

家。二是 2019 年我院技术转让、技术开发、技术咨询和技术服务合同金额超过 6.5 亿元，同比增长超过 10%，在全国公立研发机构中排前 10 名。据《在穗主要高校和科研院所支撑地方社会发展评价报告（2019）》显示，省科学院总体支撑指数和成果转化、产学研结合、产业平台、人才等 4 项支撑指数均位居在穗主要科研院所首位。

学科领域方面：关键技术研究取得新进展。生物与健康、材料与化工、资源与环境、装备与制造、电子与信息、智库与服务六大创新板块积极开展聚焦社会和产业应用研究，取得了积极的成效。其中，微生物安全与健康、现代材料表面工程、无人机与空间智能、农田重金属污染治理、第三代半导体、先进焊接装备及绿色焊接材料、甘蔗制糖等技术领域方向位居全国一流或领先水平。

科技合作方面：一是与中科院科技战略咨询研究院合作，建设粤港澳大湾区战略研究院，布局国家高端科技智库网络化新节点。建立了学术委员会和咨询委员会，取得阶段性研究成果。二是依托吴清平院士团队，联合粤港澳三地大学和相关研究机构，开展建设方案的研究起草和论证工作，构建面向生物健康领域的大科学中心。三是与香港特别行政区政府机电工程署、香港新华集团签署协议，开启全方位多领域科技创新合作。鼓励和支持院属研究所与港澳地区开展合作交流，推进共建研发中心、联合实验室，包括与香港城市大学合作建设粤港轻合金先进制造技术联

合研发中心，与澳门特区政府民政总署及澳门大学合作建设珠江口迁徙鸟类研究与监测粤澳合作中心等。四是参加粤港澳院士专家创新创业联盟，参与组建粤港澳大湾区科技协同创新联盟。建设粤港澳大湾区城市群生态系统科学观测研究站，与省人民医院（省医学科学院）对接合作。与广州市共同谋划筹建粤港澳大湾区光电技术集成创新中心、大湾区国际青年科技人才创新创业园等。同时，积极组织“粤港澳大湾区创新与区域发展国际论坛”多个国际性专题论坛，集聚国内外专家学者，为粤港澳大湾区国际科技创新中心建设发展出谋献策，举全院之力参与建设。

（三）专项资金使用绩效存在的问题

项目资金支出率不高，购置关键设备、建设创新平台项目资金评价周期支出率为 65.27%，项目周期支出率为 85.58%，建设国内一流研究机构行动专项资金支出率为 76.59%。主要原因是科研项目支出具有一定的特殊性，部分项目实施期限需两到三年才能完成，项目预算资金不能在当年执行完毕。

三、改进意见

根据《关于深化省级预算编制执行监督管理改革的意见》（粤办发〔2018〕17号）要求，我院将：

一是要求院属单位按照科研项目资金管理的要求，科学推动项目经费的执行进度；

二是不断完善科研项目台账管理制度，从制度上规范预算执行力，科学提高项目经费的支出进度；

三是要求院属单位应按项目合同书的预算和执行期，督促项目负责人加快研究和支出进度。

附表：1.项目绩效自评信息指标评分表（购置关键设备、建设创新平台）

2.项目绩效自评信息指标评分表（建设国内一流研究机构）

附表1:

