

2025 年 收 支 预 算 总 表

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位：万元

收		支	
项 目	预算数	支出功能分类	预算数
一、一般公共预算拨款收入	3,583.10	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、国防支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、公共安全支出	
四、财政专户管理资金收入		四、教育支出	
五、事业收入	8,740.31	五、科学技术支出	17,437.61
六、事业单位经营收入		六、文化旅游体育与传媒支出	
七、上级补助收入		七、社会保障和就业支出	1.20
八、附属单位上缴收入		八、卫生健康支出	
九、其他收入	48.00	九、节能环保支出	
		十、城乡社区支出	
		十一、农林水支出	
		十二、交通运输支出	
		十三、资源勘探工业信息等支出	
		十四、商业服务业等支出	
		十五、金融支出	
		十六、援助其他地区支出	
		十七、自然资源海洋气象等支出	
		十八、住房保障支出	
		十九、粮油物资储备支出	
		二十、国有资本经营预算支出	
		二十一、灾害防治及应急管理支出	
		二十二、其他支出	
		二十三、债务付息支出	2,148.00
		二十四、债务发行费用支出	
本年收入合计	12,371.41	本年支出合计	19,586.81
上年结转和结余	7,215.40	年终结转和结余	
收入总计	19,586.81	支出总计	19,586.81

2025年收入预算总表

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位：万元

单位编码	单位名称	合计	本年收入										上年结转结余								
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	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	其他收入	小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	事业收入			
	合计	19,586.81	12,371.41	3,583.10				8,740.31							48.00	7,215.40	6,719.73			495.67	
331	天津市滨海新区科学技术局	19,586.81	12,371.41	3,583.10				8,740.31						48.00	7,215.40	6,719.73				495.67	
331101	天津市滨海新区科学技术局	10,202.83	3,583.10	3,583.10												6,719.73	6,719.73				
331205	天津先进技术研究院	2,013.00	2,013.00					2,013.00													
331206	北京大学(天津滨海)新一代信息技术研究院	1,435.67	1,000.00					1,000.00												435.67	495.67
331207	浙江大学滨海产业技术研究院	2,535.00	2,535.00					2,535.00													
331208	天津(滨海)人工智能创新中心	3,240.31	3,240.31					3,192.31						48.00							

2025年支出预算汇总表

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位：万元

功能科目编码	单位编码	单位名称(功能科目名称)	合计	基本支出	项目支出
		合计	19,586.81	1,285.10	18,301.71
	331	天津市滨海新区科学技术局	19,586.81	1,285.10	18,301.71
	331101	天津市滨海新区科学技术局	10,302.83	1,285.10	9,017.73
2060101	331101	行政运行	1,285.10	1,285.10	
2060499	331101	其他技术与开发支出	6,708.53		6,708.53
2060702	331101	科普活动	20.00		20.00
2060901	331101	科技重大专项	10.00		10.00
2069999	331101	其他科学技术支出	130.00		130.00
2080199	331101	其他人力资源和社会保障管理事务支出	1.20		1.20
2320301	331101	地方政府一般债券付息支出	2,148.00		2,148.00

2025 年 支 出 预 算 总 表

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位：万元

功能科目编码	单位编码	单位名称(功能科目名称)	合计	基本支出	项目支出
	331205	天津先进技术研究院	2,013.00		2,013.00
2069999	331205	其他科学技术支出	2,013.00		2,013.00
	331206	北京大学（天津滨海）新一代信息技术研究院	1,495.67		1,495.67
2060401	331206	机构运行	1,495.67		1,495.67
	331207	浙江大学滨海产业技术研究院	2,535.00		2,535.00
2060499	331207	其他技术与开发支出	2,535.00		2,535.00
	331208	天津（滨海）人工智能创新中心	3,240.31		3,240.31
2060499	331208	其他技术与开发支出	3,240.31		3,240.31

