

2019 年度

山东科技大学部门决算

目 录

第一部分 单位概况

- 一、单位职责

第二部分 2019 年度部门决算表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表
- 七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表
- 八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

第三部分 2019 年度决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算情况说明
- 八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

九、重要事项情况说明

第四部分 名词解释

第五部分 附件

第一部分

单位概况

一、单位职责

学校建校于 1951 年，是一所工科优势突出，行业特色鲜明，工学、理学、管理学、文学、法学、经济学、艺术学等多学科相互渗透、协调发展的山东省重点建设应用基础型人才培养特色名校，是山东省人民政府与原国家安全生产监督管理局共建高校。

学校在青岛、泰安、济南三地办学，总占地面积 3800 余亩，建筑面积 146 万平方米，固定资产总值 28.97 亿元，教学科研仪器设备总值 7.46 亿元。学校设有二级教学科研单位 33 个，专职科研机构 6 个，独立学院 1 个。有博士后科研流动站 8 个，博士学位授权一级学科 10 个，硕士学位授权一级学科 27 个，硕士专业学位类别 16 个。有 90 个本科专业。有国家重点（培育）学科 1 个，山东省一流学科 5 个，另有省市级重点学科 19 个，工程学、数学、化学、材料科学 4 个学科进入 ESI 全球排名前 1%。有省部共建国家重点实验室培育基地 1 个，国家地方联合工程研究中心 2 个，国家工程实验室 1 个，省部级及青岛市实验室（基地）和工程（技术）研究中心 71 个。

学校有国家级特色专业、综合改革试点专业 8 个，精品视频公开课、资源共享课、精品课程 10 门，教学成果奖 5 项，实验教学示范中心、虚拟仿真实验教学中心、工程实践教育中心 5 个，虚拟仿真实验教学项目 1 个，人才培养模式创新实验区 1 个，教学团队 1 个，大学生校外实践教育基地 1 个。有省级品牌特色专业 18 个，高水平应用型立项建设专业群 9 个，教育服务新旧动能

转换专业对接产业项目 5 个，精品课程 58 门，教学成果奖 95 项，实验教学示范中心 7 个，人才培养模式创新实验区 2 个，教学团队 8 个，新旧动能转换行业（专项）公共实训基地 1 个。

学校与 23 个国家和地区的 120 多所高校和科研院所建立了交流与合作关系，在校外籍专家教师每年近百人，开展国际科技合作项目 50 余项，教育部批准的中外合作办学项目 5 个，在校生规模近 2000 人，有 69 个国家和地区的留学生 500 余人。

面向未来，学校全体师生秉承“惟真求新”的校训和“团结、勤奋、求是、创新”的校风，发扬“坚韧不拔、发奋图强”的科大精神，弘扬“爱校奉献、敬业实干”的科大传统，奋进新时代，抢抓新机遇，实现新跨越，努力将学校建设成为工科主导、特色鲜明的高水平应用研究型大学。

第二部分

2019 年度部门决算表

收入支出决算总表

公开 01 表
单位：万元

单位：

收 入			支 出		
项 目	行次	决算数	项目（按功能分类）	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	84955.37	（按功能科目）	30	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		一、一般公共服务支出	31	
三、上级补助收入	3		二、外交支出	32	
四、事业收入	4	50743.93	三、国防支出	33	
五、经营收入	5		四、公共安全支出	34	
六、附属单位上缴收入	6		五、教育支出	35	152690.82
七、其他收入	7	8227.36	六、科学技术支出	36	4301.9
	8			37	
	9			38	
	10			39	
	11			40	
	12			41	
	13			42	
	14			43	
	15			44	
	16			45	
	17			46	
	18			47	
	19			48	
	20			49	
	21			50	
	22			51	
	23			52	
	24			53	
本年收入合计	25	143926.66	本年支出合计	54	156992.72
用事业基金弥补收支差额	26	13584.84	结余分配	55	
年初结转和结余	27	12388.3	年末结转和结余	56	12907.08
	28			57	
总计	29	169899.8	总计	58	169899.8

注：本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况，本表金额转化万元时，因四舍五入可能存在尾差。

收入决算表

公开 02 表
单位：万元

单位：

项 目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补 助收入	事业收入	经营 收入	附属单位 上缴收入	其他收入
功能分类 科目编码	科目名称							
栏 次		1	2	3	4	5	6	7
合 计		143926.66	84955.37		50743.93			8227.36
205	教育支出	139624.76	80653.47		50743.93			8227.36
20502	普通教育	139624.76	80653.47		50743.93			8227.36
2050205	高等教育	139624.76	80653.47		50743.93			8227.36
206	科学技术支出	4301.9	4301.9					
20602	基础研究	1511	1511					
2060203	自然科学基金	1511	1511					
20605	科技条件与服务	500	500					
2060599	其他科技条件 与服务支出	500	500					
20609	科技重大项目	880.9	880.9					
2060901	科技重大专项	90.9	90.9					
2060902	重点研发计划	790	790					
20699	其他科学技术支 出	1410	1410					
2069999	其他科学技术 支出	1410	1410					