(购置关键设备、建设创新平台)项目绩效自评信息指标评分表

填报单位名称: 广东省科学院

金额单位: 万元

基本情况	项目名称	科技创新战略专项资金(购置关键设备、建设创新平台)		评价年度	2019年		评价金额	13,730.00							
	联系人	赵红梅		联系电话	87687437		联系邮箱	zhaohongmei@gdas.gd.cn							
	实施文件依据	《中共广东省委办公厅 广东省人民政府办公厅印发〈关于省科学院运行机制改革的意见〉的通知》(粤委办〔2015〕34号)					所属“财政事权”名称	技术创新体系建设							
资金安排情况	预算计划安排	13,730.00								存在的主要问题与改进措施简述					
	实际分配下达	省本级	25,776.56		转移支付至市县	0									
	分年度明细	年度	预算计划安排	实际安排额度		资金下达文件及文号									
		2016年	12,647.96	12,647.96		《关于安排2016年科技发展专项资金(省科学院专项经费方向)的通知》(粤财教[2016]62号)									
		2017年	14,652.04	14,652.04		《关于批复2017年省级部门预算的通知》粤财预(2017)26号									
		2018年	21,075.00	21,075.00		《关于批复2018年省级部门预算的通知》(粤财预(2018)26号)									
		2019年	13,730.00	13,730.00		《关于批复2019年省级部门预算的通知》(粤财预(2019)35号)									
	资金分配方法或原则	因素法 <input type="checkbox"/> 项目制 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> 项目申报单位为院属科研机构(含院本部),项目符合省“十三五”规划和省科技创新战略布局,符合院“十三五”规划纲要及申报单位的“十三五”规划,符合申报指南的有关要求。项目经评审后择优支持,优先支持有重大科研产出的项目。													
	资金使用情况	实际支出金额	省本级	16,823.75		转移支付至市县	0								
		实际明细支出	年度	省本级支出	省本级支出(其中:部门预算支出)	转移支付市县支出	-	问题: 专项资金评价年度内支出率为65.27%,项目执行期内支出率85.58%。主要原因是科研项目支出具有一定的特殊性,部分项目实施期限需两到三年才能完成,项目预算资金不能在当年执行完毕。 改进措施: 根据《广东省省级财政预算绩效管理目标管理办法(试行)》(粤财绩(2019)11号)要求,进一步完善预算执行台账管理制度,实施预算执行动态监控,通过预算、目标双监控,科学推动预算执行进度,提高预算执行效率。							
2019年			15,356.68	15,356.68	0	-									
2020年1-3月			1,467.08	1,467.08	0	-									
						-									
按方向划分		资金使用方向	安排年度	实际下达额度		实际支出金额	-								
		科技创新战略专项资金	2016年	12,647.96		8,511.26	-								
	2017年		14,652.04		11,026.42	-									
	2018年		21,075.00		16,790.76	-									
2019年	13,730.00		15,356.68	-											
	2020年1-3月	1,467.08			-										

绩效目标情况	预期总体目标	继续推进人才队伍、科技平台、科技创新能力建设，实现创新能力质的跃升： (一)凝练优化学科方向； (二)建设人才集聚高地； (三)强化科技平台； (四)提高科技竞争能力； (五)促进科技创新产出； (六)服务经济社会发展。	是否如期实现预期总体目标	项目为2016年-2020年，2019年仍在实施，当年度预期目标已实现。	
	预期阶段性目标	目标1：服务企业数量达1552家，技术服务数量达1028项。 目标2：发表SCI论文193篇，授权发明专利139件。 目标3：重大科技平台使用率≥80%，关键设备使用率≥80%。	实际完成情况	目标1：服务企业数量达2723家，技术服务数量达1726项。 目标2：发表SCI论文264篇，授权发明专利146件。 目标3：重大科技平台使用率≥95%，关键设备使用率>95%。	

指标评分表

评价指标								评价年度预期值	评价年度实现值	自评分数	评分依据、未达标原因分析	评分标准		
一级指标		二级指标		三级指标		四级指标								
名称	权重(%)	名称	权重(%)	名称	权重(%)	名称	权重(%)							
投入	20	项目立项	12	论证决策	4	论证充分性	4	/	/	4	项目申报单位根据项目申报指南申报项目，院组织专家进行评审，评审通过的项目经过审核公示等程序正式立项，项目立项论证充分。	具有前期可行性研究报告或摸底调查工作总结等材料的，或经过集体会议协商、并咨询相关专家意见、且有文字材料的得4分。如无，则根据实际情况核定分数。		
				目标设置	6	完整性	2	完整性	2	/	/	2	项目设置了绩效目标、数量指标、质量指标、时效指标、社会效益指标、可持续发展指标、满意度指标等，绩效目标设置完整。	依据相关基础信息和证据判断目标设置的完整性，即是否包含总目标和阶段性目标，是否包括预期提供的公共产品或服务的产出数量、质量、成本指标，预期达到的效果性指标，据此核定分数。
						合理性	2	合理性	2	/	/	2	目标设置围绕项目特点设置指标，如“关键设备使用率”指标、“重大科技平台验收合格率”指标等。	依据相关基础信息和证据判断目标设置的相关性，即绩效目标是否与资金或项目属性特点、支出内容相关，体现决策意图，同时合乎客观实际，据此核定分数。
						可衡量性	2	可衡量性	2	/	/	2	项目共设置了13个绩效指标，12个量化指标，指标可衡量较高。	依据相关基础信息和证据判断目标设置的可衡量性，即绩效目标设置是否有数据支撑、是否有可衡量性的产出和效果指标，据此核定分数。
				保障措施	2	制度完整性	1	制度完整性	1	/	/	1	一是制定并执行《广东省科学院科研平台环境与能力建设专项资金项目管理暂行办法》（粤科院研〔2015〕9号）、《广东省科学院实施创新驱动发展能力建设专项资金项目暂行管理办法》的通知（粤科院科字〔2016〕71号）、《广东省科学院项目库管理办法（试行）》（粤科院财字〔2019〕41号）等制度，二是配置必备的工作人员，保障项目的顺利开展。	依据相关基础信息和证据判断制度完整性和是否具备条件实施，根据实际情况核定分数。
						计划安排合理性	1	计划安排合理性	1	/	/	1	一是按照工作计划如期完成项目；二是项目产出、效益均达预期目标，计划安排合理可行。	依据工作进度计划等相关基础信息和证据判断，并根据实际情况核定分数。