2025年财政拨款收支预算总表

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预 算	支 出 功 能 分 类	预 算 数
一、本年收入	3,583.10	一、本年支出	10,302.83
(一) 一般公共预算	3,583.10	(一) 一般公共服务支出	
(二) 政府性基金预算		(二) 国防支出	
(三) 国有资本经营预算		(三) 公共安全支出	
二、上年结转	6,719.73	(四) 教育支出	
(一) 一般公共预算	6,719.73	(五) 科学技术支出	8,153.63
(二) 政府性基金预算		(六) 文化旅游体育与传媒支出	
(三) 国有资本经营预算		(七) 社会保障和就业支出	1.20
		(八) 卫生健康支出	
		(九) 节能环保支出	
		(十) 城乡社区支出	
		(十一) 农林水支出	
		(十二) 交通运输支出	
		(十三) 资源勘探工业信息等支出	
		(十四) 商业服务业等支出	
		(十五) 金融支出	
		(十六) 援助其他地区支出	
		(十七) 自然资源海洋气象等支出	
		(十八) 住房保障支出	
		(十九) 粮油物资储备支出	
		(二十) 国有资本经营预算支出	
		(二十一) 灾害防治及应急管理支出	
		(二十二) 其他支出	
		(二十三) 债务付息支出	2,148.00
		(二十四) 债务发行费用支出	
		二、年终结转和结余	
收入总计	10,302.83	支出总计	10,302.83

2025年财政拨款一般公共预算支出预算表

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位：万元

功能科目编码	单位编码	单位名称(功能科目名称)	本年一般公共预算支出				项目支出
			合计	基本支出			
				小计	人员支出	公用支出	
		合计	10,302.83	1,285.10	1,168.68	116.42	9,017.73
	331	天津市滨海新区科学技术局	10,302.83	1,285.10	1,168.68	116.42	9,017.73
206		科学技术支出	8,153.63	1,285.10	1,168.68	116.42	6,868.53
01		科学技术管理事务	1,285.10	1,285.10	1,168.68	116.42	
01		行政运行	1,285.10	1,285.10	1,168.68	116.42	
2060101	331101	天津市滨海新区科学技术局	1,285.10	1,285.10	1,168.68	116.42	
04		技术与开发	6,708.53				6,708.53
99		其他技术与开发支出	6,708.53				6,708.53
2060499	331101	天津市滨海新区科学技术局	6,708.53				6,708.53
07		科学技术普及	20.00				20.00
02		科普活动	20.00				20.00
2060702	331101	天津市滨海新区科学技术局	20.00				20.00
09		科技重大项目	10.00				10.00
01		科技重大专项	10.00				10.00

2025年财政拨款一般公共预算支出预算表

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位：万元

功能科目编码	单位编码	单位名称(功能科目名称)	本年一般公共预算支出				项目支出
			合计	基本支出			
				小计	人员支出	公用支出	
2060901	331101	天津市滨海新区科学技术局	10.00				10.00
99		其他科学技术支出	130.00				130.00
99		其他科学技术支出	130.00				130.00
2069999	331101	天津市滨海新区科学技术局	130.00				130.00
208		社会保障和就业支出	1.20				1.20
01		人力资源和社会保障管理事务	1.20				1.20
99		其他人力资源和社会保障管理事务支出	1.20				1.20
2080199	331101	天津市滨海新区科学技术局	1.20				1.20
232		债务付息支出	2,148.00				2,148.00
03		地方政府一般债务付息支出	2,148.00				2,148.00
01		地方政府一般债券付息支出	2,148.00				2,148.00
2320301	331101	天津市滨海新区科学技术局	2,148.00				2,148.00

