际科技合作-国际科技合作项目（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	国际科技合作-国际科技合作项目（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	1140.00	其中：财政资金	1140.00	其他资金	
	国际科技合作项目					
绩效目标	1.通过开展透明质酸片段 HA35 产品的产业化转化和临床应用研究、浪花飞溅区超级耐海水自防污不锈钢包覆防腐技术攻关及应用示范、健康饮用水水质矿化关键技术研究及产业化等领域的关键技术攻关工作，实现开发新产品不少于 13 个，开展关键技术攻关 9 项，申请或授权发明专利不少于 12 项，新增收入不少于 5000 万元,带动相关领域技术水平整体提升、核心竞争力逐步增强。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算数		≤1140 万元	
	经济成本指标	国际科技合作项目支持标准	考察国际科技合作项目支持标准		≤300 万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量		9 项	
	数量指标	开展关键技术攻关数量	考察开展关键技术攻关数量		9 项	
	数量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	考察开发新技术、新产品、新品种数量		≥13 项	
	质量指标	项目符合率	考察补助项目符合情况		100%	
	质量指标	项目中期检查合格率	考察项目中期检查合格率		≥90%	
	时效指标	项目任务书签订完成时间	考察项目任务书签订预计完成时间		2024 年 6 月	
效益指标	经济效益指标	新增收入	考察新增收入		≥5000 万元	
	经济效益指标	新增税收	考察新增税收		≥400 万元	
	社会效益指标	建立行业标准	考察建立行业标准数量		≥2 个	
	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数		≥30 人	
	社会效益指标	引进/培养人才数量	考察引进/培养人才数量		≥16 人	
	社会效益指标	建设示范基地/工程/示范线数量	考察建设示范基地/工程/示范线数量		≥3 个	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务科研人员、科技型企业满意度	考察服务科研人员、科技型企业满意度		≥90%	

10.海洋产业关键技术攻关（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	海洋产业关键技术攻关（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	3840.00	其中：财政资金	3840.00	其他资金	
	2024 海洋产业关键技术攻关项目					
绩效目标	1.通过在海洋传感器与控制系统、高端海洋工程装备、船舶与海工关键配套等领域，开展海洋产业关键技术攻关，实现预计建立形成示范基地、生产线 6 项，引育硕士以上人才 60 人，带动就业人数 120 人，开发、培育新品种数量 50 个以上，产学研合作项目不少于 25 项，启动关键技术攻关数量 23 项，组织学术交流、服务等相关活动人次 840 人，新引进高层次人才团队数量 3 个以上，带动相关产业产值 4.2 亿元以上。海洋科技创新专项海洋产业关键技术攻关拟拨付资金 3840 万元，布局重点关键技术攻关科技项目 27 项。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
成本指标	经济成本指标	海洋产业关键技术攻关项目支持标准	考察海洋产业关键技术攻关项目支持标准	≥120 万元/个		
	经济成本指标	其中 10 个海洋产业关键技术攻关项目支持标准	考察其中 10 个海洋产业关键技术攻关项目支持标准	≥180 万元/个		
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	27 项		
	数量指标	开展关键技术攻关数量	考察开展关键技术攻关数量	≥27 项		
	数量指标	开展产学研合作项目数量	考察开展产学研合作项目数量	≥25 项		
	数量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	考察开发新技术、新产品、新品种等数量	≥50 项		
	质量指标	项目符合率	考察补助项目符合情况	100%		
	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	≥90%		
	时效指标	项目绩效目标完成及时性	考察项目绩效目标完成及时性	2024 年 10 月前完成		
效益指标	经济效益指标	带动相关产业产值	考察带动相关产业产值	≥24000 万元		
	社会效益指标	建设示范基地/工程/示范线数量	考察建设示范基地/工程/示范线数量	≥6 项		
	社会效益指标	撰写、发表论文、专著等数量	考察撰写、发表论文、专著等数量	≥25 篇		
	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数	≥120 人		

	社会效益指标	开展交流合作活动	考察开展交流合作活动	≥600 人次
	社会效益指标	引进或培育硕士以上人才数量	考察引进或培育硕士以上人才数量	≥60 人
	社会效益指标	引进/培养人才数量	考察引进/培养人才数量	≥80 人
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度	≥90%

11.海洋科技创新示范工程项目（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	海洋科技创新示范工程项目（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	800.00	其中：财政资金	800.00	其他资金	
	海洋科技创新示范工程项目					
绩效目标	1.通过在深远海养殖和鱿鱼生物资源深加工等领域，开展试点示范，实现预计建立形成示范基地、生产线1项，引育硕士以上人才15位，带动就业人数20人，开发、培育新品种数量6个以上，开展关键技术攻关数量不少于2项，带动相关产业产值8000万元以上。 1.海洋科技创新专项海洋科技创新示范工程拟拨付资金800万元，用于通过中期评估的示范工程，共支持2个项目。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
成本指标	经济成本指标	海洋科技创新示范工程中期评估支持标准	考察海洋科技创新示范工程中期评估支持标准	400万元/项		
	经济成本指标	海洋科技创新示范工程总体支持标准	考察海洋科技创新示范工程总体支持标准	1000万元/项		
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	2项		
	数量指标	开展关键技术攻关数量	考察开展关键技术攻关数量	≥2项		
	数量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	考察开发新技术、新产品、新品种等数量	≥6项		
	质量指标	项目符合率	考察补助项目符合情况	100%		
	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	≥90%		
	时效指标	项目绩效目标完成及时性	考察项目绩效目标完成及时性	2024年10月前完成		
效益指标	经济效益指标	带动相关产业产值	考察带动相关产业产值	≥8000万元		
	社会效益指标	建设示范基地/工程/示范线数量	考察建设示范基地/工程/示范线数量	≥1项		
	社会效益指标	撰写、发表论文、专著等数量	考察撰写、发表论文、专著等数量	≥10篇		
	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数	≥20人		
	社会效益指标	引进或培育硕士以上人才数量	考察引进或培育硕士以上人才数量	≥15人		
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度	≥90%		