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况，本表金额转化万元时，因四舍五入可能存在尾差。

支出决算表

公开 03 表
单位：万元

单位：

项 目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴 上级 支出	经营 支出	对附属单位 补助支出
功能分类 科目编码	科目名称						
栏 次		1	2	3	4	5	6
合 计		156992.72	109900.2	47092.52			
205	教育支出	152690.82	109900.2	42790.62			
20502	普通教育	152690.82	109900.2	42790.62			
2050205	高等教育	152690.82	109,900.2	42790.62			
206	科学技术支出	4301.9		4301.9			
20602	基础研究	1511		1511			
2060203	自然科学基金	1511		1511			
20605	科技条件与服务	500		500			
2060599	其他科技条件与 服务支出	500		500			
20609	科技重大项目	880.9		880.9			
2060901	科技重大专项	90.9		90.9			
2060902	重点研发计划	790		790			
20699	其他科学技术支出	1410		1410			
2069999	其他科学技术支 出	1410		1410			

注：本表反映单位本年度各项支出情况，本表金额转化万元时，因四舍五入可能存在尾差。

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

单位：万元

单位：

收 入			支 出				
项 目	行次	决算数	项 目	行次	合计	一般公共预算 财政拨款	政府性基金 预算财政拨款
栏 次		1	栏 次		2	3	4
一、一般公共预算财政拨款	1	84955.37	一、一般公共服务支出	12			
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	13			
	3		三、国防支出	14			
	4		四、公共安全支出	15			
	5		五、教育支出	16	81299.24	81299.24	
	6		六、科学技术支出	17	4301.9	4301.9	
本年收入合计	7	84955.37	本年支出合计	18	85601.14	85,601.14	
年初财政拨款结转和结余	8	648.13	年末财政拨款结转和结余	19	2.36	2.36	
一般公共预算财政拨款	9	648.13		20			
政府性基金预算财政拨款	10			21			
总计	11	85603.5	总计	22	85603.5	85603.5	

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款和政府性基金预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况，本表金额转化万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表
单位：万元

单位：

项 目		本年支出		
功能分类 科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏 次		1	2	3
合 计		85601.14	54802	30799.14
205	教育支出	81299.24	54802	26497.24
20502	普通教育	81299.24	54802	26497.24
2050205	高等教育	81299.24	54802	26497.24
206	科学技术支出	4301.9		4301.9
20602	基础研究	1511		1511
2060203	自然科学基金	1511		1511
20605	科技条件与服务	500		500
2060599	其他科技条件与服务 支出	500		500
20609	科技重大项目	880.9		880.9
2060901	科技重大专项	90.9		90.9
2060902	重点研发计划	790		790
20699	其他科学技术支出	1410		1410
2069999	其他科学技术支出	1410		1410

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款支出情况，本表金额转化万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表

单位：万元

单位：

人员经费			公用经费					
经济分类科目编码	科目名称	决算数	经济分类科目编码	科目名称	决算数	经济分类科目编码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	38677	302	商品和服务支出	4535	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	13180	30201	办公费	470	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	6070	30202	印刷费		30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		30703	国内债务发行费用	
30106	伙食补助费		30204	手续费		30704	国外债务发行费用	
30107	绩效工资	15467	30205	水费	690	310	资本性支出	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费		30206	电费	600	31001	房屋建筑物购建	
30109	职业年金缴费		30207	邮电费	20	31002	办公设备购置	
30110	职工基本医疗保险缴费		30208	取暖费	1620	31003	专用设备购置	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费		31005	基础设施建设	
30112	其他社会保障缴费		30211	差旅费	630	31006	大型修缮	
30113	住房公积金	3960	30212	因公出国（境）费用		31007	信息网络及软件购置更新	
30114	医疗费		30213	维修（护）费		31008	物资储备	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费		31009	土地补偿	
303	对个人和家庭的补助	11590	30215	会议费		31010	安置补助	
30301	离休费	500	30216	培训费		31011	地上附着物和青苗补偿	
30302	退休费	11005.1	30217	公务接待费		31012	拆迁补偿	

人员经费			公用经费					
经济分类科目编码	科目名称	决算数	经济分类科目编码	科目名称	决算数	经济分类科目编码	科目名称	决算数
30303	退职(役)费		30218	专用材料费	260	31013	公务用车购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31019	其他交通工具购置	
30305	生活补助	84.9	30225	专用燃料费		31021	文物和陈列品购置	
30306	救济费		30226	劳务费		31022	无形资产购置	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		31099	其他资本性支出	
30308	助学金		30228	工会经费		312	对企业补助	
30309	奖励金		30229	福利费		31201	资本金注入	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费		31203	政府投资基金股权投资	
30399	其他对个人和家庭的补助		30239	其他交通费用		31204	费用补贴	
			30240	税金及附加费用		31205	利息补贴	
			30299	其他商品和服务支出	245	31299	其他对企业补助	
						399	其他支出	
						39906	赠与	
						39907	国家赔偿费用支出	
						39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
						39999	其他支出	
人员经费合计		50267	公用经费合计					4535