2025年财政拨款一般公共预算基本支出预算表

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位：万元

科目编码	科目名称	部门预算支出经济分类		
		合计	人员支出	公用支出
	合计	1,285.10	1,168.68	116.42
301	工资福利支出	1,123.77	1,123.77	
30101	基本工资	198.17	198.17	
30102	津贴补贴	277.00	277.00	
30103	奖金	136.13	136.13	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	92.06	92.06	
30109	职业年金缴费	46.03	46.03	
30110	职工基本医疗保险缴费	57.54	57.54	
30111	公务员医疗补助缴费	11.51	11.51	
30112	其他社会保障缴费	2.88	2.88	
30113	住房公积金	302.45	302.45	
302	商品和服务支出	116.42		116.42
30201	办公费	25.35		25.35

2025年财政拨款一般公共预算基本支出预算表

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位：万元

部门预算支出经济分类		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员支出	公用支出
30207	邮电费	2.50		2.50
30211	差旅费	9.45		9.45
30212	因公出国(境)费用	3.54		3.54
30213	维修(护)费	2.00		2.00
30215	会议费	0.44		0.44
30216	培训费	0.30		0.30
30217	公务接待费	0.40		0.40
30227	委托业务费	0.90		0.90
30228	工会经费	12.95		12.95
30229	福利费	17.28		17.28
30239	其他交通费用	39.81		39.81
30299	其他商品和服务支出	1.50		1.50
303	对个人和家庭的补助	44.91	44.91	

2025年财政拨款一般公共预算基本支出预算表

单位：万元

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

部门预算支出经济分类		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员支出	公用支出
30302	退休费	43.88	43.88	
30305	生活补助	1.01	1.01	
30309	奖励金	0.02	0.02	

2025年财政拨款一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位：万元

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位编码	单位名称	合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费
				小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费	
	合计	3.94	3.54			0.40	
331	天津市滨海新区科学技术局	3.94	3.54			0.40	
331101	天津市滨海新区科学技术局	3.94	3.54			0.40	

2025年国有资本经营预算支出预算表

单位：万元

功能科目编码	单位编码	单位名称(功能科目名称)	本年国有资本经营预算支出		
			合计	基本支出	项目支出

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

2025年项目支出预算表

单位名称: 天津南开区科学技术局

单位: 万元

功能科目编码	单位名称(功能科目名称)	项目名称	科目名称	财政级次				财政级次结转结余				非财政级次结转结余	
				小计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营	国有资本经营	小计	财政专户管理资金
	合计			18,201.77	2,298.00	2,298.00		6,719.72	6,719.72		486.67	486.67	
201	天津市南开区科学技术局			18,201.77	2,298.00	2,298.00		6,719.72	6,719.72		486.67	486.67	
208		科学技术支出		16,152.53	180.00	180.00		6,718.53	6,718.53		486.67	486.67	
04		技术研究与开发		13,979.21									
01		仪器运行		1,405.67									
2080401		北京大学(天津滨海)新一代信息技术研究院		486.67									
2080401		北京大学(天津滨海)新一代信息技术研究院	2025年北京大学(天津滨海)新一代信息技术研究院项目	1,000.00									
99		其他技术研究与开发支出		12,483.24									
2080409		天津市滨海新区科学技术局		22.00									
2080409		天津市滨海新区科学技术局	2025年滨海新区科学技术局(滨海新区企业创新发展项目)	5.00									
2080409		天津市滨海新区科学技术局	滨海新区科技局(滨海新区发展基金)	8.03									
2080409		天津市滨海新区科学技术局	滨海新区科技局(滨海新区发展基金)	6,673.56									
2080409		天津市滨海新区科学技术局	滨海新区科技局(滨海新区发展基金)	2,635.00									
2080409		天津市滨海新区科学技术局	滨海新区科技局(滨海新区发展基金)	3,240.31									
2080409		天津市滨海新区科学技术局	滨海新区科技局(滨海新区发展基金)	20.00	20.00								
07		科学技术普及		20.00	20.00								
02		科普活动		20.00	20.00								
2080702		天津市滨海新区科学技术局	天津市滨海新区科学技术普及工程经费	20.00	20.00								
09		科技基本项目		10.00									
01		科技重大专项		10.00									
2080901		天津市滨海新区科学技术局	滨海新区科技局(滨海新区发展基金)	10.00									
98		其他科学技术支出		2,143.00	130.00	130.00							
98		其他科学技术支出		2,143.00	130.00	130.00							
2080999		天津市滨海新区科学技术局	天津市滨海新区科学技术局	130.00	130.00								
2080999		天津市滨海新区科学技术局	天津市滨海新区科学技术局	2,013.00									
208		社会科技活动支出		1,200									
01		人力资源和社会管理事务		1,200									
99		其他人力资源和社会管理事务支出		1,200									
2080199		天津市滨海新区科学技术局	天津市滨海新区科学技术局(滨海新区发展基金)	2,146.00									
232		债券利息支出		2,146.00									
03		地方债券一般债务付息支出		2,146.00									
01		地方债券一般债务付息支出		2,146.00									
2080301		天津市滨海新区科学技术局	2025年一般债券付息支出	2,146.00									

