

青岛市科学技术局
2026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 2026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 2026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创新能力开放合作的规划、政策

和措施,组织开展对外科技合作和科技人才交流。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公共服务职能,完善科技创新制度和组织体系,加强宏观管理和统筹协调,减少微观管理和具体审批事项,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。

根据《关于调整市科技局机构编制有关事项的批复》(青编办字〔2024〕10号):

增加承担市委科技委员会日常工作。根据市委科技委员会授权,市科技局以市委科技委员会办公室名义开展相关工作。

加强市科技局统筹推进创新体系建设、优化科技创新全链条管理、促进科技成果转化、促进科技和经济社会发展相结合等职能,强化资源统筹、综合协调、督促检查等职责。牵头建立统筹协调机制,会同市级行业主管部门拟订产业科技创新规划、组织

项目申报，共同开展产业科技创新。

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、科技创新平台建设管理处；
 - 10、成果转化与创新孵化处；
 - 11、区域创新处；
 - 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2026年部门预算编制范围的二级预算单位共5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；
- 5、青岛市国际科技创新合作中心。

第二部分

2026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	254,163.73	一、一般公共服务支出	12,848.00
2	二、政府性基金预算拨款收入	15,645.99	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	0.00	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	240,245.41
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	667.96
9	九、其他收入	13.78	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	48.00
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	436.78
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	15,000.00
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	645.99
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	269,823.50	本年支出合计	269,892.15
32	上年结转结余	68.65	年终结转结余	0.00
33	收入总计	269,892.15	支出总计	269,892.15

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	269,892.15	269,823.50	269,809.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.78	68.65
2	201	一般公共服务支出	12,848.00	12,848.00	12,848.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	20132	组织事务	10,371.00	10,371.00	10,371.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	2013299	其他组织事务支出	10,371.00	10,371.00	10,371.00	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	2,477.00	2,477.00	2,477.00	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	2,477.00	2,477.00	2,477.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	206	科学技术支出	240,245.41	240,176.76	240,162.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.78	68.65
8	20601	科学技术管理事务	4,326.22	4,326.22	4,316.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00
9	2060101	行政运行	2,288.19	2,288.19	2,288.19	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	2,038.03	2,038.03	2,028.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00
11	20602	基础研究	15,500.00	15,500.00	15,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12	2060203	自然科学基金	3,000.00	3,000.00	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13	2060204	实验室及相关设施	12,500.00	12,500.00	12,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	20603	应用研究	7,438.00	7,438.00	7,438.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	2060302	社会公益研究	7,438.00	7,438.00	7,438.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16	20604	技术与研究开发	147,010.28	147,010.28	147,006.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.78	0.00
17	2060404	科技成果转化与扩散	115,066.50	115,066.50	115,066.50	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	31,943.78	31,943.78	31,940.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.78	0.00
19	20605	科技条件与服务	1,828.28	1,796.77	1,796.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.51
20	2060501	机构运行	1,096.77	1,096.77	1,096.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21	2060502	技术创新服务体系	731.51	700.00	700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.51
22	20606	社会科学	337.14	300.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.14
23	2060602	社会科学研究	337.14	300.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.14

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	20607	科学技术普及	300.00	300.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25	2060799	其他科学技术普及支出	300.00	300.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26	20608	科技交流与合作	5,800.00	5,800.00	5,800.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27	2060802	重大科技合作项目	5,800.00	5,800.00	5,800.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	20609	科技重大项目	56,405.50	56,405.50	56,405.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
29	2060902	重点研发计划	56,405.50	56,405.50	56,405.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	20699	其他科学技术支出	1,300.00	1,300.00	1,300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	2069901	科技奖励	1,300.00	1,300.00	1,300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
32	208	社会保障和就业支出	667.96	667.96	667.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
33	20805	行政事业单位养老支出	667.96	667.96	667.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
34	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	448.08	448.08	448.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
35	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	219.88	219.88	219.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
36	216	商业服务业等支出	48.00	48.00	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
37	21606	涉外发展服务支出	48.00	48.00	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
38	2160699	其他涉外发展服务支出	48.00	48.00	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
39	221	住房保障支出	436.78	436.78	436.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	22102	住房改革支出	436.78	436.78	436.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
41	2210201	住房公积金	436.78	436.78	436.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42	229	其他支出	15,000.00	15,000.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
43	22904	其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出	15,000.00	15,000.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
44	2290402	其他地方自行试点项目收益专项债券收入安排的支出	15,000.00	15,000.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
45	232	债务付息支出	645.99	645.99	645.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
46	23204	地方政府专项债务付息支出	645.99	645.99	645.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
47	2320498	其他地方自行试点项目收益专项债券付息支出	645.99	645.99	645.99	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	269,892.15	5,902.73	263,989.42	0.00	0.00	0.00	0.00
2	201	一般公共服务支出	12,848.00	0.00	12,848.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	20132	组织事务	10,371.00	0.00	10,371.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	2013299	其他组织事务支出	10,371.00	0.00	10,371.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	20199	其他一般公共服务支出	2,477.00	0.00	2,477.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	2019999	其他一般公共服务支出	2,477.00	0.00	2,477.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	206	科学技术支出	240,245.41	4,797.98	235,447.43	0.00	0.00	0.00	0.00
8	20601	科学技术管理事务	4,326.22	3,781.22	545.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	2060101	行政运行	2,288.19	2,288.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	2060199	其他科学技术管理事务支出	2,038.03	1,493.03	545.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	20602	基础研究	15,500.00	0.00	15,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12	2060203	自然科学基金	3,000.00	0.00	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13	2060204	实验室及相关设施	12,500.00	0.00	12,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	20603	应用研究	7,438.00	0.00	7,438.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	2060302	社会公益研究	7,438.00	0.00	7,438.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16	20604	技术与研究开发	147,010.28	0.00	147,010.28	0.00	0.00	0.00	0.00
17	2060404	科技成果转化与扩散	115,066.50	0.00	115,066.50	0.00	0.00	0.00	0.00
18	2060499	其他技术与研究开发支出	31,943.78	0.00	31,943.78	0.00	0.00	0.00	0.00
19	20605	科技条件与服务	1,828.28	1,016.77	811.51	0.00	0.00	0.00	0.00
20	2060501	机构运行	1,096.77	1,016.77	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21	2060502	技术创新服务体系	731.51	0.00	731.51	0.00	0.00	0.00	0.00
22	20606	社会科学	337.14	0.00	337.14	0.00	0.00	0.00	0.00
23	2060602	社会科学研究	337.14	0.00	337.14	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	20607	科学技术普及	300.00	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25	2060799	其他科学技术普及支出	300.00	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26	20608	科技交流与合作	5,800.00	0.00	5,800.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27	2060802	重大科技合作项目	5,800.00	0.00	5,800.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	20609	科技重大项目	56,405.50	0.00	56,405.50	0.00	0.00	0.00	0.00
29	2060902	重点研发计划	56,405.50	0.00	56,405.50	0.00	0.00	0.00	0.00
30	20699	其他科学技术支出	1,300.00	0.00	1,300.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	2069901	科技奖励	1,300.00	0.00	1,300.00	0.00	0.00	0.00	0.00
32	208	社会保障和就业支出	667.96	667.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
33	20805	行政事业单位养老支出	667.96	667.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
34	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	448.08	448.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
35	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	219.88	219.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
36	216	商业服务业等支出	48.00	0.00	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00
37	21606	涉外发展服务支出	48.00	0.00	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00
38	2160699	其他涉外发展服务支出	48.00	0.00	48.00	0.00	0.00	0.00	0.00
39	221	住房保障支出	436.78	436.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	22102	住房改革支出	436.78	436.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
41	2210201	住房公积金	436.78	436.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42	229	其他支出	15,000.00	0.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
43	22904	其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出	15,000.00	0.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
44	2290402	其他地方自行试点项目收益专项债券收入安排的支出	15,000.00	0.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
45	232	债务付息支出	645.99	0.00	645.99	0.00	0.00	0.00	0.00
46	23204	地方政府专项债务付息支出	645.99	0.00	645.99	0.00	0.00	0.00	0.00
47	2320498	其他地方自行试点项目收益专项债券付息支出	645.99	0.00	645.99	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	254,163.73	一、一般公共服务支出	12,848.00	12,848.00	0.00	0.00
2	二、政府性基金预算拨款	15,645.99	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	240,231.64	240,231.64	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	667.96	667.96	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	48.00	48.00	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	436.78	436.78	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	15,000.00	0.00	15,000.00	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	645.99	0.00	645.99	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	269,809.72	本年支出合计	269,878.37	254,232.38	15,645.99	0.00
32	年初财政拨款结转和结余	68.65	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	68.65					
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	269,878.37	支出总计	269,878.37	254,232.38	15,645.99	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	254,232.38	5,902.73	5,624.13	278.60	248,329.65
2	201	一般公共服务支出	12,848.00	0.00	0.00	0.00	12,848.00
3	20132	组织事务	10,371.00	0.00	0.00	0.00	10,371.00
4	2013299	其他组织事务支出	10,371.00	0.00	0.00	0.00	10,371.00
5	20199	其他一般公共服务支出	2,477.00	0.00	0.00	0.00	2,477.00
6	2019999	其他一般公共服务支出	2,477.00	0.00	0.00	0.00	2,477.00
7	206	科学技术支出	240,231.64	4,797.98	4,519.39	278.60	235,433.65
8	20601	科学技术管理事务	4,316.22	3,781.22	3,560.91	220.31	535.00
9	2060101	行政运行	2,288.19	2,288.19	2,142.10	146.09	0.00
10	2060199	其他科学技术管理事务支出	2,028.03	1,493.03	1,418.81	74.22	535.00
11	20602	基础研究	15,500.00	0.00	0.00	0.00	15,500.00
12	2060203	自然科学基金	3,000.00	0.00	0.00	0.00	3,000.00
13	2060204	实验室及相关设施	12,500.00	0.00	0.00	0.00	12,500.00
14	20603	应用研究	7,438.00	0.00	0.00	0.00	7,438.00
15	2060302	社会公益研究	7,438.00	0.00	0.00	0.00	7,438.00
16	20604	技术与研究开发	147,006.50	0.00	0.00	0.00	147,006.50
17	2060404	科技成果转化与扩散	115,066.50	0.00	0.00	0.00	115,066.50
18	2060499	其他技术与研究开发支出	31,940.00	0.00	0.00	0.00	31,940.00
19	20605	科技条件与服务	1,828.28	1,016.77	958.48	58.29	811.51
20	2060501	机构运行	1,096.77	1,016.77	958.48	58.29	80.00
21	2060502	技术创新服务体系	731.51	0.00	0.00	0.00	731.51
22	20606	社会科学	337.14	0.00	0.00	0.00	337.14
23	2060602	社会科学研究	337.14	0.00	0.00	0.00	337.14

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	20607	科学技术普及	300.00	0.00	0.00	0.00	300.00
25	2060799	其他科学技术普及支出	300.00	0.00	0.00	0.00	300.00
26	20608	科技交流与合作	5,800.00	0.00	0.00	0.00	5,800.00
27	2060802	重大科技合作项目	5,800.00	0.00	0.00	0.00	5,800.00
28	20609	科技重大项目	56,405.50	0.00	0.00	0.00	56,405.50
29	2060902	重点研发计划	56,405.50	0.00	0.00	0.00	56,405.50
30	20699	其他科学技术支出	1,300.00	0.00	0.00	0.00	1,300.00
31	2069901	科技奖励	1,300.00	0.00	0.00	0.00	1,300.00
32	208	社会保障和就业支出	667.96	667.96	667.96	0.00	0.00
33	20805	行政事业单位养老支出	667.96	667.96	667.96	0.00	0.00
34	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	448.08	448.08	448.08	0.00	0.00
35	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	219.88	219.88	219.88	0.00	0.00
36	216	商业服务业等支出	48.00	0.00	0.00	0.00	48.00
37	21606	涉外发展服务支出	48.00	0.00	0.00	0.00	48.00
38	2160699	其他涉外发展服务支出	48.00	0.00	0.00	0.00	48.00
39	221	住房保障支出	436.78	436.78	436.78	0.00	0.00
40	22102	住房改革支出	436.78	436.78	436.78	0.00	0.00
41	2210201	住房公积金	436.78	436.78	436.78	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	5,902.73	5,624.13	278.60
2	301	工资福利支出	4,823.69	4,823.69	0.00
3	30101	基本工资	1,074.93	1,074.93	0.00
4	30102	津贴补贴	1,266.50	1,266.50	0.00
5	30103	奖金	450.02	450.02	0.00
6	30107	绩效工资	540.85	540.85	0.00
7	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	448.08	448.08	0.00
8	30109	职业年金缴费	219.88	219.88	0.00
9	30110	职工基本医疗保险缴费	269.71	269.71	0.00
10	30112	其他社会保障缴费	16.63	16.63	0.00
11	30113	住房公积金	436.78	436.78	0.00
12	30199	其他工资福利支出	100.30	100.30	0.00
13	302	商品和服务支出	317.17	41.57	275.60
14	30201	办公费	6.43	0.00	6.43
15	30202	印刷费	1.20	0.00	1.20
16	30205	水费	0.10	0.00	0.10
17	30206	电费	1.00	0.00	1.00
18	30207	邮电费	4.58	0.00	4.58
19	30208	取暖费	12.20	0.00	12.20
20	30209	物业管理费	13.88	0.00	13.88
21	30211	差旅费	3.26	0.00	3.26
22	30212	因公出国（境）费用	0.10	0.00	0.10
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	0.20	0.00	0.20
26	30216	培训费	0.07	0.00	0.07
27	30217	公务接待费	5.27	0.00	5.27
28	30226	劳务费	2.35	0.00	2.35
29	30227	委托业务费	4.50	0.00	4.50
30	30228	工会经费	46.57	41.57	5.00
31	30231	公务用车运行维护费	5.70	0.00	5.70
32	30239	其他交通费用	105.12	0.00	105.12
33	30299	其他商品和服务支出	95.49	0.00	95.49
34	303	对个人和家庭的补助	758.88	758.88	0.00
35	30301	离休费	41.55	41.55	0.00
36	30302	退休费	344.76	344.76	0.00
37	30305	生活补助	2.01	2.01	0.00
38	30307	医疗费补助	75.53	75.53	0.00
39	30399	其他对个人和家庭的补助	295.02	295.02	0.00
40	310	资本性支出	3.00	0.00	3.00
41	31002	办公设备购置	3.00	0.00	3.00