注:本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况,本表金额转化万元时,因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 07 表

单位：万元

单位：

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

注：本表反映单位本年度“三公”经费支出预决算情况。其中：预算数为“三公”经费年初预算数，决算数包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。本单位无一般公共预算安排的“三公”经费支出,故本表无数据。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表

单位：万元

单位：

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

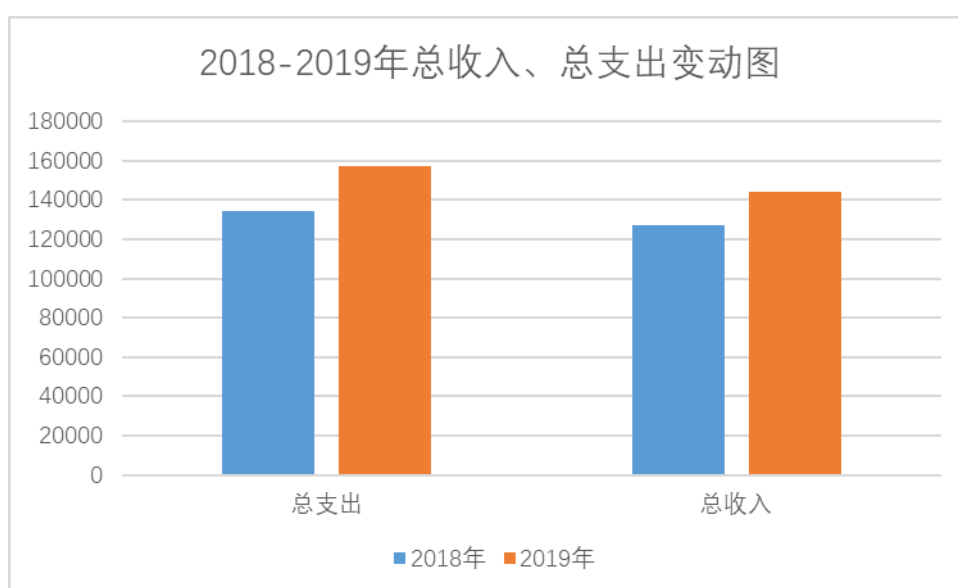
注：本表反映单位本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。本单位无政府性基金预算财政拨款收入支出，故本表无数据。

第三部分

2019 年度决算情况说明

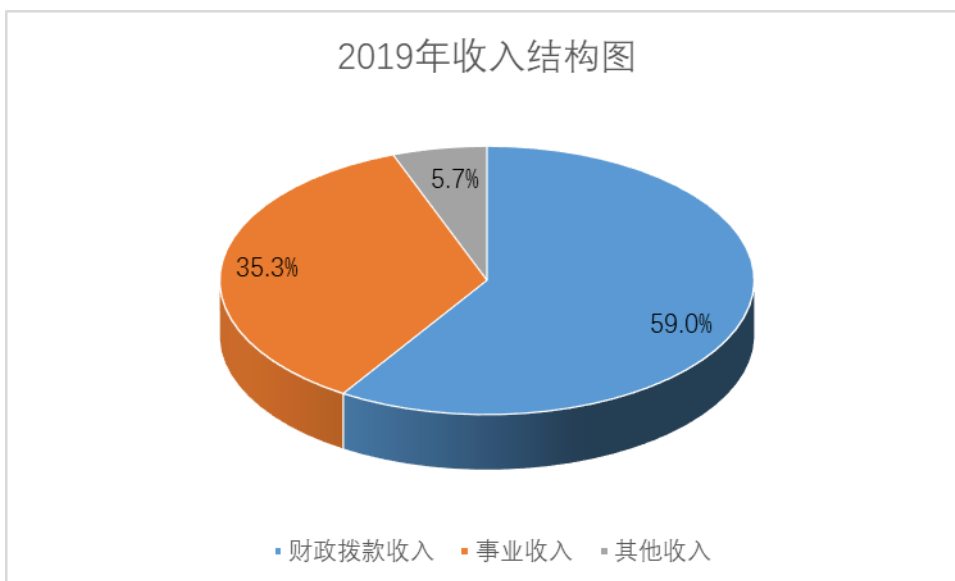
一、收入支出决算总体情况说明

2019 年度收入总计 143926.66 万元，支出总计 156992.72 万元。与 2018 年相比，收入总计增加 16521 万、增长 13.0%；支出总计增加 22520.09 万元，增长 16.8%。收入增长的主要原因是 2019 年度各项收入均有增长，尤其一般公共预算财政拨款收入增长 9487 万；支出增长的主要原因是教育支出增长 20475 万元。