12.技术合同服务补助-技术合同服务点补助（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	技术合同服务补助-技术合同服务点补助（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	388.28	其中：财政资金	388.28	其他资金	
	技术合同服务点补助					
绩效目标	1.通过开展技术合同登记服务，服务技术合同项数量 9000 项以上，供需对接会企业或平台参与数量 900 家以上，2022 年度促成登记技术合同成交额 395 亿元，促成技术合同成交获得的佣金收益 200 万元以上。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
成本指标	经济成本指标	资金预算数	考察支持资金预算金额	≤388.28 万元		
	经济成本指标	每家单位支持额度	考察对每家单位支持额度	≤50 万元		
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	≥19 项		
	数量指标	服务技术合同项数量	考察 2022 年度服务技术合同项数量	≥9000 项		
	质量指标	技术合同认定种类质量	考察技术合同分类正确率	符合国家技术合同认定登记标准		
	质量指标	核定其技术交易额质量	考察核定其技术交易额正确率	符合国家技术合同认定登记标准		
	时效指标	支持资金发放及时性	考察项目资金拨付时间	2024 年 6 月 30 日前		
效益指标	经济效益指标	促成登记技术合同成交额	考察 2022 年度促成登记技术合同成交额	395 亿元		
	经济效益指标	促成技术合同成交获得的佣金收益	考察 2022 年度促成技术合同成交获得的佣金收益	≥200 万元		
	社会效益指标	供需对接会企业或平台参与数量	考察 2022 年度供需对接会企业或平台参与数量	≥900 家		
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	考察服务企业满意度	≥90%		

13.局区会商延续性项目（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	局区会商延续性项目（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	2350.00	其中：财政资金	2350.00	其他资金	
	局区会商延续性项目					
绩效目标	1.通过项目实施，引进/培育企业数量不少于5家，申请或获得知识产权数量不少于40个，登记软件著作权数量不少于10个，发表论文数量不少于3篇，形成或带动营业收入不少于5000万元，形成或带动利税不少于1000万元，带动相关产业产值不少于5000万元，培训/交流等活动参加人数不少于100人，引进/培养人才数量不少于50人,带动就业人数不少于20人。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额		≤2350万元	
	经济成本指标	单个项目支持资金预算数	考察单个项目支持资金预算数		≤1000万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量		≤6项	
	数量指标	引进/培育企业数量	考察引进/培育企业数量		≥5家	
	数量指标	申请或获得知识产权数量	考察申请或获得知识产权数量		≥40个	
	数量指标	登记软件著作权数量	考察登记软件著作权数量		≥10个	
	数量指标	发表论文数量	考察发表论文数量		≥3篇	
	质量指标	项目支持符合度	考察项目支持符合情况		100%	
	质量指标	项目评审合格率	考察项目评审合格率		≥80%	
	时效指标	支持资金拨付及时性	考察支持资金拨付及时性		2024年11月20日前	
效益指标	经济效益指标	形成或带动营业收入	考察形成或带动营业收入		≥5000万元	
	经济效益指标	形成或带动利税	考察形成或带动利税		≥1000万元	
	经济效益指标	带动相关产业产值	考察带动相关产业产值		≥5000万元	
	社会效益指标	培训/交流等活动参加人数	考察培训/交流等活动参加人数		≥100人	
	社会效益指标	引进/培养人才数量	考察引进/培养人才数量		≥50人	
	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数		≥20人	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度		≥90%	

14.科技惠民示范专项-城市品质提升（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	科技惠民示范专项-城市品质提升（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	300.00	其中：财政资金	300.00	其他资金	
	科技惠民-城市品质提升					
绩效目标	1.通过对6个项目立项支资助经费300万元，实现申请或授权发明专利6项、研发新产品（样机等）2个、发表论文5篇、培养研究生2人、应用示范3处、开发科研助理岗位2个，达到城市品质提升领域科研能力有所著提升，城市治理和生态环境建设的科技支撑能力有所增强。科研人员满意度95%以上。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	城市品质提升项目预算	城市品质提升项目预算		≤300万元	
	经济成本指标	每个项目支持额度	每个项目支持额度控制数		≤120万元	
产出指标	数量指标	申请或授权发明专利	申请或授权发明专利		≥6项	
	数量指标	研发新产品（样机等）	研发新产品（样机等）		≥2个	
	质量指标	发表高水平论文	符合高水平论文标准		≥5篇	
	质量指标	培养人才	符合研究生标准		≥2个	
	时效指标	资金拨付时间	资金拨付时间		2024年6月30日前	
效益指标	社会效益指标	开发科研助理岗位	开发科研助理岗位		≥2个	
	社会效益指标	应用示范	应用示范		≥3处	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	科研人员满意度		≥95%	

15.科技惠民示范专项-生命健康（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	科技惠民示范专项-生命健康（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	60.00	其中：财政资金	60.00	其他资金	
	科技惠民-生命健康领域					
绩效目标	1.通过实施治疗儿童腺样体肥大的道地药材的挖掘并立足新型活性成分“中药囊泡”进行药效学评价及落地推广项目，突破中医复方活性成分细胞外囊泡提取的相关核心技术不少于1项，获得与腺样体肥大免疫调控相关的致病靶点不少于2个，应用临床病例数不少于500例，检测组织样本不少于60例，申请发明专利不少于1项；发表高水平论文不少于1篇；培养研究生不少于1人；科研人员满意度不低于95%，加强中医药在治疗儿童腺样体肥大中的作用。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	补助资金预算数	补助资金预算数		60万元	
	经济成本指标	单个项目支持额度	单个项目支持额度		≤60万元	
产出指标	数量指标	补助项目数	补助项目数		1项	
	数量指标	突破关键技术	突破关键技术		≥1个	
	数量指标	发现新靶点	发现新靶点		≥2个	
	数量指标	应用临床病例数	应用临床病例数		≥500例	
	数量指标	检测组织样本数	检测组织样本数		≥60例	
	数量指标	申请或授权发明专利	申请或授权发明专利		≥1项	
	数量指标	发表高水平学术论文	发表高水平学术论文		≥1篇	
	质量指标	补助项目达标率	补助项目达标率		100%	
	质量指标	项目中期检查通过率	项目中期检查通过率		100%	
	时效指标	项目任务书签订时间	项目任务书签订时限		2024年6月30日前	
效益指标	社会效益指标	培养研究生	培养研究生		≥1人	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	科研人员满意度		≥95%	