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	5,902.73	5,624.13	278.60
2	501	机关工资福利支出	2,230.39	2,230.39	0.00
3	50101	工资奖金津补贴	1,529.83	1,529.83	0.00
4	50102	社会保障缴费	443.68	443.68	0.00
5	50103	住房公积金	209.77	209.77	0.00
6	50199	其他工资福利支出	47.11	47.11	0.00
7	502	机关商品和服务支出	167.29	21.20	146.09
8	50201	办公经费	125.12	21.20	103.92
9	50205	委托业务费	6.00	0.00	6.00
10	50206	公务接待费	3.39	0.00	3.39
11	50208	公务用车运行维护费	5.00	0.00	5.00
12	50299	其他商品和服务支出	27.77	0.00	27.77
13	505	对事业单位经常性补助	2,743.17	2,613.66	129.51
14	50501	工资福利支出	2,593.30	2,593.30	0.00
15	50502	商品和服务支出	149.88	20.37	129.51
16	506	对事业单位资本性补助	3.00	0.00	3.00
17	50601	资本性支出（一）	3.00	0.00	3.00
18	509	对个人和家庭的补助	758.88	758.88	0.00
19	50901	社会福利和救助	77.54	77.54	0.00
20	50905	离退休费	386.31	386.31	0.00
21	50999	其他对个人和家庭的补助	295.02	295.02	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	15,645.99	0.00	15,645.99
2	229	其他支出	15,000.00	0.00	15,000.00
3	22904	其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出	15,000.00	0.00	15,000.00
4	2290402	其他地方自行试点项目收益专项债券收入安排的支出	15,000.00	0.00	15,000.00
5	232	债务付息支出	645.99	0.00	645.99
6	23204	地方政府专项债务付息支出	645.99	0.00	645.99
7	2320498	其他地方自行试点项目收益专项债券付息支出	645.99	0.00	645.99

注：1. 报表金额单位转换时可能存在四舍五入尾数误差。

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	101.57	101.57	0.00	0.00
2	“三公”经费合计	101.57	101.57	0.00	0.00
3	一、因公出国（境）费	85.10	85.10	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	5.27	5.27	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	746.12	745.12	745.12	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	744.92
青岛市科学技术局			746.12	745.12	745.12	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	744.92
青岛市科学技术局本级			622.15	622.15	622.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	621.15
[2060101]行政运行	[C18040102]财产保险服务	服务	0.50	0.50	0.50	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	0.60	0.60	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60
[2060101]行政运行	[C23120302]车辆加油、添加燃料服务	服务	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23090199]其他印刷服务	服务	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	[A05040101]复印纸	货物	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	[C23090199]其他印刷服务	服务	11.00	11.00	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010201]办公桌	货物	0.75	0.75	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010201]办公桌	货物	0.08	0.08	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010201]办公桌	货物	0.30	0.30	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010302]桌前椅	货物	0.20	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20

功能科目编码及名称	采购品目	采购类别	资金来源								中小微企业 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	[A05010302]桌前椅	货物	0.10	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010502]文件柜	货物	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010599]其他柜类	货物	0.10	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010599]其他柜类	货物	0.22	0.22	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
[2060799]其他科学技术普及支出	[C99]其他服务	服务	200.00	200.00	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200.00
[2060502]技术创新服务体系	[C99]其他服务	服务	120.00	120.00	120.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	120.00
[2060502]技术创新服务体系	[C99]其他服务	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	[C99]其他服务	服务	80.00	80.00	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23090199]其他印刷服务	服务	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
[2060799]其他科学技术普及支出	[C99]其他服务	服务	100.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23090199]其他印刷服务	服务	1.30	1.30	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.30
青岛市科学技术信息研究院			21.81	20.81	20.81	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	21.81
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C2104]物业管理服务	服务	6.21	6.21	6.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.21
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05040101]复印纸	货物	0.20	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20

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	0.20	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A02010108]便携式计算机	货物	2.60	2.60	2.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.60
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[A05010201]办公桌	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	[C23090199]其他印刷服务	服务	4.20	4.20	4.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.20
[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
[2060404]科技成果转化与扩散	[C23090199]其他印刷服务	服务	5.00	5.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00
[2060404]科技成果转化与扩散	[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
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)			76.44	76.44	76.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	76.44
[2060501]机构运行	[C2104]物业管理服务	服务	2.92	2.92	2.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.92
[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
[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	[C2104]物业管理服务	服务	2.92	2.92	2.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.92
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C23090199]其他印刷服务	服务	5.50	5.50	5.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.50
[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	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00

功能科目编码及名称	采购品目	采购类别	资金来源								中小微企业 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	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
[2060404]科技成果转化与扩散	[C0199]其他研究和试验开发服务	服务	59.80	59.80	59.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	59.80
青岛市高新技术产业促进中心（青岛市技术市场服务中心）			25.14	25.14	25.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.94
[2060501]机构运行	[C2104]物业管理服务	服务	3.89	3.89	3.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.89
[2060502]技术创新服务体系	[C23090199]其他印刷服务	服务	3.50	3.50	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.50
[2060501]机构运行	[A05040101]复印纸	货物	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50
[2060501]机构运行	[C18040102]财产保险服务	服务	0.20	0.20	0.20	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	11.70	11.70	11.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.70
[2060501]机构运行	[C23120301]车辆维修和保养服务	服务	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
[2060501]机构运行	[A02010105]台式计算机	货物	3.85	3.85	3.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.85
[2060501]机构运行	[A02021004]A4彩色打印机	货物	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50
青岛市国际科技创新合作中心			0.58	0.58	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.58
[2060199]其他科学技术管理事务支出	[C2104]物业管理服务	服务	0.58	0.58	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.58

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

2026年部门预算情况和重要事项说明

一、2026年部门预算情况说明

(一) 2026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：2026年收入预算为269,892.15万元，包括：一般公共预算拨款收入254,163.73万元、政府性基金预算拨款收入15,645.99万元、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0.00万元、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13.78万元、上年结转结余68.65万元。

(2) 支出预算：2026年支出预算为269,892.15万元，其中基本支出5,902.73万元、项目支出263,989.42万元。

(3) 增减变化情况

2026年收支预算269,892.15万元，较上年预算增加68,863.37万元，其中：

1. 收入预算增加68,863.37万元，其中一般公共预算拨款收入增加53,305.34万元、政府性基金预算拨款收入增加15,645.99万元、事业收入减少50.00万元、其他收入增加13.78万元、上年结转结余减少51.73万元。

2. 支出预算增加68,863.37万元，其中基本支出增加143.54万元、项目支出增加68,719.84万元。

3. 收支预算增加的主要原因是：市级财政科技专项资金增加。

(二) 一般公共预算收支情况

2026年一般公共预算收入预算254,232.38万元，较上年预算增加53,253.60万元，增长26.50%，主要原因是：市级财政科技专项资金增加。

2026年一般公共预算支出预算254,232.38万元，较上年预算增加53,253.60万元，增长26.50%，主要原因是：市级财政科技专项资金增加。

(三) 政府性基金预算收支情况

2026年政府性基金收入预算15,645.99万元，较上年预算增加15,645.99万元，主要原因是：增加“基于全域泛在感知智慧港口应用示范项目”专项债项目。

2026年政府性基金支出预算15,645.99万元，较上年预算增加15,645.99万元，主要原因是：增加“基于全域泛在感知智慧港口应用示范项目”专项债项目。

(四) 国有资本经营预算收支情况

青岛市科学技术局2026年没有国有资本经营预算拨款安排的收入，也没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

(五) 2026年财政拨款基本支出预算情况说明

2026年，通过财政拨款安排的基本支出5,902.73万元，其中：

人员经费5,624.13万元，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、其他工资福利支出、工会经费、离休费、退休费、生活补助、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、其他工资福利支出、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、其他对个人和家庭的补助。

公用经费278.60万元，按部门预算支出经济分类主要包括：办公费、印刷费、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、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、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）。

（六）“三公”经费支出情况

2026年，通过财政拨款安排的“三公”经费预算共101.57万元，与上一年相比，减少24.03万元，下降19.13%。其中：

因公出国（境）经费85.10万元，与上一年相比，减少23.00万元，下降21.28%，主要原因是：贯彻落实上级过紧日子要求，厉行节约，压减支出。

公务用车购置及运行费11.20万元，与上一年相比，无增减变动。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，无增减变动。

一个月及以上的租车费用0.00万元，与上一年相比，无增减变动。

公务接待费5.27万元，与上一年相比，减少1.03万元，下降16.35%，主要原因是：贯彻落实上级过紧日子要求，厉行节约，压减支出。

二、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费情况

2026年青岛市科学技术局机关运行经费财政拨款预算为146.09万元，与上一年相比，减少3.66万元，下降2.44%。主要原因是：厉行节约，青岛市科学技术局本级公用经费-综合定额减少。

（二）政府采购情况

2026年本部门政府采购预算总额746.12万元，其中：财政拨款安排745.12万元，其他资金安排1.00万元。政府采购货物预算13.90万元、政府采购工程预算0.00万元、政府采购服务预算732.22万元。

（三）国有资产占用情况说明

截至2025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，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2辆，其他用车0辆。单位价值100万元以上设备41台（件、套）。

2026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）委托业务费说明

2026年本部门委托业务费支出1168.83万元，主要为科创氛围营造事项200万元、科技监督评估事项260万元、青岛市科技创新成果科普化宣介推广事项100万元、科技金融特派员训练营事项80万元、2026年科技评审服务事项174.52万元、科学技术奖励评审及技术市场服务事项75万元等。与上一年相比，增加593.43万元，增长103.13%。主要原因是：科技监督评估及评审、宣传推广等政府购买服务支出增加。

（五）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2026年项目支出全面实施绩效目标管理，涉及预算项目支出94个，预算资金273920.77万元，其中财政拨款273906.99万元。拟对关键技术攻关项目开展部门重点绩效评价，涉及新能源、新材料、装备制造、新一代信息技术、仪器仪表产业关键技术攻关，生命健康、现代农业领域关键技术攻关，海洋领域关键技术攻关，国际及香港科技合作领域关键技术攻关，园区培育计划项目，园区“揭榜挂帅”项目，快速反应专项等7大领域，预算资金43910万元，其中财政拨款43910万元。根据以前年度绩效评价结果，优化高企认定奖补、关键技术攻关等项目支出2026年预算安排，进一步改进管理、完善政策。

（2）绩效目标表

项目支出绩效目标表

(2026年度)

单位：万元

201000青岛市科学技术局(系统)