		资金落实	8	资金到位	5	资金到位率	3		3	资金足额到位，资金到位率100%。	1. 各类来源的资金足额到位的，得3分； 2. 各类来源的资金未足额到位的，按实际到位金额/应到位金额*指标分值
						资金到位及时性	2		2	资金到位及时，资金到位及时性100%。	1. 各类来源的资金及时到位的，得2分； 2. 各类来源的资金未及时到位的，按实际及时到位的金额/应及时到位的金额*指标分值
				资金分配	3	资金分配合理性	3		3	采取稳定支持、引导性与竞争性相结合的分配办法，保证资金分配的合理、公平。	依据相关信息和证据判断资金分配是否合理，是否有助于实现资金的绩效目标。
过程	20	资金管理	12	资金支付	6	资金支出率	6		3.92	截至2020年3月31日，评价期项目资金支出率为65.27%，项目执行期内资金支出率为85.58%。由于科研项目主要原因是科研项目支出具有一定的特殊性，部分项目实施期限需两到三年才能完成，项目预算资金不能在当年执行完毕。酌情扣2.08分。	主要依据“支付额/预算额度*100*指标权重”计算核定得分，同时综合考虑工作进度，以及是否垫资或履行支付手续而影响支出率等因素适当调整最后得分。
				支出规范性	6	支出规范性	6		5	一是按事项完成进度支付资金，预算执行规范；二是资金管理、费用标准、支付符合制度规定，暂无发现虚列支出，截留、挤占、挪用资金行为；三按规定设置专账核算，会计核算规范。 由于科研项目主要原因是科研项目支出具有一定的特殊性，部分项目实施期限需两到三年才能完成，项目预算资金支出按科研实际进度，未按照项目资金下达进度执行，酌情扣1分。	1. 预算执行规范性2分，按规定履行调整报批手续或未发生调整的，且按事项完成进度支付资金的得满分，否则酌情扣分。2. 事项支出的合规性2分，资金管理、费用标准、支付符合有关制度规定的得满分，超范围、超标准支出，虚列支出，截留、挤占、挪用资金的，以及其他不符合制度规定支出的，视情节严重程度扣分，直至扣到0分。3. 会计核算规范性2分，规范执行会计核算制度得满分，未按规定设专账核算，或支出凭证不符合规定，或其他核算不规范的，视具体情况扣分
		事项管理	8	实施程序	4	程序规范性	4		4	按照相关规定执行，通过项目申报→专家评审→现场答辩评审→确定拟入选名单→公示与报批等流程给予资金支持，实施程序规范。	项目或方案按规定程序实施，包括项目或方案调整按规定履行报批手续，项目招投标、建设、验收等或方案实施严格执行相关制度规定的，得满分，否则酌情扣分。
				管理情况	4	监管有效性	4		3	项目依照《广东省科学院科研平台环境与能力建设专项资金项目管理暂行办法》（粤科院研〔2015〕9号）、《广东省科学院实施创新驱动发展能力建设专项资金项目暂行管理办法》的通知（粤科院科学〔2016〕71号）、《广东省科学院项目库管理办法（试行）》（粤科院财字〔2019〕41号）等制度进行管理和监管，管理工作到位。 由于科研项目主要原因是科研项目支出具有一定的特殊性，部分项目实施期限需两到三年才能完成，项目预算资金支出进度与项目研究进度执行，未按照项目资金下达进度执行，酌情扣1分。	1. 资金使用单位或基层资金管理单位建立有效管理机制，且执行情况良好得2分，具体根据所提供的信息证据作出判断并核定分数。 2. 具体根据所提供的信息证据作出判断，如各级业务主管部门按规定对项目建设或方案实施开展有效的检查、监控、督促整改的，得2分；否则，视情况扣分。
						预算控制	3	预算控制	3		3