2025年财政拨款政府采购预算表

部门名称：天津市滨海新区科学技术局

单位：万元

功能科目	单位编码	项目类别	单位名称（项目名称）	财政拨款
			合计	132.00
	331		天津市滨海新区科学技术局	132.00
	331101		天津市滨海新区科学技术局	132.00
2060101	331101	基本支出	2025年预算公用经费项目	2.00
2069999	331101	项目支出	科技评审工作经费	130.00

1.2024 年度企业研发投入后补助项目（津财建一指【2024】18号）绩效目标表

331101 天津市滨海新区科学技术局

单位：元

项目名称	2024 年度企业研发投入后补助项目（津财建一指【2024】18号）				
预算规模及资金用途	预算数	80300.00	其中：财政资金	80300.00	其他资金
	目标内容 1				
绩效目标	1.为符合申报政策的企业发放研发投入后补助，促进新区街镇企业加大研发投入的力度				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	申报政策的企业数量	申报企业研发投入后补助项目的企业数量	≥2 家	
	质量指标	补助资金发放合规率	补助资金发放流程的合规性	100%	
	时效指标	补助资金拨付期限	补助资金拨付到位时间	2025 年 12 月底	
	成本指标	补助资金金额	财政补助资金预算控制额度	≤8.03 万元	
效益指标	可持续影响指标	研发投入力度	促进新区街镇企业加大研发投入的力度	效果显著	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目单位满意度	项目单位对服务的满意程度	≥95%	

2.2024 年科技型企业发展专项资金（高新技术企业认定奖励项目）（津财建一指〔2024〕19 号）绩效目标表

331101 天津市滨海新区科学技术局

单位：元

项目名称	2024 年科技型企业发展专项资金（高新技术企业认定奖励项目）（津财建一指〔2024〕19 号）				
预算规模及资金用途	预算数	220000.00	其中：财政资金	220000.00	其他资金
	根据《天津市高新技术企业认定奖励实施方案》《天津市滨海新区关于加快新动能引育支持高新技术企业倍增发展的政策措施（试行）》，通过拨付部分 2022 年度高新技术企业认定市级奖励资金，持续促进街镇高新技术企业群体规模增大。				
绩效目标	1.根据《天津市高新技术企业认定奖励实施方案》《天津市滨海新区关于加快新动能引育支持高新技术企业倍增发展的政策措施（试行）》，通过拨付部分 2022 年度高新技术企业认定市级奖励资金，持续促进街镇高新技术企业群体规模增大。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	拨付企业数量	2 家		2 家
	质量指标	符合条件的企业拨付比例	≥90%		≥90%
	时效指标	财政资金拨付及时率	企业符合拨付条件后 60 个工作日内。		企业符合拨付条件后 60 个工作日内。
	成本指标	财政资金支出额度	22 万元		22 万元
效益指标	可持续影响指标	推动街镇高新技术企业规模增大	持续促进		有效推动高新技术企业向高质、高端、集群化发展
满意度指标	服务对象满意度指标	拨付企业满意度	≥90%		≥90%