项目编码	37020026300N12010002B	项目名称	青岛市生物样本库	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	10,000.00	
绩效目标	计划于2026年3月底前完成初步设计及概算编制，2026年6月启动施工，2026年底前完成内部装修及主要设备安装，内容包括“一库两中心”，配备智能化液氮存储系统（-196℃）、自动化样本处理系统（日处理1000份）、超低温冰箱阵列等300余台设备；建设10PB级大数据平台，整合基因组、蛋白质组等多组学数据，支持AI辅助分析；GMP标准中试平台及类器官实验室。具备500万份血液样本、组织样本、体液样本、粪便样本、罕见病样本、健康队列样本等储存能力。2027年3月取得人类遗传资源保藏资质并投入使用，为全市医疗机构及相关企业提供优惠存储与数据分析服务。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	工程费	≤10000万元
	产出指标	数量指标	完成样本存储容量	≥1000万份
			装修施工面积	=3200平方米
		质量指标	施工进度达标率	≥90%
			竣工验收通过率	=100%
		时效指标		工程计划竣工率
	效益指标	社会效益指标	重大安全事故发生数	=0起
		可持续影响指标	完善产业生态体系	提升园区配套公共服务、营商环境
	满意度指标	服务对象满意度指	园区企业对项目满意程度	≥90%
			市各大医院对项目满意程度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026002202010013N		项目名称	科技委办公室（含科技咨询委员会）工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	34.00
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； 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	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤34万元
			其中委托业务费成本	≤6.7万元
	产出指标	数量指标	组织“一区多园”高质量发展交流系列活动次数	≥1次
			外出走访调研次数	≥9次
		质量指标	资金使用合规性	=100%
			活动内容契合度*	=100%
	时效指标		活动举办时间*	2026年12月28日前
	效益指标	社会效益指标	调研报告或创新案例	≥2个
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位人员满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200260022020100154		项目名称	孵化器管理工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	24.00
绩效目标	1. 通过积极开展孵化器相关的认定、评审、奖补服务工作，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； 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。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	差旅费成本	≤1.48万元
			2026年创新孵化器管理服务项目成本	≤22.52万元
	产出指标	数量指标	开展评审次数*	≥3次
			信息发布条数	≥100条
		质量指标	补贴核查合规率	=100%
			咨询、论证、评审达标率	≥95%
	时效指标		咨询、论证、评审工作完成时间	2026年12月30日前
	效益指标	社会效益指标	新增培训持证专业孵化服务人员	≥50人
			新增孵化器培育高新技术企业	≥50家
			新增备案在孵企业	≥100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	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026002202010017F		项目名称	国际科技合作交流工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	20.00
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，推进我市国际化创新型城市建设。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	差旅费及印刷费成本	≤5万元
			因公出国（境）成本	≤15万元
	产出指标	数量指标	出国（境）走访人次	≥5人
			组织出国（境）次数	≥1次
		质量指标	出访国家	≥2个
			资金使用合规率*	=100%
			出国（境）任务完成率	=100%
	时效指标		完成出国团访问、培训时间	2026年12月23日前
	效益指标	经济效益指标	洽谈项目	≥2个
		社会效益指标	加强国际科技合作交流	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	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200260022020100185		项目名称	计划管理工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	129.00
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	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤129万元
			其中法律顾问费用	≤6万元
	产出指标	数量指标	外出走访学习调研次数	≥10次
			法律顾问出具合法性审查意见书个数	≥20个
			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	=100%
			资金使用合规率*	=100%
	时效指标		法律顾问服务时限	=1年
	效益指标	经济效益指标	科技计划项目年度支持领域数量	≥10个
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位人员满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026002202010019W		项目名称	科技活动周工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	20.00
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，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。动员号召科技工作者、科普工作者、社会各界人士积极投身创新驱动发展战略的伟大实践，以创新强国为核心，展示科技创新对国家经济社会发展的重要支撑作用，展示科技创新在全面建成小康社会、满足人民群众美好生活需要、美丽中国建设等中的显著成效。 2. 通过举办科技活动周，举办各类科技活动数不少于80场，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8万次，科普受众满意度达95%。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	科技活动周启动仪式成本	≤15万元
			科技活动周推广宣传成本	≤5万元
	产出指标	数量指标	举办启动仪式场次	1场
			举办各类科技活动数	≥80场
			报名媒体参与数	≥5家
			开放场馆数量	≥30个
		质量指标	活动内容契合度*	契合
			活动安全事故发生次数*	=0次
		时效指标	举办活动天数*	≥5天
	效益指标	社会效益指标	活动宣传覆盖人次	≥8万人次
满意度指标	服务对象满意度指标	科普受众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026002202010020T		项目名称	科技宣传工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	22.00
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，争取本地社会各界支持科技创新工作，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，形成科技强市建设的强劲思想推力。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	宣传成本*	≤22万元
			发布宣传稿件单次平均成本	≤0.5万元
	产出指标	数量指标	网络新媒体平台报道数量	≥200篇次
			主流媒体发布宣传稿件数量	≥400篇次
		质量指标	媒体宣传事故发生次数	=0次
			稿件质量合格率	=100%
		时效指标	宣传报道及时性	及时
	效益指标	社会效益指标	网络报道点击量	≥8000次
满意度指标	服务对象满意度指标	被宣传对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026002202010021P		项目名称	引才引智工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	28.00
绩效目标	1. 通过引才引智工作，办理外国人工作许可数量4000件以上。 2. 与人社部国外人才研究中心签订协议，对我市外国专家、引才引智工作进行宣传报道。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤28万元
			其中引智刊物订阅费用	≤3.7万元
	产出指标	数量指标	2026年全年办理外国人工作许可数量	≥4000件
			2026年全年办理高端人才确认函数量	≥50人
			引智刊物订阅套数	≥110套
		质量指标	高端人才确认函办理合规率	=100%
			资金使用合规率*	=100%
			引才引智宣传报名媒体参与数	≥5家
		时效指标	引才引智宣传采访完成时间	2026年11月30日前
	效益指标	社会效益指标	外国人工作许可数量占全省比例	≥35%
满意度指标	服务对象满意度指标	聘用外国人单位满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200260022020100228		项目名称	招商引资工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	16.00
绩效目标	为贯彻落实市委市政府关于招商引资的工作部署，市科技局重点围绕科技领域，抢抓新一轮科技革命与产业变革机遇，通过扎实开展科技“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，引进内资的签约合同金额不低于5亿元。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤16万元
			其中差旅费成本	≤10.81万元
	产出指标	数量指标	外出走访次数	≥9次
			外出走访企业家数	≥30家
		质量指标	资金使用合规性	=100%
			签订招引协议个数	≥3个
		时效指标	招商引资工作完成时间	2026年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	招引内资项目金额*	≥5亿元人民币
满意度指标	服务对象满意度指标	引入企业满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060302010027E		项目名称	“一带一路”联合实验室
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	500.00
绩效目标	通过项目实施，转移转化科技成果不少于2项，授权发明专利不少于3项，新申请发明专利/软著不少于5项，完成新设备研发不少于2件，形成或带动营业收入不少于1000万元，培训/交流等活动参加人数不少于50人，提升青岛在轨道交通技术领域的前沿科技水平以及国际影响力，推动中国高铁技术输出海外，助力国家“一带一路”倡议高质量发展。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤500万元
			国际科技合作项目支持标准	≤50万元
	产出指标	数量指标	运行联合实验室数量	=1个
			产业化收入	≥1000万元
		质量指标	支持对象达标率	=1个
			项目评审合格率	≥90%
	时效指标	年度目标完成时效	2026年11月前	
	效益指标	经济效益指标	联合实验室建设运营带动产品输出收入增长率	≥0.1%
			社会效益指标	转移转化科技成果
		授权发明专利		≥3项
		申请发明专利/软著		≥5项
		完成新设备研发	≥2项	
	组织学术交流、对外培训等相关活动参加人数	≥50人		
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200260603020100284		项目名称	“投（保）贷”联动业务补贴
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	500.00
绩效目标	2026年计划对企业进行贴息，贴息金额500万元，助推企业获得贷款2.0亿元，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	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤500万元
			单个项目支持成本	≤30万元
	产出指标	数量指标	贴息企业数量	≥30家
			推动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	≥25项
			形成知识产权	≥240项
	时效指标	资金拨付及时性	2026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	≥20000万元
			贴息企业累计利息节约额	≤10%
	社会效益指标	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	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060302010029U		项目名称	科技监督评估
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	260.00
绩效目标	以2026年科技监督和评估工作计划为依据，通过政府购买服务方式，委托第三方机构开展项目验收、项目审计、项目综合绩效评价等工作。其中，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；项目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；项目综合绩效评价主要评价科技计划项目资金使用情况和绩效目标完成情况。现场验收、评价、审计的次数不少于160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80篇。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤ 260万元
			聘请专家协同检查费用成本	≤800元/天/人
	产出指标	数量指标	验收项目数量	≥300项
			开展现场验收、评价、审计的次数	≥160次
			聘请相关专家检查人次	≥400人次
			完成验收、评价、审计等工作总结、报告的数量	≥80个
		质量指标	年度工作任务完成率	≥95%
			项目验收合格率	≥90%
	时效指标	支持资金发放及时性	2026年9月30日前	
	效益指标	社会效益指标	验收结果公示时限	≥5个工作日
满意度指标	服务对象满意度指标	工作结论依法公开率	=100%	
			监督评估对象满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200260603020100308		项目名称	研发投入奖补
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	15,000.00
绩效目标	全市科技创新综合实力明显提升、支撑产业发展更加强劲，全社会研发投入经费总量、研发投入占地区生产总值比重均实现增长。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤15000万元
			强化研发投入服务保障预算安排	≤39.8万元
	产出指标	数量指标	受补助企业数量	≥140家
			走访辅导企业家次	≥300家次
			规上工业企业中有研发活动企业占比	≥0.8个百分点
		质量指标	研发投入增量占全省增量的比例	≥8%
			时效指标	研发投入奖补政策预算执行完成时间
		效益指标	经济效益指标	全社会研发投入稳步提升
	可持续影响指标		全社会研发投入占地区生产总值的比重	≥2.77%
	满意度指标	服务对象满意度指标	受补助企业满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200260603020100315		项目名称	青岛市科技创新成果科普化宣介推广
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	100.00
绩效目标	通过2026年举办青岛市科技创新成果科普化宣介推广活动，宣传贯彻《中华人民共和国科学技术普及法》，弘扬科学精神，普及科学知识，展示我市高校、科研院所和科技企业科技创新成果，科普成果，推动高校院所、企业将自身科技资源转化为科普资源，促进科学技术的普及推广。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤100万元
			科普训练营活动成本	≤20万元
	产出指标	数量指标	举办青岛市科技创新成果科普化宣介推广活动场次	=1场
			举办青岛市青少年科普训练营活动	=1次
			推广宣介科技成果、科普成果数量	≥100个
			制作开发科技成果科普化的课程、视	≥40项
		质量指标	报名媒体参与数	≥5家
			活动完成合格率	≥95%
	效益指标	社会效益指标	活动安全风险率	=0次
			按时举办活动	按期举办
		可持续影响指标	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	社会口碑与传播	≥90%	
		受众满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060302010032M		项目名称	科技创新贷款贴息
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	200.00
绩效目标	2026年计划对企业进行贴息，贴息金额200万元，助推企业获得贷款2.0亿元，预计贴息企业共形成知识产权超过30个，技术合同、成果转化超过6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	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤200万元
			单个项目支持成本	≤30万元
	产出指标	数量指标	贴息企业数量	≥10家
			推动开展投保贷业务的金融机构数量	≥10家
		质量指标	技术合同、成果转化数量	≥6项
			形成知识产权	≥30项
	效益指标	经济效益指标	资金拨付及时性	2026年11月前
			企业获得金融机构支持金额	≥2000万元
		社会效益指标	贴息企业累计利息节约额	≤10%
	满意度指标	服务对象满意度指标	补贴政策执行情况	合规
			贴息企业满意度	≥95%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060302010033L		项目名称	科技创新保险补贴
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	300.00
绩效目标	2026年计划对企业进行保险费用补贴，支持补贴金额300万元，年度享受补贴的科技型企业数量≥30家，预计贴息企业共形成知识产权超过15个，技术合同、成果转化超过6个。通过开展保险费用补偿，降低部分科技型企业科研开发风险，并推动保险机构开展科技型保险业务有效服务科技型企业			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤300万元
			单个企业支持成本	≤30万元
	产出指标	数量指标	年度享受补贴的企业数量	≥25家
			开展“青科保”业务的保险机构数量	≥8家
		质量指标	技术合同、成果转化数量	≥6项
			形成知识产权	≥15项
	时效指标	资金拨付及时性	2026年11月前	
	效益指标	经济效益指标	青科保产品提供风险保障金额	≥5亿元
		社会效益指标	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	≥95%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060302010034R		项目名称	科技金融特派员训练营
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	80.00
绩效目标	加强市区协同，市区两级在科技金融人才队伍建设、科技企业资源统筹和信息对接等方面实施联动支持。持续开展科技金融特派员训练营专项行动，创新服务方式，提升服务效能。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤80万元
			聘请讲师费用	≤40万元
	产出指标	数量指标	培养人数	≥60人
			调研园区	≥50家
		质量指标	学员培训毕业率	≥95%
			培训学员服务率	≥95%
	时效指标	资金拨付及时性	2026年11月前拨付	
	效益指标	经济效益指标	服务企业获得贷款	≥5000万元
			促进科技成果转化	≥20项
	社会效益指标	企业对科技金融产品需求度	提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	学员满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200260603020100352		项目名称	科技股权投资专项（含重大科技项目落地转化股权投资、关键技术攻关股权投资、省市股权联动等）
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	15,000.00
绩效目标	通过财政科技资金以股权投资形式支持科技型企业开展关键技术攻关 重大科研成果转化、产业化示范等，促进科技型企业成长壮大，同时吸引更多社会资本参与和支持科技创新。2026年纳入科技股权投资项目库的项目数量不少于12个，计划投资项目不少于6个，投资金额15000万元。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤15000万元
			股权投资资金管理费	≤1.5%
	产出指标	数量指标	投资项目数量	≥6个
			入库项目数量	≥12个
		质量指标	入库项目知识产权数量	≥30项
			入库项目优秀人才数量	≥10名
	效益指标	经济效益指标	股权投资资金拨付及时性	2026年11月前
			企业获得金融机构支持金额	≥1000万元
		社会效益指标	促进科技成果转化	≥5项
	满意度指标	服务对象满意度指标	带动其他资本投入	≥3000万元
被投资企业满意度			≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200260603020100365		项目名称	科技创新战略研究
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	300.00
绩效目标	通过围绕实施创新驱动发展战略及高质量发展等重点工作 结合国内外发展形势及青岛创新发展现状、优势特色，开展国际化创新型城市建设相关方面战略研究，形成10余项科技成果，提出推动青岛科技创新发展及支撑科技强市建设的意见建议，为科技创新决策提供重要智力成果支撑。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤300万元
			单个项目支持资金预算数	≤100万元
	产出指标	数量指标	完成研究报告	≥17篇
			支持项目数量	17项
		质量指标	补助项目达标率	≥100%
			撰写、发表论文、专著等数量	≥5篇
	时效指标		工作任务完成时间	2026年8月31日前
	效益指标	社会效益指标	研究成果被媒体报道次数	≥5次
			学术交流等活动参与人次	≥60人次
		可持续影响指标	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	服务对象满意度指标	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060302010037D		项目名称	国际科技合作与交流活动
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	300.00
绩效目标	通过直接承办科技部、省委省政府、市委市政府交办的科技活动，支持各类主体举办的与科技工作密切相关的各类科技合作与交流活动中（除上合组织外），进一步拓展我市科技交流活动渠道，推动高层次、多领域的科技交流活动常态化开展。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤300万元
		社会成本指标	支持活动标准	≤50万/项
	产出指标	数量指标	支持活动数量	≥5项
			参与人员国别数量	≥5个
		质量指标	项目符合率	=100%
	效益指标	社会效益指标	推进人才/项目合作	≥5个
			完成时间	2026年11月前
		生态效益指标	增加就业人数	≥3人
	满意度指标	服务对象满意度指标	活动参与人数	≥300人
			媒体宣传报道	≥10篇/次
		生态效益指标	活跃创新生态	≥7项
			参会人员满意度	≥95%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200260603020100383		项目名称	支持中国-上合组织科技创新合作中心若干措施
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	5,000.00
绩效目标	深入贯彻落实习近平总书记在天津峰会上宣布成立中国-上海合作组织科技创新合作中心的重要指示精神，坚决扛起服务国家元首外交、支撑“一带一路”高质量发展、构建国内国际双循环新发展格局的重大政治责任，确保上合创新中心这一国家级平台高标准建设、高效率运营。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤5000万元
		社会成本指标	联合研发体系保障成本	≤2600万元
	产出指标	数量指标	举办活动次数	≥1次
			支持联合研发数量	≥5个
		质量指标	活动覆盖范围	≥3个
	效益指标	社会效益指标	活动支出合规性	=100%
			完成时间	2026年11月前
		生态效益指标	开展产学研对接次数	≥2次
	满意度指标	服务对象满意度指标	参与报道媒体数量	≥2家
			人员满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060302010039T	项目名称	验收项目余款	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	8,370.00	
绩效目标	通过拨付验收项目尾款，实现产值增加、利税增加，研发新产品、新技术、新材料、新成套设备，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，并实现新增就业、引进和培养人才等目标。			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤8370万元
			单个项目支持金额	≤150万元
	产出指标	数量指标	验收项目总数	=134项
			有尾款项目验收数量	=134项
		质量指标	项目验收合格率	= 100%
			尾款项目验收通过率	= 100%
		时效指标	项目验收完成及时性	2025年9月30日
			项目尾款资金拨付及时性	2026年
	效益指标	经济效益指标	新增产值	= 608466万元
			新增利税	= 79609万元
			新增出口创汇	= 6734万美元
		社会效益指标	研发新产品、新技术、新材料、新成套设备	= 967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	= 295个
			获得临床指南、规范、新药（医疗器械）证书、临床批件	= 129个
			主持或参与制定标准	= 155个
			申请植物新品种	= 29个
			申请发明专利	= 679项
			授权发明专利	= 286项
			申请PCT国际专利	= 7项
			申请实用新型专利	= 97项
			授权实用新型专利	= 32项
			获得软件著作权	= 273项
			发表论文	= 1250篇
			研究报告	= 279篇
			编撰专著	= 6篇
			成果转化合同数	= 595个
			成果转化合同金额	= 380686万元
			实际应用成果数	= 1219个
			已商品化成果数	= 853个
			已获经济效益	= 436512万元
引进人才数量			= 114人	
培养人才数量			= 647人	
新增就业数			= 829人	
市级以上平台			= 1个	
市级以上科技奖励			= 2项	
	可持续影响指标	尾款补助程执行情况	合规	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目承担单位满意度	≥90%	
		科研人员满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060302010040D		项目名称	科创氛围营造
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	200.00
绩效目标	通过氛围营造专项，推介我市科技企业，讲好青岛科创故事，打造城市科创IP，大力营造科技创新浓厚氛围。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤200万元
			发布稿件单次成本	≤3万元
			短视频单次制作成本	≤8万元
	产出指标	数量指标	平台数量	≥8家
			推介企业数量	≥20次
		质量指标	政府采购率	=100%
			视频文案审核通过率	=100%
	时效指标		及时编发稿件	及时
	效益指标	经济效益指标	网络新媒体平台报道	≥200篇次
	满意度指标	服务对象满意度指标	被宣传对象满意度	≥95%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060302010041A		项目名称	科创大走廊
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	10,000.00
绩效目标	通过项目实施，开展关键技术攻关不少于18个，开展产学研合作项目数量不少于5个，开发新技术、新产品不少于5个，申请或获得知识产权数量不少于5个，新增产值不少于5000万元，新增税收不少于500万元，新增就业不少于30人。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤10000万元
			单个项目支持资金预算数	≤800万元
	产出指标	数量指标	开展关键技术攻关数量	≥18个
			开展产学研合作项目数量	≥5个
		质量指标	申请或获得知识产权数量	≥5个
			开发新技术、新产品等数量	≥5个
	时效指标		支持资金拨付时间	2026年11月前
	效益指标	经济效益指标	新增产值	≥5000万元
			新增税收	≥500万元
			新增就业	≥30人
社会效益指标		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	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060902010004K		项目名称	生命健康领域科技惠民示范项目
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	1,688.00
绩效目标	通过实施22项科技惠民示范专项（生命健康领域）项目，筛选靶点不少于2个，建立数据库2个，收集生物样本不少于2000例，应用示范医疗机构不少于10家，应用临床病例不少于3000例，建立智能诊疗系统（模型）或检测系统不少于2个，管理病例不少于2000例，申请或授权发明专利不少于10项，发表高水平论文不少于10篇，培养研究生10人，实现直接经济效益不低于100万元，服务单位满意度不低于90%。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1688万元
			单个项目支持额度	≤200万元
	产出指标	数量指标	筛选靶点	≥2个
			建立数据库	≥2个
			收集生物样本	≥2000例
		质量指标	申请或授权发明专利	≥10个
			发表高水平论文	≥10篇
			补助项目达标率	=100%
	时效指标	项目检测完成率	=100%	
	效益指标	经济效益指标	项目资金拨付时间	2026年6月底前
		社会效益指标	实现直接经济效益	≥100万
			建立智能诊疗系统（模型）或检测系统	≥2个
			管理病例	≥2000例
培养研究生			≥10人	
应用示范医疗机构	≥10家			
应用临床病例	≥3000例			
满意度指标	服务对象满意度指标	服务单位满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060902010005U		项目名称	城市品质提升科技惠民示范项目
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	2,530.00
绩效目标	通过立项25个项目，资助经费2530元；申请或授权发明专利16件，登记软件著作权2件，突破关键技术2项，开发新产品（品种、样机等）13个，开发新工艺1项，完成（中试）生产线1条，制定标准2项，发表论文30篇，开展应用示范13处，推广应用面积20000平米，项目完成后年增产值300万元，提供就业岗位2个，年二氧化碳减排800吨。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤2530万元
			单个项目支持资金预算数	≤200万元
	产出指标	数量指标	支持项目数量	≤25项
			申请或授权发明专利	≥16件
		质量指标	制定标准	≥2项
			研发新产品（品种、样机等）	≥13个
	时效指标	发表论文	≥30篇	
	效益指标	经济效益指标	立项时间	2025年6月30日前
			登记软件著作权	≥2件
			突破关键技术	≥2项
			开发新工艺	≥1项
		社会效益指标	完成（中试）生产线	≥1条
			项目完成后年增产值	≥300万元
开展应用示范			≥13处	
推广应用面积	≥20000平米			
提供就业岗位	≥2个			
生态效益指标	生态效益指标	年二氧化碳减排	≥800吨	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026060902010006Y		项目名称	现代农业、科技特派员、科技协作领域科技惠民示范项目
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	3,220.00
绩效目标	支持生命健康、现代农业、城市品质提升等领域技术成果示范应用，每个项目给予最高200万元支持，推动科技成果更好更多惠及民生。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤3220万元
			单个项目支持资金预算数	≤200万元
	产出指标	数量指标	支持项目数量	≥30项
			申请或授权发明专利	≥8件
			制定技术规程或标准	≥2项
			研发新产品、新品种(系)	≥7个
			培训人员	≥300人次
	质量指标	质量指标	发表论文	≥8篇
			时效指标	立项时间
	效益指标	经济效益指标	新增产值	≥1500万元
			开工或建成(中试)生产线数量	≥1条
			新增就业	≥8人
社会效益指标		示范项目推广应用数量	≥10000亩	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026080102010003N		项目名称	青岛市离岸创新创业基地经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	2,377.00
绩效目标	通过项目实施，年度引进、培养人才不少于10人，孵化项目不少于30家，引进我市企业不少于5家，对我市引才引智工作形成有力支撑。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	各基地获得补贴经费总数	≤2377万元
			每家基地获得补贴经费	≤500万元
	产出指标	数量指标	项目孵化数量	≥30项
			引进或培养高层次人才数量*	≥10人
		质量指标	孵化培育的企业成为科技型中小企业	≥10家
			引才引智工作支撑率	=100%
	时效指标	时效指标	资金拨付时间	2026年12月31日之前
	效益指标	经济效益指标	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	服务企业满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026080102010004U		项目名称	国际人才智力联络站补贴
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	50.00
绩效目标	通过项目实施，保障我市国际人才智力联络站正常工作，促进引才引智工作，更好服务我市经济社会发展。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	联络站总经费控制	≤50万元
			每个联络站经费控制	≤5万元
	产出指标	数量指标	引进人才数量*	≥10人
			获得补贴的联络站数量	≤10家
		质量指标	人才与企事业对接成功率	≥50%
		时效指标	资金拨付合规性	合规
			资金拨付时间	2026年12月31日之前
	效益指标	社会效益指标	引才引智活动是否得到促进	得到促进
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200260802020100070		项目名称	科技副职工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	10.00
绩效目标	开展科技副职挂职，进行调查研究、平台建设、项目对接等工作，促进科技工作发展。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	发放科技副职工作补助成本	≤3.6万元
			科技副职其他工作成本	≤6.4万元
	产出指标	数量指标	外出走访学习次数	≥4次
			发放补助月数	=12个月
		质量指标	资金使用合规率*	=100%
		时效指标	日常工作完成率	=100%
			第九批科技副职工作完成时限	2026年12月前
	效益指标	社会效益指标	发挥科技参谋作用	显著
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026080202010008M		项目名称	外籍海外高层次人才一次性奖励
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	50.00
绩效目标	通过对入选中国政府友谊奖的专家给予一次性奖励，提升在青外籍专家的荣誉感、幸福感，提升青岛对于外籍人才的吸引力。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	每人获得奖励预算控制	≤50万元
			奖励总预算控制	≤50万元
	产出指标	数量指标	获益外国专家数量	≥1人
			获益推荐单位数量	≥1家
		质量指标	资金拨付合规性	合规
		时效指标	资金拨付时间	2026年11月30日之前
	效益指标	社会效益指标	提升青岛市对外籍人才的吸引力	提升
			高质量论文发表数量*	≥10篇
满意度指标	服务对象满意度指标	聘用外国人单位满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级 单位：万元