16.科技惠民示范专项-现代农业（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	科技惠民示范专项-现代农业（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	800.00	其中：财政资金	800.00	其他资金	
	科技惠民-现代农业领域					
绩效目标	1.通过支持资金预算数 800 万元，单个项目支出、支持资金预算数不大于 60 万元，实现支持项目数量 16，新建或改建生产线 1 个，开发新技术、新产品、新品种等 5 个，开展产学研合作项目数量 12 个，建设或建立研发、技术等平台 1 个，申请或获得发明专利 6 个，撰写、发表论文、专著等 5 篇，参与制定技术标准 3 个，新技术应用率≥90%，新产品合格率≥90%，项目验收合格率不低于 90%，年新增产值或销售收入≥1500 万元，培育硕士、专业技术等人才 50 人，示范推广面积 2000 亩，建设示范基地/工程/示范线 2 个，开发科研助理岗位 3 个,社会影响力显著，科研人员满意度≥90%。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算数	≤800 万元		
	经济成本指标	单个项目支持资金预算数	考察单个项目支持资金预算数	≤60 万元		
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	16 项		
	数量指标	新建或改建生产线数量	考察新建或改建生产线数量	≥1 个		
	数量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	考察开发新技术、新产品、新品种等数量	≥5 个		
	数量指标	开展产学研合作项目数量	考察开展产学研合作项目数量	≥12 个		
	数量指标	建设或建立研发、技术等平台数量	考察建设或建立研发、技术等平台数量	≥1 个		
	数量指标	申请或获得发明专利数量	考察申请或获得发明专利数量	≥6 个		
	数量指标	撰写、发表论文、专著等数量	考察撰写、发表论文、专著等数量	≥5 个		
	数量指标	参与制定技术标准数量	考察参与制定技术标准数量	≥3 个		
	质量指标	新技术应用率	考察新技术应用率	≥90%		
	质量指标	新产品合格率	考察新产品合格率	≥90%		
	质量指标	项目验收合格率	考察项目验收合格率	≥90%		
	时效指标	支持资金发放及时性	考察支持资金发放时间	2024 年 8 月 31 日前		

效益指标	经济效益指标	年新增产值或销售收入	考察年新增产值或销售收入	≥1500 万元
	社会效益指标	培育硕士、专业技术等人才数量	考察培育硕士、专业技术等人才数量	≥50 人
	社会效益指标	示范推广面积	考察示范推广面积	≥2000 亩
	社会效益指标	建设示范基地/工程/示范线数量	考察建设示范基地/工程/示范线数量	≥2 个
	社会效益指标	开发科研助理岗位	考察开发科研助理岗位	≥3 个
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度	≥90%

17.科技监督评估计划-验收尾款（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	科技监督评估计划-验收尾款（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	3920.00	其中：财政资金	3920.00	其他资金	
	已通过验收科技计划项目尾款					
绩效目标	1.通过向 27 个验收科技计划项目拨付尾款，实现以下绩效目标。“验收通过”项目应付尾款及时拨付；“验收通过”应付尾款项目新增产值 240354.11 万元，新增利税 48942.99 万元，新增出口创汇 4798.44 万美元，成果转化合同额 50 万元；研发新产品、新技术、新材料、新成套设备 124 个；形成新示范点、中试线、生产线、关键部件、应用解决方案、工程工艺 75 个；获得临床指南、规范、新药（医疗器械）证书、临床批件 14 个；申请发明专利 249 项，PCT 国际专利 6 项，实用新型专利 161 项；授权发明专利 102 项，实用新型专利 167 项；获得软件著作权 114 项；主持或参与制定标准 87 项；发表论文 154 篇；获得市级以上科技奖励 25 项；新增市级以上平台 24 个；新增就业 998 人；通过项目引进人才 466 人，培养人才 378 人；成果转化合同数 2 个；实际应用成果数 86 个；已商品化成果数 81 个。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
成本指标	经济成本指标	通过验收有尾款项目数量	通过验收有尾款项目数量	27 个		
	经济成本指标	项目尾款补助金额	项目尾款补助金额	≤3920 万元		
产出指标	数量指标	验收项目总数	验收项目总数	27 个		
	数量指标	通过项目引进人才数量	通过项目引进人才数量	466 人		
	质量指标	通过验收有尾款项目合格率	通过验收有尾款项目合格率	100%		
	质量指标	通过项目培养人才数量	通过项目培养人才数量	378 人		
	时效指标	项目验收完成及时性	项目验收完成及时性	2023 年 9 月 30 日前		
	时效指标	项目尾款资金拨付及时性	项目尾款资金拨付及时性	2024 年 9 月 30 日前		
效益指标	经济效益指标	新增产值	新增产值	240354.11 万元		
	经济效益指标	新增利税	新增利税	48942.99 万元		
	经济效益指标	新增出口创汇	新增出口创汇	4798.44 万美元		
	经济效益指标	成果转化合同额	成果转化合同额	50 万元		
	社会效益指标	研发新产品、新技术、新材料、新成套设备	研发新产品、新技术、新材料、新成套设备	124 个		

	社会效益指标	形成新示范点、中试线、生产线、关键部件、应用解决方案、工程工艺	形成新示范点、中试线、生产线、关键部件、应用解决方案、工程工艺	75 个
	社会效益指标	获得临床指南、规范、新药（医疗器械）证书、临床批件	获得临床指南、规范、新药（医疗器械）证书、临床批件	14 个
	社会效益指标	申请发明专利	申请发明专利	249 项
	社会效益指标	授权发明专利	授权发明专利	102 项
	社会效益指标	申请 PCT 国际专利	申请 PCT 国际专利	6 项
	社会效益指标	授权 PCT 国际专利	授权 PCT 国际专利	3 项
	社会效益指标	申请实用新型专利	申请实用新型专利	161 项
	社会效益指标	授权实用新型专利	授权实用新型专利	167 项
	社会效益指标	获得软件著作权	获得软件著作权	114 项
	社会效益指标	主持或参与制定标准	主持或参与制定标准	87 个
	社会效益指标	发表论文	发表论文	154 篇
	社会效益指标	获得市级以上科技奖励	获得市级以上科技奖励	25 项
	社会效益指标	新增市级以上平台	新增市级以上平台	24 个
	社会效益指标	新增就业	新增就业	998 人
	社会效益指标	成果转化合同数	成果转化合同数	2 个
	社会效益指标	实际应用成果数	实际应用成果数	86 个
	社会效益指标	已商品化成果数	已商品化成果数	81 个
满意度指标	服务对象满意度指标	项目承担单位满意度	项目承担单位满意度	≥90%