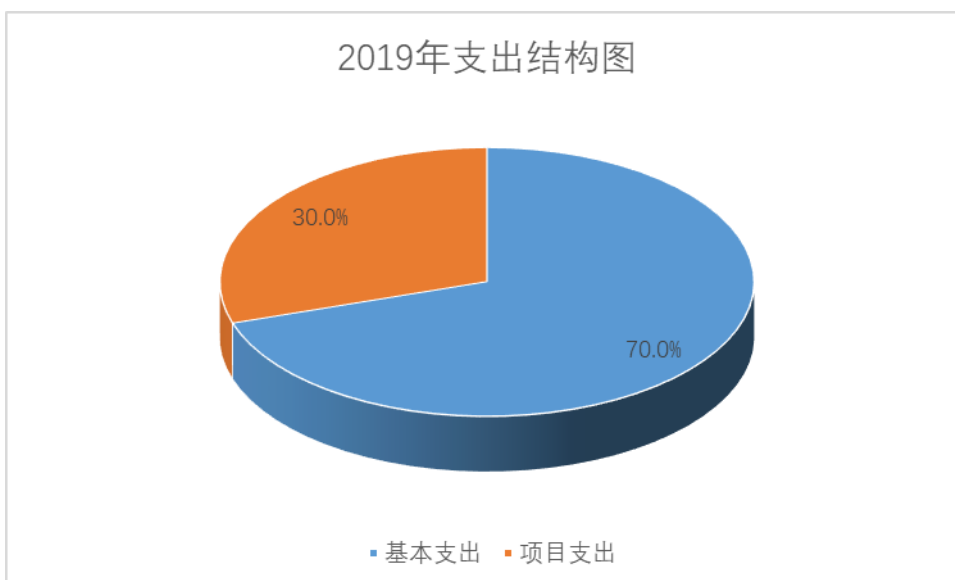
二、收入决算情况说明

本年收入合计 143926.66 万元，其中：财政拨款收入 84955.37 万元，占 59.0%；事业收入 50743.93 万元，占 35.3%；其他收入 8227.36 万元，占 5.7%。2019 年收入结构图如下：



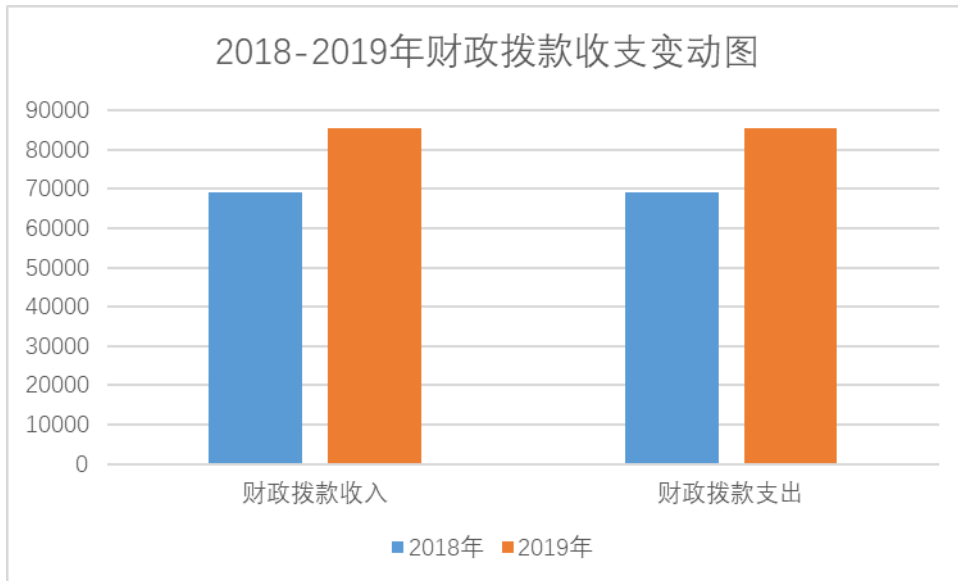
三、支出决算情况说明

本年支出合计 156992.72 万元，其中：基本支出 109900.2 万元，占 70.0%；项目支出 47092.52 万元，占 30.0%。2019 年支出构成图如下：



四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2019 年度财政拨款收入总计 84955.37 万，财政拨款支出总计 85601.14 万元。与 2018 年相比，财政拨款收入增加 15770.62，增长 22.8%；财政拨款支出总计增加 16414.15 万元，增长 23.7%。主要是 2019 年度财政拨款增加，教育支出增加。



五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2019 年度一般公共预算财政拨款支出 85601.14 万元，占本年支出合计的 54.5%。与 2018 年相比，一般公共预算财政拨款支出增加 16414.15 万元，增长 23.7%。主要是一般公共预算财政拨款项目支出增加。