3.2025 年一般债券付息支出（经建）绩效目标表

331101 天津市滨海新区科学技术局

单位：元

项目名称	2025 年一般债券付息支出（经建）				
预算规模及 资金用途	预算数	21480000.00	其中：财政 资金	21480000.00	其他资金
	通过按时偿还利息，保障债权人权利，保障项目顺利进行				
绩效目标	1.通过按时偿还利息，保障债权人权利，保障项目顺利进行				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	支付银行利息合同数量	支付银行利息合同数量	≥1 个	
	质量指标	利息支付合规率	利息支付合规率	≥95%	
	时效指标	利息支付完成时间	利息支付完成时间	2025 年 12 月 31 日前	
	成本指标	偿还利息	偿还利息	≤2148 万元	
效益指标	社会效益指标	保障债权人权利，保障项目顺利进行	保障债权人权利，保障项目顺利进行	有效保障	
满意度指标	服务对象满意度指标	债权人满意度	债权人满意度	≥95%	

4.储备人才住房和生活补贴（高质量发展资金）绩效目标表

331101 天津市滨海新区科学技术局

单位：元

项目名称	储备人才住房和生活补贴（高质量发展资金）				
预算规模及 资金用途	预算数	12000.00	其中：财政 资金	12000.00	其他资金
	通过对符合条件的人员发放补贴，吸引人才流入，提升城市活力				
绩效目标	1.通过对符合条件的人员发放补贴，吸引人才流入，提升城市活力				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	补贴发放人员数量	补贴发放人员数量	28人	
	质量指标	资金足额发放率	资金足额发放率	100%	
	时效指标	资金发放时限	资金发放时限	2025年12月底前	
	成本指标	补贴发放成本	补贴发放成本	12000元	
效益指标	社会效益指标	吸引人才流入，提升城市活力	吸引人才流入，提升城市活力	有所提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	受补贴人才满意度	受补贴人才满意度	≥90%	

5.创新立区专项资金（高质量发展专项资金）（2022年青年英才培育计划培养经费绩效目标表

331101 天津市滨海新区科学技术局

单位：元

项目名称	创新立区专项资金（高质量发展专项资金）（2022年青年英才培育计划培养经费				
预算规模及 资金用途	预算数	100000.00	其中：财政 资金	100000.00	其他资金
	对青年英才培育计划人才进行培养，促进新区人才水平，提升城市实力。				
绩效目标	1.对青年英才培育计划人才进行培养，促进新区人才水平，提升城市实力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	资助人数	资助人数	1人	
	质量指标	培养合格	培养结束后完成考核	100%	
	时效指标	发放及时率	资金发放时限	2025年12月31日前	
	成本指标	资助金额	资助金额	≤10万元/人	
效益指标	社会效益指 标	提升人才水 平，提升城 市实力	提升人才水平，提升城市 实力	有所提升	
满意度指标	服务对象满 意度指标	受益人员满 意度	受益人员满意度	≥90%	

6.创新立区专项资金（高质量发展专项资金）（天津市高新技术企业培育库入库奖励资金）绩效目标表

331101 天津市滨海新区科学技术局

单位：元

项目名称	创新立区专项资金（高质量发展专项资金）（天津市高新技术企业培育库入库奖励资金）					
预算规模及资金用途	预算数	50000.00	其中：财政资金	50000.00	其他资金	
	根据《天津市高新技术企业认定奖励实施方案》《天津市滨海新区关于加快新动能引育支持高新技术企业倍增发展的政策措施（试行）》，通过拨付2022年度高企培育库入库奖励资金，支持企业创新发展。					
绩效目标	1.根据《天津市高新技术企业认定奖励实施方案》《天津市滨海新区关于加快新动能引育支持高新技术企业倍增发展的政策措施（试行）》，通过拨付2022年度高企培育库入库奖励资金，支持企业创新发展。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	拨付企业数量	1家		1家	
	质量指标	符合条件的企业拨付比例	≥90%		≥90%	
	时效指标	资金拨付时限	企业符合拨付条件后60个工作日内。		企业符合拨付条件后60个工作日内。	
	成本指标	奖励标准	5万元/家		5万元/家	
效益指标	可持续影响指标	推动入库企业创新发展	持续促进		持续促进	
满意度指标	服务对象满意度指标	拨付企业满意度	≥90%		≥90%	