18.科技金融-投保贷联动业务企业贴息（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	科技金融-投保贷联动业务企业贴息（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	335.30	其中：财政资金	335.30	其他资金	
	投保贷联动业务企业贴息					
绩效目标	1.2024 年计划对 27 家企业进行贴息，贴息金额 335.30 万元，助推企业获得贷款 1.2 亿元，预计贴息企业共形成知识产权超过 240 个，技术合同、成果转化超过 25 个。通过投（保）贷联动业务，促进部分科技型企业获得融资的同时降低其融资成本，并推动金融机构开展投保贷业务有效服务科技型企业。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算数		≤335.3 万元	
	经济成本指标	企业利率降低	企业利率降低比 LPR		≥50%	
产出指标	数量指标	贴息企业数量	考察贴息企业数量		≥27 家	
	数量指标	推动开展投保贷业务的金融机构数量	考察开展投保贷业务的金融机构数量		≥14 家	
	质量指标	技术合同、成果转化数量	考察企业技术合同、成果转化数量		≥25 项	
	质量指标	形成知识产权	考察形成知识产权数量		≥240 项	
	时效指标	支持资金发放及时性	考察支持资金发放及时性		2024 年 8 月 31 日前	
效益指标	经济效益指标	企业获得金融机构支持金额	考察企业获得金融机构支持金额		≥12000 万元	
	社会效益指标	补贴政策执行情况	考察补贴政策执行情况		合规	
满意度指标	服务对象满意度指标	贴息企业满意度	考察获得贴息企业满意度		≥95%	

19.强链计划-部市联动项目（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	强链计划-部市联动项目（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	2910.00	其中：财政资金	2910.00	其他资金	
	部市联动项目					
绩效目标	1.通过项目实施，开展关键技术攻关不少于8个，开展产学研合作项目数量不少于8个，开发新技术、新产品、新品种不少于3个，带动就业人数不少于30人，形成或带动相关产业产值不少于500万元。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额	≤2910万元		
	经济成本指标	单个项目支持资金预算数	考察单个项目支持资金预算数	≤700万元		
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	≤8项		
	数量指标	开展关键技术攻关数量	考察开展关键技术攻关数量	≥8个		
	数量指标	开展产学研合作项目数量	考察开展产学研合作项目数量	≥8个		
	数量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	考察开发新技术、新产品、新品种等数量	≥3个		
	质量指标	项目支持符合度	考察项目支持符合情况	100%		
	质量指标	项目推进合规率	考察项目推进合规率	≥90%		
	时效指标	支持资金拨付及时性	考察项目资金拨付及时性	2024年10月30日前		
效益指标	经济效益指标	形成或带动相关产业产值	考察形成或带动相关产业产值	≥500万元		
	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数	≥30人		
	社会效益指标	社会影响力	考察社会影响力	提高		
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度	≥90%		

20.强链计划-关键技术攻关（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	强链计划-关键技术攻关（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	5100.00	其中：财政资金	5100.00	其他资金	
	强链计划关键技术攻关					
绩效目标	1.通过在我市优势产业中开展强链计划，选择集成电路、人工智能、轨道交通等 28 个方向开展研发与产业化，开发系列新产品，实现相关领域技术水平的整体提升，带动新增销售不低于 2.5 亿元，研发新技术、新产品、新品种等数量不少于 10 个，申请或获得知识产权数量不少于 40 项，参与制定技术标准数量不少于 3 项。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	财政资金支持资金预算数		≤5100 万元	
	经济成本指标	攻关项目支持标准	关键技术攻关项目支持标准		≥120 万元/个	
产出指标	数量指标	支持项目数量	技术及产品应用项目数量		≥28 项	
	数量指标	开展关键技术攻关数量	完成关键技术突破的数量		≥10 项	
	数量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	开发新技术、新产品、新品种		≥10 个	
	数量指标	申请或获得知识产权数量	申请专利或软件著作权或发表论文		≥40 项	
	数量指标	参与制定技术标准数量	参与制定技术标准		≥3 个	
	质量指标	检查合格率	项目年度检查合格率		≥90%	
	时效指标	资金拨付到位时间	资金拨付到位时间		2024 年 10 月 31 日前	
效益指标	经济效益指标	形成或带动营业收入	形成或带动营业收入		≥2.5 亿元	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度指标?	项目服务企业满意度		≥90%	

21.生物医药及医疗器械产业园基础设施综合提升与配套通信管道工程项目绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	生物医药及医疗器械产业园基础设施综合提升与配套通信管道工程项目					
预算规模及资金用途	预算数	10000.00	其中：财政资金	10000.00	其他资金	
	生物医药及医疗器械产业园基础设施综合提升与配套通信管道工程项目					
绩效目标	1.通过对产业园医药器械片区综合园、医药专业园、器械专业园新建4孔、8孔通信管道，有效园区内海尔生物、易邦生物、中远物流等14家企业通信质量，通过完成产业园医药器械片区内电力、雨污水管线施工，保障园区内海尔生物、易邦生物、中远物流等14家企业的用电及雨污水排放，有效提升产业园基础设施水平，保障企业正常生产经营。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	管线施工费	反映本项目管线支出情况		≤10000 万元	
	经济成本指标	工程投资额	反映工程费用支出情况		≤10000 万元	
产出指标	数量指标	管线长度	实际完成管线长度与计划完成管线长度的比率，用以反映和考核项目产出数量目标的实现程度。		≥73000≥73000 米	
	数量指标	水泥搅拌桩面积	实际完成水泥搅拌桩面积与计划完成水泥搅拌桩面积的比率，用以反映和考核项目产出数量目标的实现程度。		≥70000 平方米	
	数量指标	通信管道长度	实际完成通信管道长度与计划完成通信管道长度的比率，用以反映和考核项目产出数量目标的实现程度。		≥8800 米	
	质量指标	施工进度达标率	项目完成的施工进度与年度目标的比率，用以反映和考核项目产出质量目标的实现程度。		≥90%	
	质量指标	配套通信管道工程竣工验收合格率	项目竣工验收情况		≥100%	
	时效指标	配套通信管道工程按计划竣工率	项目于6月30日前按照计划时间竣工，反映工程按计划竣工情况		6月30日前	
效益指标	社会效益指标	重大安全事故发生数	反映工程建设安全事故发生情况		0 次	
	社会效益指标	完善园区基础设施	反映工程建设对基础设施建设、营商环境的提升情况		提升产业园区内基础设施水平，改善园区营商环境，园区企业通信、用电、雨污水排放效果显著提升。？	
满意度指标	服务对象满意度指标	园区企业满意度？	园区企业对项目建成后的满意程度		≥90%	