项目编码	37020026080202010009D	项目名称	重点人才工程奖励资助配套经费	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	5,575.00	
绩效目标	补助资金不多于5575万元，单个人才补助资金不多于130万元，引进领军人才20人以上。			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	补助资金预算数	≤5575万元
			单个人才补助资金	≤130万元
	产出指标	数量指标	考察引育人才数量	≥50人
			引进或培养高层次人才数量*	≥20人
		质量指标	奖励对象政策符合率	=100%
			时效指标	项目符合率
	效益指标	社会效益指标	支持资金发放及时性	2026年12月31日前
			实现关键核心技术突破数量	≥50个
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级 单位：万元

项目编码	370200260802020100134	项目名称	产业领军人才（团队）津贴及工作经费	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	4,521.00	
绩效目标	补助资金不多于4521万元，单个补助少于250万元，补助项目多于200个，开发样品、样机不少于80个，新培育产业领军人才不少于45人。			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	补助资金预算数	≤4521万元
			单个补助资金预算数	≤250万元
	产出指标	数量指标	引进或培养高层次人才数量*	≥45人
			样品、样机开发数量	≥80个
		质量指标	引进人才质量达标率	=100%
			奖励对象政策符合率	=100%
	时效指标		支持资金发放及时性	2026年12月前
	效益指标	社会效益指标	推动重点产业发展	推动
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级 单位：万元

项目编码	370200260803020100036	项目名称	赴外招聘活动	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	160.00	
绩效目标	通过开展赴外招聘活动，进一步提高海外人员留住率，推进青岛经济发展。完成海外人才招聘团组3个，赴海外国家6个，海外开展招聘活动6次以上，扩展我市人才对外交流合作			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	赴外招聘活动经费预算控制数	≤160万元
			赴外招聘境外公务费用预算控制数	≤94万元
	产出指标	数量指标	赴外招聘团组数量	≥3个
			赴外招聘团组出访国家（地区）	≥6个
		质量指标	赴外招聘团组数量完成率	≥90%
			时效指标	活动支出合规性*
	效益指标	经济效益指标	洽谈项目	≥3个
		社会效益指标	扩展人才对外交流合作	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	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026080302010005K		项目名称	“创业齐鲁·共赢未来”高层次人才创业大赛经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	80.00
绩效目标	活动大赛奖金不多于30万元，活动经费不多于50万元，征集参赛项目100个以上，现场评审活动2场以上，对接落地服务8人以上。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	大赛奖金	≤30万元
			活动经费	≤50万元
	产出指标	数量指标	引进或培养高层次人才数量*	≥4人
			征集参赛项目数	≥100个
		质量指标	现场评审活动数	≥2场
			活动安全风险率	=0%
	时效指标	活动举办时间	2026年12月31日前	
效益指标	社会效益指标	通过线上、线下对接落地服务	≥8人	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026130402010002T		项目名称	外籍人才综合服务平台“魅力青岛”地方频道购买服务
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	10.00
绩效目标	“魅力青岛”地方频道建设将建设成为一个功能完善、运行稳定内容丰富的全英文信息服务平台。通过购买使用外籍人才综合服务平台“魅力青岛”地方频道，为在青岛外籍人才提供精准、及时、丰富、易懂的资讯内容，覆盖城市介绍、政策法规、就业信息等领域，提升青岛的国际影响力，吸引更多外籍人才来青创业、就业、学习和生活，为青岛建设国际化人才高地和创新高地构筑坚实的“数字桥梁”和“服务基石”。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	频道开通成本	≤5万元
			保障服务成本	≤5万元
	产出指标	数量指标	频道栏目需求设计数量	≥6个
			云服务资源配置数量	≥3项
		质量指标	频道系统验收通过率	=100%
			频道前端界面规范性与兼容性	≥90%
	时效指标	项目建设工期	≤150天	
效益指标	社会效益指标	“魅力青岛”城市国际形象展示频道的可用性	契合	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度*	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200261814020100026		项目名称	自行试点项目付息和服务费-青岛港
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	645.99165
绩效目标	通过支付专项债券付息和服务费，保证项目正常运行。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	*专项债券利息	≤408万元
			付息服务费	≤0.21万元
	产出指标	数量指标	支付服务费次数	=2次
			付息次数	=2次
		质量指标	专款专用率	=100%
			自行试点项目付息率	=100%
	时效指标	项目完成时间	2026年12月	
效益指标	社会效益指标	项目正常运作保障率	=100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	债权人满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206202010002P		项目名称	2026年中央引导地方科技发展资金
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	3,940.00
绩效目标	通过中央引导地方科技发展资金引导作用，落实国家创新驱动发展战略和科技改革发展政策，推动青岛市强化科技创新载体建设、重点产业布局、科技成果转化、跨区域科技合作等工作。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤3940万元
			单项自然科学基金项目成本	≤100万元
	产出指标	数量指标	支持自由探索类基础研究项目数量	≥10项
			支持东西部科技合作及区域协同创新项目数量	≥2个
		质量指标	转化科技成果数量	≥4项
			核心期刊发表论文数量	≥10篇
	时效指标		资金拨付及时性	2026年12月31日前
	效益指标	经济效益指标	支持企业数量	≥2家
		社会效益指标	区域科技创新能力	稳步提升
				科技帮扶支撑乡村振兴项目数量
满意度指标	服务对象满意度指标	项目支持对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010018R		项目名称	新能源、新材料、装备制造、新一代信息技术、仪器仪表产业关键技术攻关
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	14,180.00
绩效目标	在新能源、新材料、装备制造、新一代信息技术等领域开展关键技术攻关，突破领域相关技术，每个领域力争围绕产业链上下游进行一体化布局。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤14180万元
			单个项目支持资金预算数	≤500万元
	产出指标	数量指标	支持项目数量	≥30个
			关键技术攻关数量	≥10个
		质量指标	开发新技术、新产品等数量	≥15个
			申请或获得知识产权数量	≥15个
	时效指标		项目计划下达时限	2026年6月前
	效益指标	经济效益指标	应用行业	≥4个
			服务企业	≥31家
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010019H		项目名称	生物医药及医疗器械、基因与细胞、现代农业领域关键技术攻关
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	6,060.00
绩效目标	通过实施17项生命健康领域关键技术攻关项目，单个项目支持额度不超过500万元，申请或授权发明专利不少于15项，发表高水平论文不少于5篇，培养或引进专业人才不少于5人，带动就业不少于10人，实现相关产品产值不少于1000万元，服务企业满意度不低于90%。通过实施8项现代农业领域关键技术攻关项目，单个项目支持额度不超过500万元，预计完成样机开发不少于2台（套），申请或授权专利4个以上，撰写或发表论文不少于3篇，带动就业不少于4人，带动产值不少于500万元。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤6060万元
			单个项目支持额度	≤500万元
	产出指标	数量指标	发表高水平论文	≥8篇
			完成样机开发	≥2台（套）
			补助项目达标率	=100%
		质量指标	项目检测完成率	=100%
			项目资金拨付及时性	2026年11月前
			项目完成时限	2026年12月底前
	时效指标	实现相关产品产值	≥1500万元	
		培养或引进专业人才	≥5人	
	效益指标	经济效益指标	带动就业	≥14人
		社会效益指标	服务企业满意度	≥90%
				带动就业
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010020F		项目名称	海洋领域关键技术攻关
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	7,120.00
绩效目标	布局重点关键技术攻关科技项目25项。通过在高端海洋工程装备、海洋信息、水产种业及生物制品等领域，开展海洋产业关键技术攻关，预计实现建设示范基地/工程/生产线数量不少于8个，开发新技术、新产品、新品种等不少于30个，申请或获得知识产权不少于50项，带动就业人数75人，开展交流合作活动200人次，服务对象满意度不低于90%。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤7120万元
			单个项目支持资金预算数	≤400万元
	产出指标	数量指标	支持项目数量	=25项
			建设示范基地/工程/生产线数量	≥8个
		质量指标	开发新技术、新产品、新品种等数量	≥30个
			申请或获得知识产权数量	≥50项
	时效指标	项目完成时间	2026年12月前	
	效益指标	社会效益指标	带动就业人数	≥75人
			开展交流合作活动	≥200人次
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010021C		项目名称	国际及香港科技合作领域关键技术攻关	
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	4,480.00	
绩效目标	相关项目完成立项并启动实施，通过科技合作带动我市相关产业实施关键技术攻关，实现技术创新和产业升级。				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤4480万	
			支持项目额度	≤500万/项	
	产出指标	数量指标	支持关键技术攻关项目数量	=16项	
			合作国别/地区数量	≥6个	
		质量指标	项目符合率	=100%	
	效益指标	时效指标	任务书签订时间	2026年11月前	
		经济效益指标	增加就业人数	≥30人	
			社会效益指标	建立行业/企业标准	≥3项
				引进培养人才	≥30人
	生态效益指标	形成绿色/节能/环保技术	≥3项		
满意度指标	服务对象满意度指标	科研/技术人员满意度	≥95%		