（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2019 年度一般公共预算财政拨款支出 85601.14 万元，主要用于以下方面：教育（类）支出 81299.24 万元，占 95.0%；科学技术支出 4301.9 万元，占 5.0%。

（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2019 年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为 70403 万元，支出决算为 85601.14 万元，完成年初预算的 121.6%。决算数大于年初预算数的主要原因是年度中间中央和省追加的中央支持地方高校发展、自然科学基金、高峰计划学科建设等临时专项资金导致支出增加。其中：

（1）教育支出（类）81299.24 万元，全部为普通教育（款）高等教育（项）支出。年初预算为 70403 万元，完成年初预算的 115.5%。决算数大于预算数主要原因是年度中间中央和省追加的中央支持地方高校发展、高峰计划学科建设、引进顶尖人才“一事一议”等专项资金导致支出增加。

（2）科学技术支出（类）4301.9 万元，其中：基础研究（款）1511 万元，主要用于自然科学基金（项）；科技条件与服务（款）500 万元，主要用于其他科技条件与服务支出（项）；科技重大项目（款）科技重大专项 880.9 万元，其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）1410 万元，主要用于除以上支出以外的其他科学技术支出。年初预算 0 万元，决算比预算增加 4301.9 万元，原因为年中财政下达临时专项。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2019 年度一般公共预算财政拨款基本支出决算 54802 万元，包括人员经费和公用经费，支出具体情况如下：

人员经费 50267 万元，主要包括：基本工资、社会保障缴费、绩效工资、离休费、退休费、生活补助等。

公用经费 4535 万元，办公费、水费、电费、邮电费、取暖费、差旅费、专用材料费、其他商品服务支出等。

七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

本单位无一般公共预算安排的“三公”经费支出。

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

本单位没有政府性基金财政拨款收支。

九、重要事项情况说明

（一）机关运行经费支出情况

本单位为事业单位，无机关运行经费支出。

（二）政府采购支出情况

2019 年度政府采购支出总额 34217.46 万元，其中：政府采购货物支出 18630.04 万元、政府采购工程支出 9514.84 万元、政府采购服务支出 6072.58 万元。授予中小企业合同金额 28223.59 万元，占政府采购支出总额的 82.5%，其中：授予小微企业合同金额 18341.83 万元，占政府采购支出总额的 53.6%。

（三）国有资产占用情况

截至 2019 年 12 月 31 日，部门（单位）共有车辆 10 辆，其中，机要通信用车 5 辆、特种专业技术用车 5 辆；单位价值 50 万元以上通用设备 152 台（套）；单位价值 100 万元以上专用设备 24 台（套）。

（四）预算绩效情况

1、**预算绩效管理工作开展情况。**根据预算绩效管理要求，山东科技大学按照“谁用款、谁评价”的原则，组织对本单位 2019 年度财政拨款预算项目进行全面自评，涵盖项目 24 个，涉及预算资金 30187.6 万元，占单位财政拨款预算项目支出总额的 100%。

2、**部门决算中项目绩效自评结果。**山东科技大学 2019 年度预算项目绩效自评的 24 个项目中，有 24 个项目自评等级全部为优。从自评情况看，项目支出绩效管理的重视程度进一步提升，大部分项目有序开展，执行和完成情况较好，资金使用比较规范，主要表现为：项目立项程序完整、规范，设置了明确的绩效目标，财务相关管理制度较健全，预算执行及时、有效，群众满意度较高，基本实现了预期。但也存在部分项目产出指标低于预期、项目实施进展慢等问题。学校将继续强化以后年度预算项目管理，强化相关项目单位的主体责任意识，加强对项目的监督检查，定期进行调研调度，确保项目执行进度及资金支付进度。将进一步提高政府采购预算编制水平，强化前期调研工作，用好“预采购”政策，进一步提高政府采购效率，加快资金支付环节的顺利完成。学校高度重视绩效评价结果的应用工作，积极探索和建立一套与预算管理相结合、多渠道应用评价结果的有效机制，着力提高绩效意识和财政资金使用效益。学校将继续督促和推进各部门、各单位以及有关专项资金项目负责人加快预算执行，对预算执行不好、绩效评价结果较差的学院、单位，进行校内通报，建立项目

绩效评价结果与下年预算安排挂钩的长效机制。

今年在部门决算中反映了 2019 年度山东科技大学项目支出绩效自评情况,以及“教育服务新旧动能转换专业对接产业项目”、“泰山学者优势特色学科人才团队支持计划”、“高校协同创新计划”等 3 个项目的绩效自评具体结果。(详见“第五部分 附件”)

第四部分

名词解释

一、财政拨款收入：指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。按现行管理制度，省级部门决算中反映的财政拨款包括一般公共预算财政拨款和政府性基金财政拨款。