22.新兴产业培育计划-生物医药及医疗器械领域（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	新兴产业培育计划-生物医药及医疗器械领域（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	2160.00	其中：财政资金	2160.00	其他资金	
	生物医药与医疗器械领域					
绩效目标	1.通过实施普罗雌烯工艺研究及产业化、用于去势抵抗性前列腺癌治疗的雄激素受体降解剂药物研发、激光光动力诊疗设备研发及产业化等 13 项新兴产业培育计划（生物医药及医疗器械领域）关键技术攻关及产业化示范项目，补助资金 2160 万元，突破关键技术不少于 5 项，获得临床批件 1 个，引进或培养硕士及以上人才不少于 10 人，带动相关产业产值 500 万元，带动就业人数不少于 20 人，申请或授权发明专利不少于 15 个，发表高水平论文不少于 8 篇，制定行业或团体标准、质量标准不少于 2 个，相关产品推广应用于单位 5 家，科研人员满意度不低于 90%。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	补助资金预算数	考察补助资金预算数		≤2160 万元	
	经济成本指标	单个项目支持额度	考察单个项目支持金额		≤120 万元	
产出指标	数量指标	补助项目数	考察补助项目数		13 项	
	数量指标	突破关键技术	考察突破关键技术		≥5 项	
	数量指标	获得临床批件	考察获得临床批件		1 个	
	数量指标	制定行业或团体标准、质量标准	考察制定行业或团体标准、质量标准数量		≥2 个	
	数量指标	申请或授权发明专利	考察申请或授权发明专利		≥15 个	
	质量指标	补助项目达标率	补助项目达标率		100%	
	质量指标	项目验收通过率	项目验收通过率		100%	
	时效指标	项目任务书签订时间	考察项目任务书签订时间		2024 年 6 月 30 日前	
效益指标	经济效益指标	带动相关产业产值	考察带动相关产业产值		≥500 万元	
	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数		≥20 人	
	社会效益指标	建设生产线	考察建设生产线		≥2 条	
	社会效益指标	推广应用医疗机构	考察推广应用医疗机构		≥5 家	
	社会效益指标	引进或培养硕士及以上人才	考察引进或培养硕士及以上人才		≥10 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度		≥90%	

23.新兴产业培育计划-新能源、航空航天等领域（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	新兴产业培育计划-新能源、航空航天等领域（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	1260.00	其中：财政资金	1260.00	其他资金	
	新兴产业培育计划					
绩效目标	1.通过支持新能源、新材料等7个方向开展研发与产业化，开发系列新产品，实现相关领域技术水平的整体提升，带动新增销售不低于0.3亿元，建设示范生产线等数量不少于1个，申请或获得知识产权数量不少于13项，参与制定技术标准数量不少于1项。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	财政资金支持资金预算数		≤1260万元	
	经济成本指标	攻关项目支持标准	关键技术攻关项目支持标准		≥120万元	
产出指标	数量指标	支持项目数量	技术及产品应用项目数量		≥7项	
	数量指标	开展关键技术攻关数量	完成关键技术突破的数量		≥3项	
	数量指标	建设示范生产线数量	建设示范生产线		≥1个	
	数量指标	申请或获得知识产权数量	申请专利或软件著作权或发表论文		≥13项	
	数量指标	开发新技术、新产品等数量	形成的解决方案及新产品		≥1个	
	质量指标	检查合格率	项目年度检查合格率		≥90%	
	时效指标	资金拨付到位时间	资金拨付到位时间		2024年10月31日前	
效益指标	经济效益指标	形成或带动营业收入	形成或带动营业收入		≥500万元	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	项目服务对象满意度		≥90%	

24.应用场景奖补（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	应用场景奖补（区市）				
预算规模及资金用途	预算数	704.14	其中：财政资金	704.14	其他资金
	应用场景奖补				
绩效目标	1.通过开展应用场景示范项目的奖补，支持科技型中小企业的技术本地应用，应用场景示范项目建设方购买科技型中小企业提供的新产品和新技术金额超 3000 万元。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	考察支持资金预算金额	≤704.14 万元	
	经济成本指标	单个项目支持额度	考察单个项目支持金额	≤200 万元	
产出指标	数量指标	支持应用场 景项目数量	考察支持应用场 景项目数量	≥4 个	
	数量指标	相关知识产 权和软件著作 权数量	考察涉及应用场 景示范项目的 知识产权和软件 著作权数量	≥20 个	
	质量指标	支持项目达 标率	考察奖补项目 达标情况	≥90%	
	质量指标	支持服务事 项符合度	考察奖补服务 事项符合情况	≥90%	
	时效指标	工作完成及 时性	考察工作完成 及时性	2024 年 6 月 30 日前	
效益指标	经济效益指 标	应用场 景示 范项 目建 设 方 购 买 科 技 型 中 小 企 业 提 供 的 新 产 品 和 新 技 术 金 额	考察应用场 景示 范项 目建 设 方 购 买 科 技 型 中 小 企 业 提 供 的 新 产 品 和 新 技 术 金 额	≥3000 万元	
	社会效益指 标	应用场 景示 范项 目带 动 研 发 投 入	考察应用场 景示 范项 目带 动 研 发 投 入	≥4000 万元	
满意度指标	服务对象满 意度指标	服务企业满 意度	考察服务企业 满意度	≥90%	