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010022W		项目名称	园区培育计划项目
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	9,520.00
绩效目标	支持项目数量23项；开展产学研合作项目数量不少于6个；开发新技术、新产品、新品种等数量不少于17个；申请或获得知识产权数量不少于40个；形成或带动相关产业产值不少于3亿元；企业新增税收不少于700万；新增研发投入不少于1000万；带动就业人数不少于150人；提高高新区“一区多园”社会影响力。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤9520万元
			单个项目预算控制数	≤500万元
	产出指标	数量指标	考察支持项目数量	≥23项
			考察开展关键技术攻关数量	≥23个
			考察开展产学研合作项目数量	≥6项
			考察开发新技术、新产品、新品种等数量	≥17个
	效益指标	经济效益指标	申请或获得知识产权数量	≥40个
			项目验收合格率	≥90%
			支持资金发放及时性	2026年11月前
	社会效益指标	社会效益指标	形成或带动相关产业产值	≥3亿元
企业新增税收			≥700万元	
新增研发投入			≥1000万元	
满意度指标	服务对象满意度指标	带动就业人数	≥150人	
		引进/培养人才数量	≥29人	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010023U		项目名称	园区“揭榜挂帅”项目
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	550.00
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5个，开发新技术、新产品不少于5个，申请或获得知识产权数量不少于3个，发表论文数量不少于1篇，新增产值不少于1000万元，新增税收不少于100万元，新增就业不少于10个。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤550万元
			单个项目支持资金预算数	≤50万元
	产出指标	数量指标	开展关键技术攻关数量	≥10个
			开展产学研合作项目数量	≥5个
			开发新技术、新产品等数量	≥5个
		质量指标	申请或获得知识产权数量	≥3个
			发表论文数量	≥1篇
		时效指标	支持资金拨付及时性	2026年11月前
	效益指标	经济效益指标	新增产值	≥1000万元
			新增税收	≥100万元
			新增就业	≥10人
		社会效益指标	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	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262067020100241		项目名称	特定领域关键技术攻关
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	3,280.00
绩效目标	通过开展科技协同攻关创新，加快突破一批关键技术难题和“卡脖子”瓶颈，开展科技协同关键技术攻关11项，带动相关领域技术水平整体提升，进一步推动科技强市建设，增强自主创新和保障能力。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤3280万元
			科技项目单个预算控制数	≤500万元
	产出指标	数量指标	考察项目数量	≥11个
			支持项目数量	≥11个
			资金拨付合规度	=100%
		质量指标	政策符合度	=100%
			时效指标	完成任务书签订时间
		效益指标	经济效益指标	形成或带动营业收入
	新增就业岗位			≥10人
	社会效益指标		申请或获得知识产权数量	≥8项
	满意度指标	服务对象满意度指标	考察科研人员满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262067020100259		项目名称	快速反应专项
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	2,000.00
绩效目标	加快引领产业创新，培育发展新质生产力新动能，引领优势产业提档升级、引领新兴产业集群发展，每年组织实施一批行业共性技术攻关项目和科技示范工程，分别给予最高500万元和1000万元支持。立足科研优势和产业基础，聚焦中长期技术突破、未来产业发展趋势，每年组织实施一批前沿技术攻关项目，每个项目给予最高500万元支持，推动原创性、颠覆性技术突破。建立快速响应机制，针对全市紧迫性重点工作和突发性科技需求，快速组织实施技术攻关专项。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤2000万元
			单个项目支持成本	≤1000万元
	产出指标	数量指标	评审项目数量	≥2个
			考察项目数量	≥2个
		质量指标	项目支持准确率	=100%
			支持项目政策符合率	=100%
	时效指标		工作完成及时性	2026年12月20日前
	效益指标	社会效益指标	成果转化数量	≥2个
			对市委、市政府重点项目的支持效果	良好
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010026C		项目名称	人工智能等领域示范工程
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	1,200.00
绩效目标	1. 攻关多模态数据融合表征技术和高质量指令数据构建项关键技术，形成不少于2T级别的高质量多模态数据集，并集成2种国产AI算力进行大模型训练； 2. 生成不少于6种场景的数据，开发交通流预测模型，确保交通流预测准确率达到88%； 3. 开发多模态数据处理算法和大模型，实现多知识库的初步检索问答功能，使领域智能问答内容生成平均准确率达到75%，基于多模态的安全隐患识别平均精度达到5%，提升道路安全隐患排查效率20%； 4. 开发新技术、新产品不少于2项，申请知识产权不少于6项，积极打造或争创创新平台，实现通行效率提升。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1200万
			单个项目支持资金预算数	≤400万
	产出指标	数量指标	开发新技术、新产品	≥2项
			申请知识产权	≥6项
		质量指标	通行效率提升	≥10%
			轨道车站运营提效	≥20%
	时效指标		项目计划下达时限	2026年5月
	效益指标	经济效益指标	预计新增产值	≥1.5个亿
			新增就业	≥8人
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥80%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010027L	项目名称	海洋领域科技示范工程	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	800.00	
绩效目标	在2026年度，项目总体经费控制在800万元以内，单个项目支持额度不超过400万元，计划补助2项。成果产出方面，申请或授权发明专利、软著8项以上，形成2个以上标准草案。技术指标方面，平台具备10项以上场景决策与发能力。社会效益上，将带动5人以上就业，建成1个以上示范应用基站或示范线，并确保科研人员满意度超过95%。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤800万元
			单个项目支持资金预算数	≤400万元
	产出指标	数量指标	补助项目数	=2项
			考察申请或授权发明专利数量	≥8项
		质量指标	形成标准草案数量	≥2个
			单一决策场景支持协同仿真实体数量	≥10个
		时效指标	计划下达时限	2026年6月前
	效益指标	社会效益指标	带动就业人数	≥5人
			建立示范应用基地或示范线	≥1个
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥95%

项目支出绩效目标表
(2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位: 万元

项目编码	37020026206702010028A		项目名称	省级钙钛矿太阳能电池科技示范工程配套项目
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	815.50
绩效目标	青能所方面, 单结钙钛矿电池组件最高效率 $\geq 22\%$ (孔径面积), 钙钛矿/晶硅叠层电池最高效率 $\geq 30\%$ (孔径面积), 全钙钛矿叠层电池最高效率 $\geq 28\%$ (孔径面积)。为产业链企业、高校院所提供研发设计、测试验证、检验检测、疲劳耐久等公共服务, 累计服务不少于5000 机时/年。国电投方面, 通过持续优化产线电池性能, 商业级(21*10.5cm ²)钙钛矿/晶硅叠层电池最高效率 $\geq 26\%$, 申请发明专利6项, 发表SCI论文1篇。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	815.5万元
			电池片的研发成本	≤ 100 元/片
			知识产权申请成本	≤ 2 万元/项
	产出指标	数量指标	申请发明专利数	=6项
			发表SCI论文数	=1篇
			电池效率	单结钙钛矿电池组件最高效率 $\geq 22\%$ (孔径面积), 稳定性满足 IEC61215 国际标准要求; 钙钛矿/晶硅叠层电池最高效率 $\geq 30\%$ (孔径面积), 全钙钛矿叠层电池最高效率 $\geq 28\%$ (孔径面积)。国电投绿色研究院商业级钙钛矿/晶硅叠层电池效率 $\geq 26\%$
			平台公共服务	不少于5000 机时
			电池制备能力	电池制备设备能够满足干法、湿法等不同电池制备路线的需求, 具备制备单结钙钛矿太阳能电池组件 (不低于30cm \times 30 cm 尺寸)、钙钛矿/晶硅叠层电池组件、全钙钛矿叠层电池组件的能力。
			基准工艺	6月完成兆瓦级钙钛矿/晶硅叠层电池小试线形成初步整线
			实证平台建设	12月, 完成叠层电池实证平台建设
		时效指标	平台建设	12月20日前完成叠层电池实证
	效益指标	经济效益指标	新增研发投入	≥ 2000 万
			工艺包	研制形成标准化的单结、晶硅/钙钛矿叠层、全钙钛矿叠层组件生产工艺包
			技术转移转化	实现钙钛矿太阳能电池领域技术转移不少于1项
满意度指标	服务对象满意度指标	项目承担单位满意度	$\geq 95\%$	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262067020100292		项目名称	高新技术企业认定奖补
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	28,000.00
绩效目标	通过财政奖补，激励企业申报和认定高新技术企业，做大做强高企队伍，提升全市科技创新能力。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤28000万元
			单个企业支持额度	≤10万元
	产出指标	数量指标	补助高企数量	≥1500家
			全年有效高企数	≥7000家
		质量指标	奖补对象准确率	=100%
			补助资金额度准确率	=100%
	时效指标		奖补资金到位时间	2026年10月前
	效益指标	社会效益指标	全年培育认定规上高企数	≥500家
			组织培训服务场次	≥15场次
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010030E		项目名称	部市联动项目及上级研发项目配套
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	6,000.00
绩效目标	通过项目实施，开展关键技术攻关不少于2个，开展产学研合作项目数量不少于2个，开发新技术、新产品不少于2个，申请或获得知识产权数量不少于10个，发表论文数量不少于6篇，新增产值不少于2000万元，新增税收不少于150万元，新增就业不少于15人。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤6000万元
			单个项目支持资金预算数	≤1000万元
	产出指标	数量指标	开展关键技术攻关数量	≥2个
			开展产学研合作项目数量	≥2个
			开发新技术、新产品等数量	≥2个
		质量指标	申请或获得知识产权数量	≥10个
	发表论文数量		≥6篇	
	时效指标		支持资金拨付及时性	2026年12月20日前
	效益指标	经济效益指标	新增产值	≥2000万元
			新增税收	≥150万元
新增就业			≥15人	
	社会效益指标	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	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010031B		项目名称	科技型中小企业创新能力提升工程
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	6,500.00
绩效目标	通过财政奖补，激励全市科技型中小企业参与科技型中小企业备案工作，积极争取科小能力提升工程项目申报和认定，通过联合高校院所开展技术攻关，提升企业创新能力。争取全年备案科技型中小企业超7000家，通过项目实施促成产学研合作率达到100%。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤6500万元
			单个项目支持额度	≤50万元
	产出指标	数量指标	科小能力提升工程项目申报数量	≥200项
			支持项目产学研合作达成比例	=100%
		质量指标	奖补对象准确率	=100%
			单个项目奖补额度准确率	=100%
	时效指标	奖补资金拨付时间	2026年11月底前拨付到位	
	效益指标	社会效益指标	备案科技型中小企业数量	≥7000家
			产出知识产权	≥50项
	满意度指标	服务对象满意度指标	奖补企业满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206702010032U		项目名称	生物育种科技示范工程
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	400.00
绩效目标	加快引领产业创新，培育发展新质生产力新动能，其中提到引领优势产业提档升级、引领新兴产业集群发展，每年组织实施一批行业共性技术攻关项目和科技示范工程，分别给予最高500万元和1000万元支持。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤400万元
			支持项目数	≤1个
	产出指标	数量指标	设计开发玉米抗虫、耐自主创新制除草剂基因	≥1个
			创制包含3个以上抗虫耐除草剂基因的玉米转化体	≥1个
			创制转基因玉米育种材料	≥20份
			形成高效基因挖掘、玉米高通量基因转化和表型鉴定技术规程	≥1套
			研制玉米表型鉴定、育种装备样机	≥1套
			申请或授权专利	≥2件
		质量指标	发表论文	≥3篇
			登记软件著作权	≥1件
			补助项目达标率	=100%
			项目绩效检测完成率	=100%
	时效指标	立项时间	2026年9月30日前	
	效益指标	经济效益指标	带动企业增收	≥1000万元
		社会效益指标	培训人员	≥100人次
培养专业技术人才			≥3人	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262067020100340		项目名称	重点产业培育专项
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	5,000.00
绩效目标	主要用于引领优势产业提档升级、新兴产业集群发展、未来产业前瞻布局，支持关键技术攻关和示范工程等。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤5000万元
			单个项目支持成本	≤1000万元
	产出指标	数量指标	评审项目数量	≥2个
			考察项目数量	≥2个
		质量指标	项目支持准确率	=100%
			支持项目政策符合率	=100%
	时效指标	社会效益指标	工作完成及时性	2026年12月20日前
			成果转化数量	≥2个
	效益指标	社会效益指标	对市委、市政府重点项目的支持效果	良好
	满意度指标		服务对象满意度指标	科研人员满意度