7.科技评审工作经费绩效目标表

331101 天津市滨海新区科学技术局

单位：元

项目名称	科技评审工作经费				
预算规模及 资金用途	预算数	1300000.00	其中：财政 资金	1300000.00	其他资金
	完成科技评审以及工作经费的拨付，确保各项科技业务顺利开展，提升科技管理和 服务质量				
绩效目标	1.完成科技评审以及工作经费的拨付，确保各项科技业务顺利开展，提升科技管理和 服务质量				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	新增区级及 以上孵化机 构	新增区级及以上孵化机构 数量	≥2家	
	质量指标	高企火炬和 发展年报填 报率	高企火炬和发展年报填报 率	≥90%	
	数量指标	国家科技型 中小企业受 理量	国家科技型中小企业受理 量	≥300家	
	数量指标	天津市重点 实验室评审	天津市重点实验室评审	≥5家	
	数量指标	召开大额技 术合同评审 会	召开大额技术合同评审会	≥30场	
	数量指标	科技计划项 目审查项次	科技计划项目审查项次	≥90项次	
	质量指标	评审数据准 确率	评审数据准确率	≥90%	
	时效指标	评审工作完 成时间	评审工作完成时间	2025年12月底前	
	成本指标	评审费用	评审费用	≤130万元	
效益指标	可持续影响 指标	提高科技管 理水平	提高科技管理水平	有效提升	
满意度指标	服务对象满 意度指标	服务单位满 意度	服务单位满意度	≥90%	

8.天津市财政局关于下达 2024 年科技型企业发展专项资金转移支付
(津财建一指〔2024〕3号)绩效目标表

331101 天津市滨海新区科学技术局

单位：元

项目名称	天津市财政局关于下达 2024 年科技型企业发展专项资金转移支付(津财建一指〔2024〕3号)					
预算规模及 资金用途	预算数	66735000.00	其中：财政 资金	66735000.00	其他资金	
	落实市委市政府决策部署，通过政策落实，引导企业加大研发投入，提升企业创新能力，加大高新技术企业引育力度，强化提升企业创新能力，强化企业创新主体地位，加快推进我市企业高质量发展。					
绩效目标	1.落实市委市政府决策部署，通过政策落实，引导企业加大研发投入，提升企业创新能力，加大高新技术企业引育力度，强化提升企业创新能力，强化企业创新主体地位，加快推进我市企业高质量发展。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	申报研发后 补助企业数	申报研发后补助企业数		≥ 3800 家	
	数量指标	认定高企数	认定高企数		≥ 3600 家	
	质量指标	获得企业研 发后补助雏 鹰企业数	获得企业研发后补助雏鹰企业数		≥ 1700 家	
	质量指标	高企高新技 术产品收入 占总收入比 例	高企高新技术产品收入占 总收入比例		$\geq 60\%$	
	时效指标	高企认定材 料审核评审 时间	高企认定材料审核评审时 间		≤ 3 个月	
	成本指标	科技型企业 发展专项资 金转移支付 预算控制	科技型企业发展专项资金 转移支付预算控制		≤ 6673.5 万元	
效益指标	社会效益指 标	推动国家重 点支持的 高新技术企业 领域企业发 展	推动国家重点支持的高新 技术企业领域企业发展		有效推动	
满意度指标	服务对象满 意度指标	服务企业满 意度	服务企业满意度		$\geq 95\%$	