## 25.园区培育计划-一区多园产业培育项目（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	园区培育计划-一区多园产业培育项目（区市）					
预算规模及资金用途	预算数	6090.00	其中：财政资金	6090.00	其他资金	
	一区多园产业培育项目					
绩效目标	1.通过项目实施，开展关键技术攻关不少于 27 个，开展产学研合作项目数量不少于 5 个，开发新技术、新产品、新品种等数量不少于 6 个，申请或获得知识产权数量不少于 87 个，形成或带动相关产业产值不少于 4.24 亿元，带动就业人数不少于 190 人。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
成本指标	经济成本指标	园区培育计划预算控制数	考察支持资金预算金额	≤6090 万元		
	经济成本指标	单个项目支持资金预算数	考察单个项目支持资金预算数	≤300 万元		
产出指标	数量指标	支持项目数量	考察支持项目数量	≤34 项		
	数量指标	开展关键技术攻关数量	考察开展关键技术攻关数量	≥27 项		
	数量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	考察开发新技术、新产品、新品种等数量	≥6 项		
	数量指标	开展产学研合作项目数量	考察开展产学研合作项目数量	≥5 项		
	质量指标	项目支持符合度	考察项目支持符合情况	100%		
	质量指标	项目评审合格率	考察项目评审合格率	≥90%		
	时效指标	支持资金发放及时性	考察项目资金拨付时间	2024 年 9 月 30 日前		
效益指标	经济效益指标	形成或带动相关产业产值	考察形成或带动相关产业产值	≥42480 万元		
	社会效益指标	带动就业人数	考察带动就业人数	≥190 人		
	社会效益指标	申请或获得知识产权数量	考察申请或获得知识产权数量	≥87 个		
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员的满意情况	≥90%		

26.重点人才工程奖励资助配套经费（区市）绩效目标表

201000 青岛市科学技术局(系统)

单位：万元

项目名称	重点人才工程奖励资助配套经费（区市）					
预算规模及 资金用途	预算数	1850.00	其中：财政 资金	1850.00	其他资金	
	用于重点人才工程奖励资助配套经费					
绩效目标	1.通过对入选国家、省重点人才工程的专家及单位进行奖励资助。达到对人才的激励作用，增加单位的引才积极性。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	反映重点人才工程奖励资助项目预算控制情况		≤1850 万元	
	经济成本指标	支持资金预算数	反映重点人才工程奖励资助海外项目预算控制情况		≤1000 万元	
产出指标	数量指标	引进领军人才	引进领军人才		≥10 人	
	数量指标	支持项目数	考察支持项目数量		≥40 项	
	质量指标	项目符合率	考察补助项目符合情况		100%	
	质量指标	项目验收达标率	项目验收达标率		100%	
	时效指标	工作完成时效	考察项目实施周期		≤12 月 20 日	
效益指标	社会效益指标	引育人才数量	考察引育人才数量		≥30 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	科技人才满意度	考察科技人才满意度		≥90%	



职责履行	支撑产业高质量发展	科技型中小企业数量	≥8000家	考察2024年末全市国家科技型中小企业数量
		关键技术攻关与示范应用项目实施数量	≥80项	考察2024年立项的科技计划项目开展关键技术攻关和示范应用数量
	促进区域创新能力提升	(应用) 基础研究项目实施数量	≥200项	考察2024年立项的自然科学基金项目数量
		市级以上各类创新平台数量	≥1000家	考察截至2024年末累计市级及以上技术创新中心、重点实验室、临床医学研究中心等各类科技创新平台载体数量
		获得省级及以上科技奖励情况	≥70项	考察上年度在青单位获国家、山东省科技奖励
		国家创新型城市评价情况	≤第15位	考察上年度在国家创新型城市评价中的位次
	营造良好创新创业生态	市级以上新型研发机构数量	≥140家	考察截至2024年末累计市级及以上新型研发机构数量
		市级以上国际科技创新平台数量	≥130家	考察截至2024年末累计市级及以上国际科技合作基地、一带一路联合实验室等国际创新平台建设数量
		市级以上科技创业孵化载体数量	≥125家	考察截至2024年末累计市级及以上科技企业孵化器、众创空间数量
		科技监督、评估与诚信管理体系建设	完善	考察2024年度监督、评估与诚信管理体系建设工作任务的完成情况
履职效能	行政效能指标	人大、政协提案、议案办结率	≥95%	考察2024年度人大、政协提案、议案办结情况
		科技专项资金年度预算执行率	≥90%	考察科技专项资金年度预算执行情况
		外国人来华工作许可办理数量	≥3000次	考察2024年度外国人来华工作许可办理数量
	经济效益指标	全市高新技术产业产值占规模以上工业比重	≥50%	考察全市高新技术产业产值占规模以上工业产值比重
		促成登记技术合同成交额	≥600亿元	考察2023年促成登记技术合同成交额
		形成或带动相关产业产值	≥20亿元	考察上年度通过验收项目带动相关产业产值情况
		助力科技型企业信贷融资额度	≥800亿元	考察2024年度我市科技企业获信贷融资情况
		开发新技术、新产品、新品种等数量	≥100项	考察上年度验收的科技计划项目开发新技术、新产品、新品种等数量
	社会效益指标	申请或获得知识产权数量	≥200项	考察上年度验收的科技计划项目申请或获得知识产权数量
		引导带动全社会研发投入(内部支出)总量提升	≥8%	考察上年度引导带动全社会研发投入(内部支出)总量提升情况
建设示范基地/工程/示范线数量		≥60个	考察上年度验收的科技计划项目形成的科技创新示范应用情况	

		科技惠民项目实施数量	≥70项	考察2024年立项的科技惠民（生命健康、城市品质提升、农业科技）项目数量
	可持续影响指标	推进创新体系建设和科技体	健全	考察科技计划项目与资金管理制度体系建设情
满意度指标	满意度指标	科研机构满意度	≥85%	考察科研机构对科研计划项目的满意度情况
		企业满意度	≥85%	考察项目承担企业对科研计划项目的满意度情况

填表人：徐笑梅

联系电话：85911342

## (五) 重点项目情况说明

## （一）实验室建设项目情况说明

### 1. 项目概述

支持开展高水平实验室建设，聚焦前沿技术研究与（应用）基础研究等建设国家级、省级重点实验室或实验室。

### 2. 立项依据

（1）《青岛市重点实验室建设与运行管理办法》（青科规〔2021〕13号）：“支持高等院校、科研院所、企业以及省、市重点实验室争创国家重点实验室，对新获批国家重点实验室的给予最高1000万元补助，补助资金用于实验室项目攻关、设备购置、人才引进、科技交流与合作等。”