二、上级补助收入：指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

三、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入。包括事业单位收到的财政专户实际核拨的教育收费等。

四、经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

五、附属单位上缴收入：指事业单位附属独立核算单位按照有关规定上缴的收入。

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

七、用事业基金弥补收支差额：指事业单位在用本年的“财政拨款收入”“财政拨款结转和结余资金”“事业收入”“经营收入”“其他收入”等不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的事业基金（事业单位当年收支相抵后按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补本年度收支缺口的资

金。

八、年初结转和结余：指单位以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

九、结余分配：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税以及从非财政拨款结余或经营结余中提取的各类基金。

十、年末结转和结余：指单位本年度或以前年度预算安排、因客观条件发生变化未全部执行或未执行，结转到以后年度继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

十一、基本支出：指单位为保障其机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和日常公用支出。

十二、项目支出：指单位在基本支出之外为完成特定的工作任务或事业发展目标所发生的支出。

十三、经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

十四、“三公”经费：指省级部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行维护费反映单位公务用车购置支出（含车辆购置

税)及按规定保留的公务用车燃料费、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公务接待(含外宾接待)支出。

十五、机关运行经费:指为保障行政单位(包括参照公务员法管理的事业单位)运行用于购买货物和服务的各项资金,包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

十六、一般公共服务支出(类)财政事务(款)行政运行(项):反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)的基本支出。

十七、一般公共服务支出(类)财政事务(款)一般行政管理事务(项):反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)未单独设置项级科目的其他项目支出。

第五部分

附 件

2019年度山东科技大学预算项目绩效自评情况汇总表

单位：万元

序号	项目名称	资金使用单位	自评得分	自评等级
1	“双一流”建设工程	山东科技大学	98	优
2	高水平应用型大学建设工程	山东科技大学	96	优
3	教育服务新旧动能转换专业对接产业项目	山东科技大学	98	优
4	高校协同创新计划	山东科技大学	96.73	优
5	泰山学者优势特色学科人才团队支持计划	山东科技大学	96.4	优
6	省属本科高校捐赠配比经费	山东科技大学	98	优
7	高层次人才引进、高层次人才培养专项经费	山东科技大学	100	优
8	省级人才建设资金	山东科技大学	100	优
9	省政府外国留学生奖学金、研究生教育质量提升计划	山东科技大学	99	优
10	高校思想政治工作重点计划、高校重点马克思主义学院建设、高校党建“双创”“双带头人”	山东科技大学	91.25	优
11	自然科学基金	山东科技大学	94.75	优

12	重点研发计划公益类科技攻关项目	山东科技大学	96	优
13	泰山学者工程	山东科技大学	96.5	优
14	引进顶尖人才“一事一议”	山东科技大学	94.5	优
15	科技基地重点实验室	山东科技大学	95.75	优
16	一流学科和高峰计划学科建设	山东科技大学	99	优
17	优秀青年创新团队发展计划	山东科技大学	91	优
18	重点研发计划重大科技创新工程	山东科技大学	95.75	优
19	支持地方高校改革发展资金	山东科技大学	99.62	优
20	学生运动会备战训练比赛	山东科技大学	98	优
21	大学生创新创业训练计划	山东科技大学	99	优
22	走访慰问离休干部经费	山东科技大学	98	优
23	技术创新引导计划国家重点科研项目补助和奖励	山东科技大学	96	优
24	4项大赛奖励（大学生科技创新大赛9万，“互联网+”5万）	山东科技大学	99	优

省级预算项目支出绩效自评表

(2019 年度)

单位：万元

项目名称		教育服务新旧动能转换专业对接产业项目			主管部门		山东省教育厅	
项目预算执行情况 (10分)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	6000	6000	6000	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	6000	6000	6000	-		-	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标		年初预期目标			目标实际完成情况			
		对标工程教育认证要求，规范和完善教育教学全过程；完成在线课程建设任务，优化课程体系，完善实验实践教学体系和条件，加强师资，与行业企业联合开展教学或科研项目合作。实施学科专业一体化建设，实现科研与教学的良性互动。继续加大师资及教学资源的国际化建设。			完成			
年度绩效指标 (50分)	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成指标值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	聘用企业或行业专家担任兼职教师的比例	28%	39%	8	8	
			与行业企业共同建立实习实训基地数量(个)	56	66	8	8	
			与行业企业共同建设专业课程数量(门)	8	12	8	8	
		质量指标	理工农医类本科专业实践教学学分比例占总学分的比例	30%	30.50%	5	5	
			与行业企业联合开展教学或科技研发项目	67	131	5	5	
		时效指标	项目实施及时性	及时	及时	3	2	
	实际成本与工作内容的匹配程度		匹配	匹配	3	2		
	成本指标	省拨资金预算完成比例	100%	100%	5	5		
		产出成本控制措施的有效	有效	有效	5	5		