9.新时代科学普及工作专项经费绩效目标表

331101 天津市滨海新区科学技术局

单位：元

项目名称	新时代科学普及工作专项经费				
预算规模及 资金用途	预算数	200000.00	其中：财政 资金	200000.00	其他资金
	开展新时代科普专项，支持5项及以上科普品牌活动和重点、热点科普领域应用示范。				
绩效目标	1.开展新时代科普专项，支持5项及以上科普品牌活动和重点、热点科普领域应用示范。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	完成科普品 牌活动	完成科普品牌活动	≥5项	
	质量指标	考核合格	考核合格	通过专家评审	
	时效指标	活动完成时 间	活动开展完成时间	2025年底前	
	成本指标	科学普及示 范项目成本	科学普及示范项目成本	≤20万元/个	
效益指标	社会效益指 标	科普活动质 量	科普活动质量	有所提升	
效益指标	社会效益指 标	形成科普活 动品牌	形成科普活动品牌	≥1个	
满意度指标	服务对象满 意度指标	参与群众满 意度	参与群众满意度	≥90%	

10.2025 年天津先进技术研究院科研项目（自有资金）（其他事业收入）绩效目标表

331205 天津先进技术研究院

单位：元

项目名称	2025 年天津先进技术研究院科研项目（自有资金）（其他事业收入）					
预算规模及 资金用途	预算数	20130000.00	其中：财政 资金		其他资金	20130000.00
	通过支持研究院日常科研项目，推动创新中心建设，开展关键核心技术研发，推动成果转化项目。					
绩效目标	1.通过支持研究院日常科研项目，推动创新中心建设，开展关键核心技术研发，推动成果转化项目。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	项目数量	支持项目数量		≥10 个	
	质量指标	立项目标完成率	立项目标完成率		100%	
	时效指标	项目完成时间	科研项目完成时间		2025 年 12 月 31 日	
	成本指标	科研支出经费	通过科研支出与计划支出对比反映成本控制情况		≤2013 万元	
效益指标	经济效益指标	采用先进技术带来的实际收入增长	采用先进技术带来的合同收入		≥3000 万元	
效益指标	社会效益指标	推动技术进步和产业发展程度	通过项目完成情况，反映项目对推动技术进步和产业发展的推动情况		有效优化	
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	上级主管部门满意度		≥95%	

11.2025 年北京大学（天津滨海）新一代信息技术研究院（自有资金）
（结余收入）绩效目标表

331206 北京大学（天津滨海）新一代信息技术研究院

单位：元

项目名称	2025 年北京大学（天津滨海）新一代信息技术研究院（自有资金）（结余收入）					
预算规模及 资金用途	预算数	4956690.23	其中：财政 资金		其他资金	4956690.23
	用于研究院平台、实验室、研究中心建设，运营和人员经费等。					
绩效目标	1.通过完成研究院平台、实验室、研究中心建设工作，实现孵化引育 3 家企业，成果转化 3 项，研究院及孵化衍生企业营收 1000 万元。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	新孵化引育 企业数量	新孵化引育企业数量		≥3 个	
	质量指标	实现成果转 化项目	实现成果转化项目		≥3 项	
	时效指标	项目完成进 度	项目完成进度		2025 年 12 月 31 日	
	成本指标	项目经费	项目经费		≤495.67 万元	
效益指标	经济效益指 标	研究院及其 孵化衍生企 业营收	研究院及其孵化衍生企业 营收		≥1000 万元	
满意度指标	服务对象满 意度指标	服务企业满 意度	服务企业满意度		≥95%	