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262068020100131		项目名称	自然科学基金
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	3,000.00
绩效目标	1. 通过组织实施市自然科学基金项目计划，支持重点项目不少于10项、联合基金项目不少于2项； 2. 通过支持自然科学基金项目，申请专利不低于10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不低于10篇、SCI收录论文数不低于5篇； 4. 通过实施市自然科学基金项目计划，培育各类人才不少于100名。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤3000万元
			联合基金项目支持额度	≤200万元
			重点项目支持额度	≤100万元
	产出指标	数量指标	开展支持重点项目数量	≥10项
			开展支持联合项目数量	≥2项
		质量指标	申请专利数量	≥10项
			在国内外核心期刊发表论文数量	≥10篇
	时效指标	社会效益指标	项目立项时间	2026年12月前
			培养包括研究生等各类人才数量	≥100名
	效益指标	社会效益指标	自然科学基金社会影响力	提升
满意度指标	服务对象满意度指标		申报人员满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262068020100146		项目名称	新能源省实验室	
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	7,000.00	
绩效目标	该项目所需财政资金以“拨改投”方式参与组建省实验室科创育成基金和科创发展基金，建立专业化运营团队，实施市场化运营管理，以股权投资方式支持青岛新能源省实验室及其依托单位成果培育与转化。年内实现4-5项成果转化项目股权投资；基金管理团队负责深度挖掘科技创业项目，根据项目成熟度建设储备项目库并动态优化。				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤7000万元	
			基金管理费提取	≤175.2万元	
	产出指标	数量指标	年内投资项目数	≥5项	
			成果转化项目库	≥20项	
			成果转化专题活动	≥10次	
		质量指标	协调启动第二只基金组建规模	=3亿元	
			时效指标	资金拨付及时性	及时
				项目完成时限	2026年底前
	效益指标	经济效益指标	带动社会资本投入	≥10000万	
		社会效益指标	培育和支持科创项目投融资数量	≥5家	
			新增创造就业岗位	≥50个	
			实现知识产权转化利用	≥50项	
可持续影响指标	成果转化投融资投入机制探索	形成总结或建议报告≥1份			
满意度指标	服务对象满意度指标	基金服务与投资科技创业项目团队满意度	≥90%		

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206802010015E		项目名称	大装置	
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	1,500.00	
绩效目标	为支持大装置项目建设，开展对项目建设期人员及运行费补助，保障工程完成建设；保障项目园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及培训活动不少于30场次，项目组人员调研出差不少于120人次；新引进及培养省级及以上人才不少于2人，新增就业人数不少于2人。				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1500万元	
			物业费资金预算数	≤400万元	
	产出指标	数量指标	项目园区冬季供热面积	≥2万平方米	
			项目园区物业及绿化面积	≥2万平方米	
			项目补助资金发放准确率	=100%	
		质量指标	项目验收合格率	=100%	
			时效指标	资金拨付及时性	2026年8月底之前
				项目完成时限	2026年12月底之前
	效益指标	社会效益指标	新增就业人数	≥2人	
			新引进及培养省级及以上人才	≥2人	
	满意度指标	服务对象满意度指标	补助对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206802010016H	项目名称	优秀市级新型研发机构项目	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	450.00	
绩效目标	开展市级新型研发机构绩效评价，对绩效评价结果优秀的新型研发机构予以支持，开展关键技术攻关、产业示范或成果转化数量9项，申请发明专利2项及以上，新增就业3人及以上，培养、服务对象10人次及以上。			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	
		社会成本指标	单个项目支持资金预算数	
	产出指标	数量指标	开展关键技术攻关、产业示范或成果转化数量	=9项
			申报发明专利数量	≥2项
		时效指标	资金拨付及时性	2026年11月底之前
	效益指标	经济效益指标	新增就业人员	≥3人
		社会效益指标	培训、服务对象人次	≥10人
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206802010017R	项目名称	省实验室	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	4,000.00	
绩效目标	对六大建设重点方向开展技术攻关，争取科研项目经费不低于1000万元，发表高水平学术论文不少于20篇，申请专利不少于10项，形成性能测试报告2份，建立企业联合实验室2个，并新增20个就业岗位。			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤4000万元
			单位科研人员年均成本	≤100万元
		社会成本指标	申请专利数量	≥10项
	产出指标	数量指标	形成存储设备性能测试报告	=1份
			形成传感设备性能测试报告	=1份
		质量指标	企业联合实验室建立完成时间	2026年12月31日前
			时效指标	横向课题经费
	效益指标	经济效益指标	纵向课题经费	≥800万元
			带动就业人数	≥20人
		社会效益指标	服务企业满意度	≥95%
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥95%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206802010018F		项目名称	国家高速列车技术创新中心
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	3,000.00
绩效目标	完成先进材料与结构方向、数实融合技术方向、人工智能应用技术方向年度工作任务。2026年，突破关键技术2项，形成申请受理专利15项，录用或发表论文5篇，建设实验室1家。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤3000万元
			拨改投资资金	≤1000万元
	产出指标	数量指标	申请国际、国家专利数量	≥15项
			发表论文数	≥5篇
		质量指标	主持或参与省部级重大专项	≥1项
			突破关键技术和储备前沿技术数量	≥2项
	时效指标	任务里程碑完成率	=100%	
	效益指标	经济效益指标	技术服务收入	≥1000万
			成果转移转化产业规模	≥1500万
		社会效益指标	举办行业学术会议和技术论坛	≥4次
			引进科研机构或团队	≥2个
			引入硕士学历及以上人才	≥12人
	可持续影响指标	实验室建设	≥1个	
满意度指标	服务对象满意度指标	行业内企业对本单位满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262068020100197		项目名称	青岛海洋气象研究院建设
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	1,000.00
绩效目标	建设野外科学试验基地青岛黄岛核心站的观测试验场，装备考核试验场等基础条件和装备不少于1个，形成岸基主站与多平台协同的一体化观测能力；研发面向港口、海洋牧场的提质增效应用技术及面向海上风电安全生产预警及风险评估技术不少于3项；推动物理智能双驱动的海雾能见度预报系统实现示范运行，建成区域海气浪耦合同化数值预报系统及可视化平台不少于1套；结合人工智能与物理算法，提升大气温湿度廓线反演精度不少于5%；采用物理机制约束的多变量多尺度融合技术，生成时间序列不少于3年的黄渤海高分辨率海面风场再分析产品，全面实现黄渤海关键区域海洋气象监测-预报-服务链条的技术突破与系统构建。科研人员满意度不低于90%。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1000万
			面向用户的海洋气象服务创新系统平台建设成本	≤300万
	产出指标	数量指标	建设野外科学试验基地青岛黄岛核心站的观测试验场，装备考核试验场等基础条件和装备	≥1个
			建成区域海气浪耦合同化数值预报系统及可视化平台	≥1套
			建成面向港口、海洋牧场的提质增效应用技术及面向海上风电安全生产预警及风险评估技术	≥3项
		质量指标	提升大气温湿度廓线反演精度	≥5%
	时效指标	黄渤海高分辨率海面风场再分析产品的时间序列	≥3年	
	时效指标	项目完成时间	2026年12月前	
	效益指标	经济效益指标	申请科研经费立项金额	≥60万元
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262068020100205		项目名称	浪潮人工智能产业技术研究院
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	1,000.00
绩效目标	完成青岛浪潮人工智能研究院的筹建工作和相关产业入驻。根据项目年度计划，完成孵化项目的评审、决策及入孵工作，开展品牌活动及创业培训。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1000万
			单个孵化项目投资金额	≤800万
	产出指标	数量指标	开展孵化服务场次	=15场
			培育及引进入孵团队或企业数量	=5个
		质量指标	研究院建设	研究院注册实体法人公司，并完成制度建设
			促成产业落地数量	=1个
	时效指标	完成相关产出指标时间	2026年12月前	
	效益指标	经济效益指标	对接产业需求数量	=10个
			人工智能对接活动	≥2个
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥95%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262068020100212		项目名称	微软OPE
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	400.00
绩效目标	按市场化原则，争取成立运营主体，推进各项工作。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤400万
			一期项目支持资金预算数	≤400万
	产出指标	数量指标	推进建设OPE AI数字人工厂(平台)	=1套
			推进孵化数字人(智能体)	≥3个
		质量指标	在孵OPE项目	≥5个
			孵化落地OPE公司	≥1个
	时效指标	资金拨付时限	2026年12月20日前	
	效益指标	经济效益指标	新增产值	≥500万
			新增就业	≥5人
		社会效益指标	开展孵化服务活动场次	=1次
满意度指标	服务对象满意度指标	新增研发投入	≥200万	
		服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206802010022J	项目名称	北京航空航天大学青岛研究院重点建设项目	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	1,784.00	
绩效目标	加强北航青岛研究院创新平台建设,开展产业技术攻关、成果转化等,建成市级及以上高能级科创平台1个,引育青年博士人才3人,培养研究生24名,留青毕业生8名,完成对青岛市企事业单位技术服务收入480万元,申请发明专利3个,培训、服务对象20人次,引进和孵化科技型企业1家,发表论文数量3篇,申报市级以上项目5项,获得市级以上科技奖励1项,争取竞争性经费到账总额550万元。			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1784万元
			直接经费	≤864万元
			拨改投经费	≤920万元
	产出指标	数量指标	市级以上高能级平台	≥1个
			引育青年博士人才数量	≥3人
			培养研究生数量	≥24人
			申请发明专利数量	≥3个
			发表论文数量	≥3篇
		质量指标	申报市级以上项目	≥5项
			获得市级以上科技奖励	≥1项
	时效指标	资金拨付及时性	2026年11月底之前	
		项目完成时限	2026年12月底之前	
	效益指标	经济效益指标	服务本地企事业单位收入总额	≥480万元
			争取竞争性经费到账总额	≥550万元
		可持续影响指标	引进和孵化科技型企业(家)	≥1家
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206802010023H	项目名称	青岛哈尔滨工业大学(威海)研究院	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	3,000.00	
绩效目标	年内引进海内外高层次人才(包括国家级、省市级高层次人才、博士及博士后人才)不少于50人;新增国家级、省市级科技项目不少于3项;新增国家级、省市级科研平台立项不少于2项;获得国家级、省市级科技奖励不少于3项;引进高水平科研团队不少于2个;申请发明专利不少于10个;建立实习实训基地数量不少于10个;完成对青岛市企事业单位技术服务收入不少于1000万元(不少于10项);创办/孵化科技型企业不少于8家;引荐符合青岛市产业发展需求的企业入青不少于3家。			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤3000万元
			考察仪器设备购置预算	≤500万元
	产出指标	数量指标	新增就业人员	≥6人
			仪器、设备购置	≥10套
		质量指标	设备验收合格率	≥90%
			轴承产品加工精度	=P4级
	时效指标	资金拨付及时性	2026年12月底之前	
		项目完成时限	2026年6月底之前	
	效益指标	社会效益指标	培训、服务对象	≥30人次
	引进高水平科研团队		≥2个	
满意度指标	服务对象满意度指标	投产后服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级 单位：万元

项目编码	37020026206802010025Y	项目名称	创新平台建设	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	5,000.00	
绩效目标	用于建设实验室、新型研发机构、大科学装置、技术创新中心等多层次创新平台体系。			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤5000万元
			单个项目支持成本	≤1000万元
	产出指标	数量指标	评审项目数量	≥2个
			考察项目数量	≥2个
		质量指标	项目支持准确率	=100%
			支持项目政策符合率	=100%
	时效指标	工作完成及时性	2026年12月20日前	
	效益指标	社会效益指标	成果转化数量	≥2个
			对市委、市政府重点项目的支持效果	良好
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级 单位：万元

项目编码	37020026206902010014X	项目名称	科技成果应用场景奖补	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	200.00	
绩效目标	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，支持应用场景项目1个，新技术和新产品投资额200万元以上，相关研发设计投入200万元以上。			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤200万元
			单个项目支持资金预算数	≤200万元
	产出指标	数量指标	支持应用场景项目数量	≥1个
			应用示范验证的单位数量	≥2家
		质量指标	支持项目达标率	≥90%
			支持服务事项符合度	≥90%
	时效指标	工作完成及时性	2026年10月31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	≥200万元
		社会效益指标	研发投入	≥200万元
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级 单位：万元