			性					
效益 指 标 (30分)	经济效益指标	关键生产技术突破	6	12	7	7		
		高水平原创性应用技术成果(项)	5	19	8	8		
	社会效益指标	科技创新与成果转化比例(含应用于教学)	27%	37%	8	8		
		可持续影响指标	毕业生总体就业率	93%	95.50%	7	7	
满意度 指 标 (10分)	服务对象满意度指标	企业满意度	90%	95%	5	5		
		学生满意度	95%	99%	5	5		
总分			98					

项目名称		泰山学者优势特色学科人才团队支持计划			主管部门	山东省教育厅		
项目预算执行情况 (10分)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	1000	1000	1000	10	100%	10	
	其中:当年财政拨款	1000	1000	1000	-		-	
	上年结转资金				-		-	
	其他资金				-		-	
年度总体目标	年初预期目标			目标实际完成情况				
	<p>申报山东省教育厅创新团队或教育部创新团队1个;取得高水平、标志性研究成果1-2项;团队成员主持省部级以上项目3-5项;申报“长江学者”、“国家杰出青年基金”、“青年长江学者”、“山东省自然科学基金杰出青年基金”、“国家优秀青年基金”1项;以山东科技大学为第一单位、首位或通讯作者发表SCI论文5-7篇;取得国外、国内发明专利2-3项;招收博士后研究人员1名、招收博士研究生2-3名、硕士研究生10-12名;派出2人次、邀请4人次从事合作研究;举办1-2次国内(国际)学术会议。</p>			<p>申报山东省教育厅创新团队或教育部创新团队3个;取得高水平、标志性研究成果10余项;团队成员主持省部级以上项目11项;团队成员获得获得中国青年科技奖、山东省有突出贡献的中青年专家、省杰出青年基金获得者、山东省泰山学者青年专家、山东省青年科技奖等荣誉;出版专著2部,发表SCI论文38篇(含ESI论文4篇),EI论文12篇;授权发明专利19项;招收博士后研究人员2名;招收博士研究生9名;招收硕士研究生30余名;2019年度先后邀请澳大利亚联邦科学院(CSIRO)高级研究员师景玉博士及日本九州大学井上雅弘教授等知名专家来校进行访学交流;团队于2019年6月与芬兰Aalto大学共同组织举办了第6届国际岩石断裂地质力学会议,2019年11月在中国矿业大学协办了第六届非常规地质力学国际研讨会。项目预算执行情况完成较好;产出成果多,质量高,有效地提升了我校的学术地位;生态效益、经济效益和社会效益都有所提升,并且可持续影响指标不断增长;社会对学校认可度和满意度得到提升。</p>				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成指标值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	指标1:	申报山东省教育厅创新团队或教育部创新团队1个	团队核心成员陈绍杰、王刚等人积极申请了山东省教育厅创新团队、教育部创新团队。	2	2	
			指标2:	取得高水平、标志性研究成果1-2项	团队核心成员获得山东省科技进步二等奖等省部级奖励10项,形成高水平、标志性研究成果10余项。	3	3	

			指标 3:	团队成员主持省部级以上项目 3-5 项	团队成员沈宝堂、王刚、赵同彬等获批国家及省部级科研项目 11 项。	3	3	
			指标 4:	申报“长江学者”、“国家杰出青年基金”、“青年长江学者”、“山东省自然科学基金杰出青年基金”、“国家优秀青年基金” 1 项	团队成员陈绍杰获得中国青年科技奖、山东省突出贡献的中青年专家、省杰出青年基金获得者、山东省泰山学者青年专家、山东省青年科技奖等 2 项荣誉；王志杰获省优秀青年基金获得者、山东省青年科技奖等荣誉；张呈国获山东省泰山学者青年专家等称号。	2	2	
			指标 5:	以山东科技大学为第一单位、首位或通讯作者发表 SCI 论文 5-7 篇	出版专著 2 部，发表 SCI 论文 38 篇（含 ESI 论文 4 篇），EI 论文 12 篇。	2	2	
			指标 6:	取得国内外发明专利 2-3 项	申请国家发明专利 27 项，授权发明专利 19 项。	2	2	
			指标 7:	招收博士后研究人员 1 名；招收博士研究生 2-3 名；招收硕士研究生 10-12 名	招收博士后研究人员 2 名；招收博士研究生 9 名；招收硕士研究生 30 余名。	2	2	
			指标 8:	从事合作研究派 2 邀 4	2019 年度先后邀请澳大利亚联邦科学院 (CSIRO) 高级研究员师景玉博士及日本九州大学井上雅弘教授等知名专家来校进行访学交流。团队成员对外学术交流空前活跃，多次参加国际国内大型学术会议。	2	2	