（2）根据山东省人民政府批复的省实验室建设方案和青岛市十七届人民政府第13次常务会议纪要，青岛新能源省实验室建设资金10亿元。

（3）依据《青岛市重点实验室建设与运行管理办法》（青科规〔2021〕13号），“对市级重点实验室绩效评估优秀的，给予最高50万元补助经费支持”。

### 3. 实施主体

市级重点实验室、中国科学院青岛生物能源与过程研究所等。

### 4. 实施方案

支持高等院校、科研院所、企业以及省、市重点实验室争创全国重点实验室，对新获批国家重点实验室的给予每家1000万元补助，补助资金用于实验室项目攻关、设备购置、人才引进、科技交流与合作等。

山东省人民政府批复建设青岛新能源山东省实验室，经费主要开展实验室科研项目、人才引进与培养，科技创新平台与基础条件建设等。

对 2023 年评估优秀的市重点实验室进行补助。

## 5. 实施周期

2024-2025 年。

## 6. 年度预算安排

2024 年青岛新能源山东省实验室支持 10800 万元，全国重点实验室支持 2000 万元，市重点实验室评估奖励 300 万元。

## 7. 绩效目标和指标

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	实验室建设（市直非预算）					
预算规模及资金用途	预算数	13100.00	其中：财政资金	13100.00	其他资金	
	实验室建设					
绩效目标	<p>通过完成 2 家左右全国重点实验室资金补助，发明专利申请和授权 60 件以上，发表文章 40 篇以上，引进高层次人才 8 人以上，申请软件著作权 7 个以上，制定标准 5 个以上，技术服务合同成交额 400 万以上。</p> <p>通过推进青岛新能源省实验室建设，开展关键技术攻关 3 项及以上，申请或获得知识产权 50 项及以上，发表论文 20 篇及以上，申报省部级奖励 1 项以上，服务企业 5 家及以上，引进/培养人才 20 人及以上。7200 万元拨付至财通集团，用于组建“省实验室投资引导专项基金”（“青能金”），该基金重点筛选和投资支持省实验室科技成果熟化项目、科技创业项目公司。</p> <p>通过完成 25 家市重点实验室评估，评估出 8 家左右实验室为优秀，8 家评估为优秀的市重点实验室在评估期内，承担国家、省、市级等科技类项目 100 项以上，获市级以上科技奖励 10 项以上，发明专利申请和授权 100 件以上，发表文章 100 篇以上，引进硕士、博士等人才 50 人以上。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
成本指标	经济成本指标	补助资金预算总数	市财政补贴补助资金总数		≤13100 万元	
	经济成本指标	市重点实验室补助数	评为优秀市重点实验室补助数		≤400 万元	

产出指标	数量指标	补助项目数	补助项目数	≥8 项
	数量指标	国家重点实验室数量	国家重点实验室数量	2 家左右
	数量指标	发明专利申请和授权数量	发明专利申请和授权数量	≥210 个
	数量指标	发表文章数量	发表文章数量	≥160 个
	数量指标	制定标准数量	制定标准数量	≥5 个
	质量指标	引进高层次人才数量	引进高层次人才数量	≥8 个
	质量指标	获市级以上科技奖励	获市级以上科技奖励	≥10 个
	时效指标	资金拨付及时性	资金拨付及时性	2024 年 10 月底之前
效益指标	经济效益指标	技术服务合同成交额	技术服务合同成交额	≥400 万元
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度	≥90%

## (二) 科技创新“种子”计划项目情况说明

### 1. 项目概述

支持青岛市自然科学基金项目，主要包括：青年项目、原创探索项目、重点项目、联合基金等项目类型。

### 2. 立项依据

2022 年 12 月，市科技局、市财政局印发了《青岛市自然科学基金项目管理办法（试行）》（青科规〔2022〕4 号）中，自然基金项目主要包括：青年项目、原创探索项目、重点项目、联合基金等项目类型。

青年项目支持未获得过国家、省、市等各级科技计划项目资助且具有博士学位的青年科技人员（男性不超过 35 周岁，女性不超过 38 周岁），财政资助标准一般不超过 10 万元。原创探索项目财政资助标准一般不超过 25 万元，周期一般不超过 2 年。重点项目财政资助标准一般不超过 100 万元，周期一般不超过 3 年。联合基金项目主要是由市级财政

与联合资助单位（出资自然人）共同提供资金，双方签订联合基金合作协议，商定出资额度、组织实施等内容。

### 3. 实施主体

自然科学基金承担单位。

### 4. 实施方案

青年项目支持未获得过国家、省、市等各级科技计划项目资助且具有博士学位的青年科技人员（男性不超过 35 周岁，女性不超过 38 周岁），自主选题、自由探索，开展基础研究、应用基础研究工作。原创探索项目着眼全市原始创新总体布局，激励源头创新，提升我市基础研究整体水平。重点项目聚焦我市重点发展产业领域重大科学问题和关键共性技术难题，开展深入、系统的创新研究工作。联合基金项目主要是由市级财政与联合资助单位（出资自然人）共同提供资金，在约定的学科领域支持需求牵引、应用导向的应用基础研究工作。

### 5. 实施周期

2024-2025 年。

### 6. 年度预算安排

2024 年安排 5995 万元。

### 7. 绩效目标和指标

201001 青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目名称	科技创新“种子”计划（市直非预算）					
预算规模及 资金用途	预算数	5995.00	其中：财政 资金	5995.00	其他资金	
	科技创新“种子”计划					
绩效目标	1.通过组织实施市自然科学基金项目计划，支持自由探索基础研究 120 项，原始创新研究 80 项、重大科学问题和关键共性技术难题基础研究 10 项、需求牵引、应用导向基础研究 10 项；					