项目编码	370200262069020100156	项目名称	创新创业大赛奖励	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	230.00	
绩效目标	支持创新创业大赛奖励通过开展创新创业活动，支持获奖企业≥3家、引进项目≥1家，形成或带动营业收入≥100万元。			
	一级指标	二级指标	三级指标	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤230万元
			单个项目支持资金预算数	≤100万元
	产出指标	数量指标	支持获奖企业数量	≥3家
			引进项目或落地企业数量	≥1家
		质量指标	奖励获奖企业符合度	≥90%
			资金使用合规度	≥90%
	时效指标	工作完成时间	2026年12月前	
	效益指标	经济效益指标	形成或带动营业收入	≥100万元
		社会效益指标	科技型企业创业积极性	提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	受奖补对象满意度	≥95%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262069020100169		项目名称	市科学技术奖励
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	1,300.00
绩效目标	支持市科学技术奖励。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1300万元
			单个奖励金额	≤100万元
	产出指标	数量指标	市奖奖励项目数量	≥90项
			获奖企业数量	≥40家
		质量指标	奖补项目达标率	=100%
			获奖企业符合度	=100%
	时效指标	工作完成时效	2026年12月20日前	
	效益指标	经济效益指标	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	≥40项
			推广应用单位数	≥40个
满意度指标	服务对象满意度指标	奖补对象满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206902010017H		项目名称	技术合同服务点补助
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	600.00
绩效目标	通过对技术合同服务点进行补助，促成技术合同成交额≥700亿元。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤600万元
		社会成本指标	单个支持资金预算数	≤50万元
	产出指标	数量指标	支持项目数量	≥15项
			服务技术合同项数	≥10000项
		质量指标	技术合同认定种类质量	符合国家技术合同认定登记标准
			核定其技术交易额质量	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	2026年11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	≥650亿元
			促成技术合同成交获得的佣金收益	≥100万元
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262069020100187		项目名称	工研院转企注册资本金
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	5,000.00
绩效目标	为进一步深化科技体制改革、促进科技成果转化，根据市委、市政府主要领导关于加快完善海洋科技大市场运营体制机制等指示批示要求，市科技局成立工作专班，启动了工研院事业单位转企改革工作，拟将工研院转企改革为国有企业。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	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	≤324万元
			项目总成本*	≤5000万元
			赴外地招商、参观调研、参会等成本	≤30万元
	产出指标	数量指标	工研院入选国家科技型中小企业信息库数量	=10个
			工研院创新创业活动场次	≥14场
			工研院高新技术企业数量	=4个
			工研院新增企业数量	=23个
		质量指标	工研院引进、培育人才团队数量	=2人
			工研院引进人才团队合格率	=100%
		工研院项目年度考核合格率	≥90%	
	效益指标	经济效益指标	活动完成时间	2026年12月20日前
			工研院收入	≥1400万元
		工研院税费	≥4万元	
	社会效益指标	工研院创新创业活动覆盖人数	≥600人	
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	≥95%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206902010019Y		项目名称	科技创新券
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	1,111.62
绩效目标	通过对不少于40家科技型中小企业进行项目补助，撬动科技型中小企业研发投入金额不低于800万元。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1111.62万元
			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	≥40家
			补贴服务事项数量	≥80项
		质量指标	补助项目达标率	≥90%
			补助服务事项符合度	≥90%
	时效指标	工作任务完成时间	2026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	≥800万元
			带动本地产学研合作的技术合同登记额度	≥300万元
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206902010020W		项目名称	研发机构科技成果转化绩效评价	
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	488.09	
绩效目标	优化创新创业生态，引导和激励在青研发机构加快科技成果转化。经技术合同认定服务本地企事业单位技术转让、技术许可的10项，实际到账金额500万元；经技术合同认定服务本地企事业单位技术开发、技术咨询和技术服务20项，实际到账金额500万元；联系服务本地企业的20家。				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤488.09万元	
			每家研发机构支持额度	≤200万元	
	产出指标	数量指标	支持项目数量	5项	
			本地技术转让、技术许可数量	≥10项	
			本地技术开发、技术咨询、技术服务数量	≥20项	
			质量指标	奖补项目达标率	≥90%
				奖补服务事项符合度	≥90%
		时效指标	工作完成及时性	2026年10月31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	≥500万元	
			本地技术开发、技术咨询、技术服务到账金额	≥500万元	
社会效益指标		服务本地企事业单位数量	≥20家		
满意度指标	服务对象满意度指标	服务单位满意度	≥90%		

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206902010021R		项目名称	成果转化改革揭榜
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	1,000.00
绩效目标	推进揭榜单位实施科技成果转化创新改革揭榜各项任务，新增或修订制度文件数量不少于2项，新增揭榜实施案例不少于2项。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1000万元
			单个项目成本	≤100万元
	产出指标	数量指标	新增或修订制度文件数量	≥2项
			支持揭榜单位数量	≤10家
			新增揭榜实施案例	≥2项
		质量指标	支持项目政策符合率	≥90%
			支持服务事项符合度	≥90%
		时效指标	工作完成及时性	2026年12月20日前
	效益指标	经济效益指标	本地转化服务收入	≥500万元
		社会效益指标	服务本地企事业单位数量	≥50家
满意度指标	服务对象满意度指标	服务单位满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206902010022A		项目名称	海洋科技大市场建设
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	1,000.00
绩效目标	通过持续完善海洋科技大市场线上+线下综合服务，累计收录技术要素数据不少于6万条；开展专业技术经纪人队伍培训，累计培训技术转移人才不少于300人；累计开展产学研对接活动不少于50场，累计服务高校院所或科研人员与企业建立合作不少于50项、成果落地不少于30项，形成服务驻青高校院所、国有企业、创新平台等主体的典型案例不少于10个，服务技术交易总数不少于300项，技术合同成交额累计达到25亿元，其中涉海技术交易数量达到80项，技术合同成交额突破2亿元；累计与20家金融机构建立合作，累计服务项目实现融资不少于7项；在重点区市建立分中心或科技成果转化基地1个。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1000万元
			管理费用支出比例	≤5%
	产出指标	数量指标	线上平台收录技术要素数据	≥60000条
			累计开展产学研对接活动数量	≥50场
			累计服务技术交易总数量	≥300项
			累计服务项目实现融资数量	≥7项
		质量指标	形成典型服务案例数量	≥10个
			指标达标率	≥90%
	时效指标	工作任务完成及时率	=100%	
	效益指标	经济效益指标	累计服务产学研合作数量	≥50项
			累计服务成果落地数量	≥30项
社会效益指标	累计培训技术转移人才情况	≥300人		
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262069020100239		项目名称	科技企业孵化器建设
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	90.00
绩效目标	支持项目不少于3项，引进培育企业不少于20家，形成或带动营业收入不少于5000万元。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤90万元
		社会成本指标	单个孵化器奖补资金预算数	≤30万元
	产出指标	数量指标	支持项目数量	≥3项
			引进/培育企业数量	≥20家
		质量指标	获得投融资企业数量	≥3家
			培育科技型中小企业数量	≥5家
	时效指标	资金拨付时间	2026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	≥100万元
			形成或带动税收	≥20万元
		社会效益指标	参加中国创新创业大赛等赛事企业数	≥10家
			带动就业人数	≥10人
开展交流合作活动	≥5场次			
满意度指标	服务对象满意度指标	考察服务企业满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206902010024E		项目名称	大学科技园
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	2,000.00
绩效目标	通过开展大学生创新验证工作，实现双创竞赛获奖数量和质量双提升，开发系列课程，将创新创业教育贯穿人才培养全过程。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤2000万元
			单个科技园支持成本	≤1000万元
	产出指标	数量指标	大学生创新创业训练计划立项	≥200项
			中国国际大学生创新大赛报名数量	≥5000项
			国家级学科竞赛获奖	≥300项
		质量指标	国家级大学生创新创业训练计划立项	≥50项
			省级及以上中国国际大学生创新大赛获奖	≥20项
			国家级学科竞赛获奖（一等奖）	≥100项
	效益指标	时效指标	按年度开展工作	及时完成
		社会效益指标	教材应用学校数量	≥3所
		生态效益指标	环保类项目数量	≥10项
		可持续影响指标	大创计划结题竞赛成果	≥50项
	满意度指标	服务对象满意度指标	选课人数	≥100人
学生满意度			≥90%	
			教师满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206902010025N		项目名称	科技创业孵化股权投资资金
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	5,000.00
绩效目标	支持项目不少于3项，引进培育企业不少于5家，形成或带动营业收入不少于5000万元。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤5000万元
			单个项目成本	≤1000万元
	产出指标	数量指标	支持项目数量	≥3项
			考察引进或培育企业数量	≥5家
		质量指标	获得投融资企业数量	≥3家
			培育科技型中小企业数量	≥5家
	时效指标		资金拨付时间	2026年12月20日前
	效益指标	经济效益指标	形成或带动营业收入	≥5000万元
			形成或带动税收	≥200万元
		社会效益指标	带动就业人数	≥10人
满意度指标	服务对象满意度指标	开展交流合作活动	≥5场次	
		服务企业满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206902010026R		项目名称	科技成果转化概念验证平台奖补
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	2,752.99
绩效目标	通过概念验证平台备案，支持新建备案概念验证平台和已运行备案概念验证平台不少于7家；概念验证平台服务收入超1000万元；研发投入超1000万元。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤2752.99万元
			每家概念验证平台支持金额	≤1200万元
	产出指标	数量指标	支持概念验证平台数量	≥7个
			概念验证服务数量	≥50项
		质量指标	支持项目政策符合率	≥90%
			支持服务事项符合度	≥90%
	时效指标	工作完成及时性	2026年12月20日前	
	效益指标	经济效益指标	概念验证平台服务收入	≥1000万元
		社会效益指标	研发投入	≥1000万元
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206902010028P		项目名称	支持科技成果转化资金
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	18900
绩效目标	支持科技成果转化、科技创新等。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤1.89亿元
		经济成本指标	对单个高校院所技术合同登记奖励成本	≤500万元
	产出指标	数量指标	累计开展产学研对接活动数量	≥50场
			成立科技成果转化投资基金	=1项
		质量指标	累计服务项目实现融资数量	≥5项
			指标达标率	≥90%
	时效指标	工作任务完成及时率	≥90%	
	效益指标	经济效益指标	累计服务产学研合作数量	≥50项
		社会效益指标	高校院所本地技术合同到账额	≥5000万
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	37020026206F02010002R		项目名称	专业招商团队工作经费（生命健康及未来产业）
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	48.00
绩效目标	通过开展招商引资工作，走访对接企业不少于15家，走访对接项目不少于15个，招引项目不少于3个。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本	≤48万元
			其中差旅费成本	≤20万元
	产出指标	数量指标	走访对接企业数	≥15家
			走访对接项目数	≥15个
		质量指标	资金使用合规率*	=100%
			签约项目投资金额	≥3亿元人民币
	时效指标	任务完成时限	2026年12月28日前	
	效益指标	社会效益指标	招引项目数	≥3个
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

201001青岛市科学技术局本级

单位：万元

项目编码	370200262072020100020	项目名称	基于全域泛在感知智慧港口应用示范项目	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	15,000.00	
绩效目标	设备自动化建设、港口数字孪生系统优化，港口安全管理系统建设、港口运营管理系统优化。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	年度支出额度	≤15000万元
	产出指标	数量指标	干散货码头设备自动化率	=85%
		数量指标	件杂货码头智能管控系统建设数量	=1个
		质量指标	项目建设相关标准符合率	=100%
			经费支出合规性	=100%
		时效指标	件杂货码头智能管控系统完成及时率	=100%
	效益指标	经济效益指标	港口吞吐能力提升	=5%
	满意度指标	服务对象满意度指标	港口客户满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201002青岛市科学技术信息研究

单位：万元

项目编码	37020026002202010014U		项目名称	科技报告工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	22.00
绩效目标	1. 组织开展青岛市科技计划项目承担单位相关人员及科技报告审改审核人员业务培训，预计举办培训会2场、培训总人数超过200人； 2. 科技报告审改350份，符合条件予以发布。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤22万元
			其中培训成本	≤1.5万元
	产出指标	数量指标	科技报告审核数量	≥350份
			参加培训人数*	≥200人
		质量指标	科技报告符合度	=100%
			科技报告收录	=100%
	时效指标	科技报告完成及时性	2026年12月31日前	
	效益指标	社会效益指标	开展培训次数	=2次
满意度指标	服务对象满意度指标	参与培训人员满意度*	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201002青岛市科学技术信息研究

单位：万元

项目编码	370200260022020100270		项目名称	青岛市创新型产业图谱研究
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	10.00
绩效目标	1. 聚焦“10+1”创新型产业体系，基于技术预见开展重点赛道趋势研究，分析产业链上、中、下游核心产品、关键设备及其零部件，梳理对应的关键技术、热点技术、前沿技术、颠覆性技术，全球重点科研机构与平台、主要企业，以及青岛相关科研机构与平台、企业等，绘制重点赛道创新图谱研究报告。 2. 围绕青岛海洋科技创新与产业发展需求，综合分析海洋创新平台、科技成果转化、科技企业培育等青岛市海洋科技创新发展情况，调研分析海洋产业细分赛道发展趋势、青岛基础及对策建议，完成《青岛市海洋科技发展报告2025》。 3. 持续开展海洋新兴产业大数据监测，分析2020-2025年中国海洋新兴产业发展情况，测算评价海洋新兴产业指数，分析细分行业和区域海洋新兴产业情况，形成《中国海洋新兴产业指数报告2026》。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	≤10万元
			平均单次活动费用	≤1万元
	产出指标	数量指标	完成研究报告	≥3篇
			支持项目数	=1项
		质量指标	发表论文数量	=1篇
			决策咨询报告	≥5份
	时效指标	研究成果完成时限*	2026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	≥20人次
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201002青岛市科学技术信息研究