			指标 9:	举办国内(国际)学术会议 1-2 次	团队于 2019 年 6 月与芬兰 Aalto 大学共同组织举办了第 6 届国际岩石断裂地质力学会议, 2019 年 11 月在中国矿业大学协办了第六届非常规地质力学国际研讨会。	2	2	
	质量指标		指标 1:	上述重点工作完成率 100%	上述重点工作完成率 100%	10	10	
	时效指标		指标 1:	上述重点工作完成及时率 100%	上述重点工作完成及时率 100%	10	10	
	成本指标		指标 1:	在预算执行进度与事项完成进度基本匹配的前提下, 支出结果未超过预算	在预算执行进度与事项完成进度基本匹配的前提下, 预算超出 35.6%	10	6.4	
效益指标 (30 分)	经济效益指标		指标 1:	带动相关产业创新, 带动经济效益 1000 万元	团队涵盖了岩石力学方向、矿山压力与岩层控制方向、矿井粉尘防治方向、矿山开采地质保障技术方向四个分团队, 每个方向均形成了高水平、标志性研究成果, 在煤矿、机械制造等领域的得到了广泛的应用, 带动相关产业创新, 带动经济效益超过 1000 万元。	8	8	
	社会效益指标		指标 1:	提升学校科学研究和服务社会等综合实力; 为社会培养高素质专门人才 15-25 人; 学生直接受益数 100 余人	泰山学者人才团队以山东科技大学为依托, 在团队建设、科学研究和服务社会等方面都取得了提升, 16 年以来团队累计培养博士生 23 名、硕士生 77 名, 相关专业领域的学生直接接受受益数达 200 余人。	8	8	

		生态效益指标	指标 1:	加强节能减排力度	团队以矿业安全与环境为研究中心，2019 年度进一步做好节能减排工作，扎实推进节能减排工作，形成的相关技术装备，加强了节能减排力度。	7	7	
		可持续影响指标	指标 1:	为相关产业提供可持续技术支持	取得了一系列的高水平、标志性研究成果，为相关产业提供了可持续技术支持。	7	7	
满意度指标 (10 分)		服务对象满意度指标	指标 1:	学校社会认可度和满意度 100%	学校社会认可度和满意度达 100%	10	10	
总分			96.4					

项目名称		高校协同创新计划			主管部门	山东省教育厅		
项目预算执行情况 (10分)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	1650	1650	1649.62	10	99.98%	9.98	
	其中:当年财政拨款	1650	1650	1649.62	10	99.98%	9.98	
	上年结转资金							
	其他资金							
年度总体目标		年初预期目标			目标实际完成情况			
		围绕中心实施建设目标,查漏补缺,提质增效,力争完成2019年建设任务。			完成			
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成指标值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标(25)	科技论文	180篇	405	8	8	
			知识产权	21~27项	129	5	5	
			科研奖励	20项	30	5	5	
			博士(硕士)人才培养	680人	726	4	4	
			合作交流	430人次	709	3	3	
		质量指标(15)	科研奖励级别	省部级以上科研奖励12项	26	4	4	
			获得资助项目级别	获得国家级项目80项	93	3	3	
			论文水平	高水平论文90~115篇	314	3	3	
			国际合作交流水平	举办国际会议2次	3	1	1	
			培养人员与项目相关性	相关	相关	1	1	
			专利转化或推广应用	10~12项	12	3	3	
		时效指标(5)	及时提交发表的科技论文	合同(任务书)截止日期提交	完成	2	2	
			及时提交出版的专著	项目完成2年内	完成	1	1	
			培养人员毕业(论文通过答辩)	合同(任务书)截止日期提交	完成	1	1	
			按时提交所获得知识产权	项目完成2年内	完成	1	1	
		成本指标(5)	骨干科研人员、科研辅助人员(财务助理)、合作研究人员参加	良好	良好	1	1	
			经费合规、高效实用,配套资金投入	良好	一般	3	2	仍需加强财务监管和科研资金放权

			重点实验室、工程中心平台支撑和仪器设备等固定资产投资投入	良好	良好	1	1	
效益指标 (30分)	经济效益 指标(10)	新增产值		良好	良好	4	4	
		节约资金		良好	一般	2	1	
		新增利税		良好	良好	4	4	
	社会效益 指标(5)	提供技术咨询技术服务		不少于50次	55	1	1	
		开展技术培训、创业辅导活动		不少于50次	60	1	1	
		产学研合作单位		不少于10家	10	2	2	
		学校科研和服务社会等综合实力		提升	提升	1	1	
	生态效益 指标(5)	创新文化与环境建设效果		显著	一般	3	2	
		资源再利用		良好	良好	2	2	
	可持续影响指标(10)	促进学科发展或开创新学科领域		显著	显著	5	5	
为相关产业提供可持续技术支持			不断增长	不断增长	5	5		
满意度 指标 (10分)	服务对象满意度指标	科研人员对组织管理满意度(满意度调查统计百分率)		100%	95%	5	4.75	
		科研诚信建设情况		100%	100%	5	5	
总分			96.73					