12.2025 年北京大学（天津滨海）新一代信息技术研究院科研项目（自有资金）（其他事业收入资金）绩效目标表

331206 北京大学（天津滨海）新一代信息技术研究院

单位：元

项目名称	2025 年北京大学（天津滨海）新一代信息技术研究院科研项目（自有资金）（其他事业收入资金）					
预算规模及 资金用途	预算数	10000000.00	其中：财政 资金		其他资金	10000000.00
	用于北京大学（天津滨海）新一代信息技术研究院平台、实验室、研究中心建设。运营和人员费用等。					
绩效目标	1.2025 年新建设 1 家企业联合实验室，新实现成果转化 7 项，新孵化引育企业 7 家，新引进人才 25 人，引进在津工作博士后 3 人，推动科技创新。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	新孵化引育企业数量	新孵化引育企业数量		≥7 个	
	数量指标	新引进或培训行业人才数量	新引进或培训行业人才数量		≥25 人	
	数量指标	新申请发明专利数	新申请发明专利数		≥10 项	
	数量指标	新设立企业联合实验室	新设立企业联合实验室		≥1 个	
	数量指标	实现成果转化项目	实现成果转化项目		≥7 项	
	质量指标	引进在天津工作博士后	引进在天津工作博士后		≥3 人	
	质量指标	研究院建设达标率	研究院建设达标率		100%	
	时效指标	研究院建设完成时间	研究院建设完成时间		2025 年 12 月 31 日	
	成本指标	研究院建设费用	研究院建设费用		≤1000 万元	
效益指标	经济效益指标	研究院及其孵化衍生企业营收	研究院及其孵化衍生企业营收		≥6000 万元	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	服务企业满意度		≥95%	

13.2025年浙江大学滨海产业技术研究院科研项目（自有资金）（其他事业收入））绩效目标表

331207 浙江大学滨海产业技术研究院

单位：元

项目名称	2025年浙江大学滨海产业技术研究院科研项目（自有资金）（其他事业收入）					
预算规模及资金用途	预算数	25350000.00	其中：财政资金		其他资金	25350000.00
	支付研究院日常科研项目费用，有效使科研项目顺利进行					
绩效目标	1.通过开展科研项目的理论创新、技术研究、系统研制等，实现技术转型升级、技术应用推广与转化。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	科研项目对接次数	项目对接会		≥4次	
	质量指标	项目评审报告专家评审通过率	研究报告专家评审通过率		≥100%	
	时效指标	科研项目节点完成时间	科研项目节点完成时间		2025年12月31日前	
	成本指标	日常科研项目费用	日常科研项目费用		≤2535万元	
效益指标	社会效益指标	优化高、中、初级专业技术人才比	优化高、中、初级专业技术人才比例		≥100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	上级主管部门满意度		≥95%	

14.2025年天津（滨海）人工智能创新中心科研项目（自有资金）（其他事业收入）绩效目标表

331208 天津（滨海）人工智能创新中心

单位：元

项目名称	2025年天津（滨海）人工智能创新中心科研项目（自有资金）（其他事业收入）					
预算规模及资金用途	预算数	32403100.00	其中：财政资金		其他资金	32403100.00
	合适运用科研经费，实现操作系统和智能人机交互两个方面的科研项目的技术研究、试验验证和应用推广。					
绩效目标	1.通过开展科研项目的理论创新、技术研究、算法开发、系统研制等，实现操作系统和智能人机交互两个方向的应用推广和成果转化。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	按时完成在研科研项目阶段任务数量	按时完成在研科研项目阶段任务数量		≥7项	
	数量指标	新承接科研项目数量	新承接科研项目数量		≥6项	
	数量指标	新申请有价值专利	新申请有价值专利		≥11项	
	数量指标	完成群体智能操作系统成果转化	在滨海新区推动成立1家新公司		1家	
	质量指标	科研项目节点检查和首次验收通过率	科研项目节点检查和首次验收通过率		≥95%	
	时效指标	科研项目节点完成时间	按照合同约定的节点要求按期完成		2025年12月31日	
	成本指标	完成科研项目任务成本	完成科研项目任务成本		≤3240.31万元	
效益指标	社会效益指标	提供天津就业岗位	提供天津就业岗位数量		≥80个	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研项目委托方/甲方满意度	科研项目委托方/甲方满意度		≥96%	