单位：万元

项目编码	37020026060302010022N		项目名称	青岛市类脑智能、仪器仪表产业和赛道发展策略研究
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	20.00
绩效目标	通过开展类脑智能、仪器仪表产业和赛道发展策略研究，提出相关培育发展路径和对策建议，形成2份研究报告，呈报决策咨询报告不少于2篇。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	≤20万元
		社会成本指标	单次活动费用	≤1万元
	产出指标	数量指标	完成《青岛市类脑智能赛道发展策略研究报告》	=1份
			完成《青岛市仪器仪表产业发展策略研究报告》	=1份
			决策咨询报告	=2篇
		质量指标	类脑智能产业链图谱	=1份
			仪器仪表产业发展行动方案	=1份
	时效指标	研究成果完成时限	2026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	≥15人次
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

201002青岛市科学技术信息研究

单位：万元

项目编码	37020026060302010023M		项目名称	青岛市前沿交叉领域技术遴选、评价与布局路径研究
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	30.00
绩效目标	通过开展青岛市前沿交叉领域技术遴选、评价与布局路径研究，提出青岛培育未来新赛道、塑造发展新优势的重点方向和对策建议，形成一份研究报告，报送决策咨询报告不少于3篇。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	支持资金预算数	30万元
		社会成本指标	单次活动费用	≤1万元
	产出指标	数量指标	完成《青岛市前沿交叉领域技术遴选、评价与布局路径研究》	=1份
			决策咨询报告	=3篇
		质量指标	产业动态情报	=3期
		时效指标	研究成果完成时限	2026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	≥15人次
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

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

项目编码	370200260802020100125		项目名称	产业领军人才(团队)津贴及工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	25.00
绩效目标	按照市科技局部署及要求,及时、有序、稳妥地完成项目申报受理、形式审查、异地评审及现场考察等,服务项目超过220项;强化在服务方面的规范、高效,满意率超过90%。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	异地评审及现场考察费	≤25万元
	产出指标	数量指标	形式审查项目数	≥220项
			异地评审组别数	≥11组
			异地评审专家数	≥77人次
			现场考察项目数	≥60项
	质量指标		异地评审工作完成率	=100%
			验收合格率*	=100%
	时效指标		项目申报受理	及时
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

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

项目编码	37020026002202010028M		项目名称	科技大数据资源整合平台二期-市科技局科技资源管理系统开发
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	3.775
绩效目标	按照合同履行义务,一次性支付质保金3.775万元,避免发生信访和诉讼。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	质保金额度	≤3.775万元
	产出指标	数量指标	诉讼成本	=0万元
			履行合同次数	=1次
			支付次数	=1次
			履行合同义务	履行
	质量指标		足额支付质保金	足额
			资金支付及时率*	=100%
	时效指标		资金支付及时率*	=100%
效益指标	社会效益指标	无信访和诉讼	无信访和诉讼	
满意度指标	服务对象满意度指标	合同方满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

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

项目编码	37020026002202010024C		项目名称	科技服务工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	180.00
绩效目标	<p>1. 组织年度高新技术企业和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；科技型中小企业创新能力提升工程项目核查、评审、中期检查等内容。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，培育发展科技型企业，实现经济高质量发展。到2025年，全市高新技术企业达到8500家，科技型中小企业达到10000家以上。 2. 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%。 3. 青岛市公共研发平台对外服务不少于20000家次。</p>			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	服务成本	≤180万元
			本地专家费标准	≤800元/人/天
	产出指标	数量指标	评审评价项目数量*	≥11500家
			培训场次*	≥18次
			培训人次*	≥10000人次
			人才各类项目申报受理、形式审查、组织评审及现场考察等	≥600项
			各类统计完成率	≥90%
			市公共研发平台对外服务量	≥20000家次
		质量指标	根据各级考核任务完成相应数量和质量任务	完成考核任务
			人才各类评审工作完成率	=100%
	时效指标	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	2026年12月31日前
			统计完成时效	2026年12月31日前
			人才各类项目申报受理	2026年12月31日前
	效益指标	社会效益指标	形成统计报告	≥3份
			服务统计企事业单位家次	≥10000人次
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企事业单位满意度	≥90%	
		服务处室满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表 (2026年度)

单位：万元

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)

项目编码	370200260603020100266		项目名称	科技计划管理服务-2026年科技评审服务(科服中心)
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	320.00
绩效目标	开展市级自然科学基金、关键技术攻关、科技惠民、重点实验室、中央引导地方等各类评审材料受理、形式审查、本地或异地评审、中期检查、现场考察等各类评审活动；开展任务书签订等服务工作，对项目评审过程中产生的科技档案进行归类、存档、备查。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	服务成本	≤ 320万元
			本地专家费	≤800元
	产出指标	数量指标	被评审评价项目规模*	≥1000项次
			评审评价项目数量*	≥1000项次
			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	≥100台套
			开展科技创新券申领、使用、兑付审核，年受理服务	≥300项
			项目评审完成率	≥99%
		质量指标	开展创新券申领、使用、兑付审核和服务机构入库等相关日常管理和服务工作	=100%
			形式审查完成率	≥99%
		时效指标		上报评审工作报告的时间
	工作及时到位			2026年12月31日
	效益指标	社会效益指标	面向全市项目申报单位提供受理咨询、形审评审、现场考察、任务书签订等服务工作	≥300家次
			面向全市自然科学基金项目申报单位提供自然科学基金政策培训	≥1次
			形成评审报告、工作报告、形审报告	≥30篇
	满意度指标	服务对象满意度指标	企事业单位对工作服务满意度	≥95%

项目支出绩效目标表 (2026年度)

单位：万元

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)

项目编码	370200260603020100253		项目名称	科技文献
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	59.80
绩效目标	支持科技创新战略研究、科技文献。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	年服务成本	59.8万元
			单次服务成本	≤5元
	产出指标	数量指标	年服务次数	≥15万
			开放共享数据库、资源库数量*	≥5亿条
		质量指标	平台服务稳定性	≥95%
			平台服务安全性	≥95%
	时效指标		故障响应周期	3个工作日
	效益指标	社会效益指标	服务单位、个人用户数量	≥1.5万个
	满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

单位：万元

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）

项目编码	370200260603020100209		项目名称	科技计划管理服务-科学技术奖励评审及技术市场服务
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	120.00
绩效目标	目标1：对不少于300个项目实施培训、评审工作，培养专业人才和科研人员不少于100人；目标2：全年技术合同成交额不少于750亿元，海洋技术成交额不少于120亿元；目标3：全年培养新增技术转移人才不少于300人；目标4：产学研合作项目不少于40个。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤120万元
			科技奖励项目异地评审费控制数	≤70万元
			技术市场服务预算控制数	≤50万元
	产出指标	数量指标	市奖评审项目数量	≥300项
			获奖企业数量	≥40家
			技术合同成交额	≥750亿元
			技术转移人才培养人次	≥300人
		质量指标	评审项目达标率	≥95%
			技术合同认定种类符合度	=100%
		时效指标	科技奖励项目评审工作完成时效	一年
	免税技术合同认定登记实效		≤1天	
	效益指标	经济效益指标	培养专业人才和科研人员数	≥100名
			促成登记技术合同成交额	≥750亿
		社会效益指标	产学研合作项目	≥40项
			技术合同登记主体数量	≥500家
			技术合同、科技成果转化培训会参加活动人次	≥200人
	满意度指标	服务对象满意度指标	面向全国推广科技成果评价次数	≥10次
			评审对象满意度	≥95%
			技术合同登记主体服务满意度	≥99%
				培训人员满意度

项目支出绩效目标表

(2026年度)

单位：万元

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）

项目编码	370200260022020100167		项目名称	科技奖励工作经费
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	80.00
绩效目标	1.表彰项目100项以上，服务科研人员数1000人以上。2.选拔辅导国家奖、省奖项目70项以上。3.充分发挥科技奖励导向作用，提高科技创新在经济社会活动中的贡献。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	科学技术奖励工作会议费、劳务费	≤13万元
			科技奖励差旅费	≤8万元
	产出指标	数量指标	评审评价项目数量*	≥100项
			服务科技奖励完成人数	≥1000人
			服务科技奖励完成单位数	≥200家
		质量指标	提名服务标准达标率	≥95%
			指导科技奖励申报达标率	≥95%
	时效指标	科技奖励提名工作完成时间	2026年12月20日前	
	效益指标	社会效益指标	政策宣传培训次数	≥2场
		可持续影响指标	助力做出突出贡献的个人获奖数	≥100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	≥95%

项目支出绩效目标表

(2026年度)

201005青岛市国际科技创新合作中心

单位：万元

项目编码	370200260022020100237	项目名称	国际科技创新合作工作经费	
主管部门	青岛市科学技术局	预算金额	30.00	
绩效目标	1. 举办上合国家相关科技创新活动，推动中国—上海合作组织科技创新合作中心建设。 2. 举办中日韩科技创新相关活动，推动中日韩创新中心青岛基地建设。 3. 做好科技局领导出访保障工作，推动出访顺利进行。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	国际科技创新合作工作预算数	≤30万元
			其中物业及水电费预算数	≤1.9万元
	产出指标	数量指标	媒体宣传报道篇次	≥10篇
			科技创新活动场次	≥2场
		质量指标	活动成功举办率	=100%
			活动支出合规性*	=100%
		时效指标	活动完成时间	2026年11月30日前
	效益指标	可持续影响指标	对上合国家科技创新合作持续影响	持续
			对中日韩科技创新合作持续影响	持续
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%

(六) 重点项目情况说明

（一）高新技术企业认定奖补资金项目情况说明

1. 项目概述

对通过高新技术企业认定的给予奖补资金。

2. 立项依据

《青岛市深入推进科技创新加快建设科技强市行动计划（2024—2028年）》（青政字〔2024〕20号）：“做大做强高新技术企业队伍，对首次认定的高新技术企业给予最高10万元奖补，对再次认定的高新技术企业给予最高5万元奖补。”

3. 实施主体

高新技术企业。

4. 实施方案

通过2026年高新技术企业认定补助28000万元资金的落实，带动高新技术企业群体进一步壮大，培育发展更多高新技术企业，实现经济高质量发展。

5. 实施周期

2026-2026年。

6. 年度预算安排

2026年预算安排28000万元。

7. 绩效目标和指标

项目编码	370200262067020100292		项目名称	高新技术企业认定奖补
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	28,000.00
绩效目标	通过财政奖补，激励企业申报和认定高新技术企业，做大做强高企队伍，提升全市科技创新能力。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤28000万元

			单个企业支持额度	≤10 万元
产出指标	数量指标		补助高企数量	≥1500 家
			全年有效高企数	≥7000 家
	质量指标		奖补对象准确率	=100%
			补助资金额度准确率	=100%
	时效指标		奖补资金到位时间	2026 年 10 月前
效益指标	社会效益指标		全年培育认定规上高企数	≥500 家
			组织培训服务场次	≥15 场次
满意度指标	服务对象满意度指标		服务对象满意度	≥90%

（二）科技型中小企业创新能力提升工程项目情况说明

1. 项目概述

对省级立项支持的科技型中小企业创新能力提升工程项目，给予 1:1 配套支持。

2. 立项依据

《青岛市深入推进科技创新加快建设科技强市行动计划（2024-2028 年）》（青政字〔2024〕20 号）：支持科技型中小企业以关键核心技术突破和科技成果转化方向，提升自主创新能力，每个项目给予最高 100 万元支持。

《青岛市科技型中小企业创新能力提升工程项目实施办法》（青科字〔2024〕9 号）：市级财政资金实行总额控制，单个项目最高支持金额不超过省级资金支持额度。

3. 实施主体

科技型中小企业。

4. 实施方案

通过对省级立项支持的科技型中小企业创新能力提升

工程项目配套支持，激励全市科技型中小企业参与科技型中小企业备案工作，积极争取科小能力提升工程项目申报和认定，通过联合高校院所开展技术攻关，提升企业创新能力。

5. 实施周期

2026-2026 年。

6. 年度预算安排

2026 年预算安排 6500 万元。

7. 绩效目标和指标

项目编码	37020026206702010031B		项目名称	科技型中小企业创新能力提升工程
主管部门	青岛市科学技术局		预算金额	6,500.00
绩效目标	通过财政奖补，激励全市科技型中小企业参与科技型中小企业备案工作，积极争取科小能力提升工程项目申报和认定，通过联合高校院所开展技术攻关，提升企业创新能力。争取全年备案科技型中小企业超 7000 家，通过项目实施促成产学研合作率达到 100%。			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总成本*	≤6500 万元
			单个项目支持额度	≤50 万元
	产出指标	数量指标	科小能力提升工程项目申报数量	≥200 项
			支持项目产学研合作达成比例	=100%
		质量指标	奖补对象准确率	=100%
			单个项目奖补额度准确率	=100%
	时效指标	奖补资金拨付时间	2026 年 11 月底前拨付到位	
	效益指标	社会效益指标	备案科技型中小企业数量	≥7000 家
			产出知识产权	≥50 项
	满意度指标	服务对象满意度指标	奖补企业满意度	≥90%

第四部分

名词解释

一、财政拨款收入：指由市（区、县）级财政拨款形成的部门（单位）收入。按现行管理制度，市（区、县）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（区、县）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、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成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）科学技术普及（款）：反映科学技术普及方面的支出。其中：其他科学技术普及支出（项）反映其他用于科学技术普及方面的支出。

（8）科技交流与合作（款）：反映科技交流与合作方面的支出。其中：重大科技合作项目（项）反映重大国际科技合作专项支出。

（9）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。

（10）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。

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職業年金支出（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。

6. 其他支出（类）反映不能划分到上述功能科目的其他政府支出。其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出（款）反映其他政府性基金及对应专项债务收入安排的支出（包括用以前

年度欠款收入安排的支出)。其中：其他地方自行试点项目收益专项债券收入安排的支出(项)反映其他地方自行试点项目收益专项债券收入安排的支出。

7. 债务付息支出(类)反映用于归还债务利息所发生的支出。地方政府专项债务付息支出(款)反映地方政府用于归还专项债务利息所发生的支出。其中：其他地方自行试点项目收益专项债券付息支出(项)反映地方政府以自行试点项目收益专项债券项目对应政府性基金收入、专项收入安排的专项债券付息支出。

十九、特有的其他需进行解释说明的名词。

无