	<p>2.通过支持自然科学基金项目，申请专利 40 项；</p> <p>3.通过支持自然科学基金项目，实现国内外核心期刊发表论文数 40 篇、SCI 收录论文数 25 篇；</p> <p>4.通过实施市自然科学基金项目计划，培育基础研究青年后备队伍 120 人、培养各类人才 200 名。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
成本指标	经济成本指标	青年项目测算标准	青年项目支持额度	≤10 万元
	经济成本指标	原创探索项目测算标准	原创探索项目支持额度	≤25 万元
	经济成本指标	重点项目测算标准	重点项目支持额度	≤100 万元
产出指标	数量指标	开展自由探索研究	开展自由探索研究项目数量	≤120 项
	数量指标	开展原始创新研究	开展原始创新研究项目数量	≤80 项
	质量指标	申请专利	申请专利数量	≥40 项
	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	在国内外核心期刊发表论文数量	≥40 项
	质量指标	SCI 收录论文数	SCI 收录论文数量	≥25 项
	时效指标	项目立项时间	考察项目立项时间	2024 年 10 月前
效益指标	社会效益指标	培育基础研究青年后备队伍	培育基础研究青年科研人员数量	≥120 人
	社会效益指标	培养各类人才	培养包括研究生等各类人才数量	≥200 名
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	考察科研人员满意度	≥90%

## 第四部分

### 名词解释

一、财政拨款收入：指由市级财政拨款形成的部门（单位）收入。按现行管理制度，市级部门（单位）预算中反映的财政拨款包括一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款和国有资本经营预算拨款。

二、财政专户管理资金：指缴入财政专户、实行专项管理的高中以上学费、住宿费、高校委托培养费、函大、电大、夜大及短训班培训费等教育收费。

三、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入，不含纳入财政专户管理的教育收费。

四、事业单位经营收入：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、其他收入：指除“财政拨款收入”“财政专户管理资金”“事业收入”“事业单位经营收入”“上级补助收入”“附属单位上缴收入”等以外的收入。主要包括利息存款收入、事业单位固定资产出租收入等。

六、上级补助收入：指单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

七、附属单位上缴收入：指本部门所属纳入部门预算编报范围的单位按有关规定上缴的收入。

八、使用非财政拨款结余：指本部门所属单位在预计用当年的“财政拨款收入”、“财政专户管理资金收入”、“事业收

入”、“事业单位经营收入”、“其他收入”等不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累结余弥补本年度收支缺口的资金。

九、上年结转：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

十、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日常公用支出。

十一、项目支出：指在基本支出之外为完成特定任务和事业发展目标所发生的支出。

十二、“三公”经费：指市级部门（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）的国际差旅费、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费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及燃料费、维修费、过路过桥费、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接待（含外宾接待）支出。

十三、机关运行经费：指为保障行政单位（含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，市级行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）的财政拨款公用经费，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。

十四、上缴上级支出：指下级单位上缴上级的支出。

十五、事业单位经营支出：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。

十六、对下级单位补助支出：指对下级单位补助发生的支出。

十七、结转下年：指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需延迟到以后年度按原规定用途继续使用的资金。

十八、支出功能分类科目解释说明。

1. 一般公共服务支出（类）：反映政府提供一般公共服务的支出。

（1）组织事务（款）：反映中国共产党组织部门的支出。其中：其他组织事务支出（项）反映其他用于中国共产党组织部门的事务支出。

（2）其他一般公共服务支出（款）：反映其他一般公共服务支出。其中：其他一般公共服务支出（项）：反映其他一般公共服务支出。

2. 科学技术支出（类）：反映科学技术方面的支出。

（1）科学技术管理事务（款）：反映各级政府科学技术管理事务方面的支出。其中：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;其他科学技术管理事务支出(项)反映其他用于科学技术管理事务方面的支出。

(2) 基础研究(款):反映从事基础研究、近期无法取得实用价值的应用研究机构的支出、专项科学研究支出,以及国家实验室、国家重点实验室、重大科学工程、高层次科技人才等支出。其中:自然科学基金(项)反映各级政府设立的自然科学基金支出;实验室及相关设施(项)反映国家实验室、国家重点实验室、部门开放实验室及野外台站等支出。

(3) 应用研究(款):反映在基础研究成果上,针对某一特定的实际目的或目标进行的创造性研究工作的支出。其中:社会公益研究(项)反映从事卫生、劳动保护、计划生育、环境科学、农业等社会公益专项科研方面的支出。

(4) 技术与开发(款):反映用于技术与开发等方面的支出。其中:科技成果转化与扩散(项)反映促进科技成果转化为现实生产力的应用、推广和引导性支出,以及基本建设支出中用于支持企业科技自主创新的支出;其他技术与开发支出(项)反映其他用于技术与开发方面的支出。

(5) 科技条件与服务(款):反映用于完善科技条件及从事科技标准、计量和检测,科技数据、种质资源、标本、基因的收集、加工处理和服务,科技文献信息资源的采集、保存、加工和服务等为科技活动提供基础性、通用性服务的支出。其中:机构运行(项)反映科技服务机构的基本支出;技术创新服务体系(项)反映国家为公益性行业、企业等提供信息、技术、中介等

全方位服务和支持，建立健全技术服务体系等方面的支出。

(6) 社会科学（款）：反映用于社会科学方面的支出。其中：社会科学研究（项）反映除社科基金支出外的社会科学研究支出。

(7) 科技交流与合作（款）：反映科技交流与合作方面的支出。其中：其他科技交流与合作支出（项）反映其他用于科技交流与合作方面的支出。

(8) 科技重大项目（款）：反映用于科技重大专项和重点研发计划的有关经费支出，不包括目标导向的基础研究支出。其中：重点研发计划（项）反映用于重点研发计划的有关经费支出。

(9) 其他科学技术支出（款）：反映其他用于科技方面的支出。其中：科技奖励（项）反映用于科学技术奖励方面的支出；其他科学技术支出（项）反映其他用于科技方面的支出。

3. 社会保障和就业支出（类）：反映政府在社会保障与就业方面的支出。行政事业单位养老支出（款）反映用于行政事业单位养老方面的支出。其中：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；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（含职业年金补记支出）。

4. 商业服务业等支出（类）：反映商业服务业等方面的支出。涉外发展服务支出（款）反映对从事外贸业务单位、外商投

资单位、从事对外经济合作单位和境外单位的资助。其中：其他涉外发展服务支出（项）反映其他用于涉外发展服务方面的支出。

5. 住房保障支出（类）：集中反映政府用于住房方面的支出。住房改革支出（款）反映行政事业单位用财政拨款资金和其他资金等安排的住房改革支出。其中：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。

十九、特有的其他需进行解释说明的名词。

无