产出	30	经济性	5	成本控制	2	成本节约（成本指标）	2			2	资金支出按资助标准拨付，且未超出预算安排额度。	在项目按照预算完成的前提下，与同类项目或市场价格比较，项目实施的成本（包括工程造价、物品采购单价、人员经费等）属于合理范围的（如与同类项目或市场价格大致相符的）得满分；成本不合理的（如明显高于或低于同类项目或市场价格的）酌情扣分
		效率性	25	完成进度	25	服务企业数量（家）	25	1552	2723	22.5	总体绩效目标完成情况较好。考虑到个别还可以继续细化和量化，酌情扣2.5分。	根据评价对象设置指标名称和分数权重，包括完成实际完成情况（数量指标）、及时性（时效指标）、质量达标（质量指标）情况等。
						技术服务数量（项）		1028	1726			
						工作任务进度达成率		≥80%	>80%			
						资金支出进度达成率		≥80%	85.58%			
				关键设备使用率		≥80%		>95%				
				完成质量		SCI论文数量（篇）		193	254			
				授权发明专利（件）		139		146				
				重大科技平台验收合格率		100%		100%				
		关键设备验收合格率	100%	100%								
效益	30	效果性	25	社会效益	25	重大科技平台使用率	≥80%	>95%	22.5	总体绩效目标完成情况较好。考虑到个别还可以继续细化和量化，酌情扣2.5分。	根据评价对象选择效果性指标，并相应设置指标名称和分数权重。	
				可持续发展		实现	实现	根据评价对象设置指标名称和分数权重。				
		公平性	5	满意度	5	科学院院属单位满意度	5	≥80%	83%	5	满意度指标达到预期目标。	表示满意的服务对象数/项目覆盖范围内接受调查的对象总数*指标分值
				科学院院外合作单位满意度		≥80%	89%					
合计：										90.92		

附表2:

(建设国内一流研究机构)项目绩效自评信息指标评分表

填报单位名称: 广东省科学院

金额单位: 万元

基本情况	项目名称	科技创新战略专项资金(建设国内一流研究机构)		评价年度	2019年		评价金额	20,752			
	联系人	赵红梅		联系电话	87687437		联系邮箱	zhaohongmei@gdas.gd.cn			
	实施文件依据	省府办公厅转来《少春、宁生同志在(关于省科学院申请专项资金建设国内一流研究机构意见的请示)上的批示》(省府办公厅领导批示办理表科教0591)、《广东省科学院建设国内一流研究机构行动计划(2019—2023年)》、全省科技创新大会上李希书记关于要求采取有力措施解决省科学院科技创新能力不足问题的指示精神。					所属“财政事权”名称	技术创新体系建设			
资金安排情况	预算计划安排	20,752							存在的主要问题与改进措施简述		
	实际分配下达	省本级	20752.4			转移支付至市县	0		无		
	分年度明细	年度	预算计划安排			实际安排额度		资金下达文件及文号			
		2019年	20,752.40			20,752.40	关于批复2019年省级部门预算的通知(粤财预〔2019〕35号)				
	资金分配方法或原则	因素法 <input type="checkbox"/> 项目制 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>									
项目申报单位为院属科研机构(含院本部),项目符合省“十三五”规划和省科技创新战略布局,符合院“十三五”规划纲要及申报单位的“十三五”规划,符合申报指南的有关要求。项目经评审后择优支持,优先支持有重大科研产出的项目。											
资金使用情况	实际支出金额	省本级	15,893.65			转移支付至市县	0		存在的主要问题与改进措施简述		
	实际明细支出	年度	省本级支出	省本级支出(其中:部门预算支出)		转移支付市县支出	-		问题: 专项资金支出率为76.59%。主要原因是科研项目支出具有一定的特殊性,部分项目实施期限需两到三年才能完成,项目预算资金不能在当年执行完毕。 改进措施: 根据《广东省省级财政预算绩效管理暂行办法(试行)》(粤财绩〔2019〕11号)要求,进一步完善预算执行台账管理制度,实施预算执行动态监控,通过预算、目标双监控,科学推动预算执行进度,提高预算执行效率。		
		2019年	14,493.99	14,493.99		-	-				
		2020年1-3月	1,399.65	1,399.65		-	-				
	按方向划分	资金使用方向	安排年度	实际下达额度		实际支出金额	-				
项目支出		2019年	20,752.40		14,493.99	-					
项目支出	2020年1-3月	-		1,399.65	-						
绩效目标情况	预期总体目标	通过部署7项行动,实现省科学院创新能力质的跃升,打造国内一流研究机构,为广东实施创新驱动发展战略,实现“四个走在全国前列”和发挥“两个重要窗口”作用,推动经济社会发展做出新的更大的贡献。 (一)若干学科领域实现创新跨越; (二)学科基础进一步优化提升; (三)研究所创新能力大幅提升; (四)优秀创新人才不断涌现; (五)成果转化能力显著增强; (六)服务广东宏观决策更加有力; (七)国际科技合作更加活跃。				是否如期实现预期总体目标	三年期项目,项目仍在实施,2019年当年度目标已实现。				
	预期阶段性目标	目标1: 培育孵化企业8家,申请专利235件,授权专利10件,	实际完成情况		目标1: 培育孵化企业10家,申请专利345件,授权专利65件,						
		目标2: 突破核心关键技术15项,解决产业发展共性技术难题6项,软件著作权28项。			目标2: 突破核心关键技术17项,解决产业发展共性技术难题11项,软件著作权33项。						
目标3: 科普(技)讲座-举办60次,科普(技)讲座-参加人数4500人,科普(技)展览-举办20次,科普(技)展览-参加人数21000人。	目标3: 科普(技)讲座-举办413次,科普(技)讲座-参加人数17733人,科普(技)展览-举办164次,科普(技)展览-参加人数149919人。										

指标评分表														
评价指标								评价年度预期值	评价年度实现值	自评分数	评分依据、未达标原因分析	评分标准		
一级指标		二级指标		三级指标		四级指标								
名称	权重(%)	名称	权重(%)	名称	权重(%)	名称	权重(%)							
投入	20	项目立项	12	论证决策	4	论证充分性	4			4	项目申报单位根据项目申报指南申报项目，院组织专家进行评审，评审通过的项目经过审核公示等程序正式立项，项目立项论证充分。	具有前期可行性研究报告或摸底调查工作总结等材料的，或经过集体会议协商、并咨询相关专家意见、且有文字材料的得4分。如无，则根据实际情况核定分数。		
				目标设置	6	完整性	2					2	项目设置了绩效目标、数量指标、质量指标、时效指标、社会效益指标、可持续发展指标、满意度指标等，绩效目标设置完整。	依据相关基础信息和证据判断目标设置的完整性，即是否包含总目标和阶段性目标，是否包括预期提供的公共产品或服务的产出数量、质量、成本指标，预期达到的效果性指标，据此核定分数。
						合理性	2					2	目标设置围绕项目特点设置指标，如“培育孵化企业”指标、“突破核心技术”指标等。	依据相关基础信息和证据判断目标设置的相关性，即绩效目标是否与资金或项目属性特点、支出内容相关，体现决策意图，同时合乎客观实际，据此核定分数。
						可衡量性	2					2	项目共设置了30个绩效指标，均为量化指标，指标可衡量性占比100%。	依据相关基础信息和证据判断目标设置的可衡量性，即绩效目标设置是否有数据支撑、是否有可衡量性的产出和效果指标，据此核定分数。
				保障措施	2	制度完整性	1					1	一是制定并执行《广东省科学院建设国内一流研究机构行动专项资金项目暂行管理办法》（粤科院科学〔2018〕147号）、《广东省科学院项目库管理办法（试行）》（粤科院财字〔2019〕41号）等制度，二是配置必备的工作人员，保障项目的顺利开展。	依据相关基础信息和证据判断制度完整性和是否具备条件实施，根据实际情况核定分数。
						计划安排合理性	1					1	一是按照工作计划如期完成项目；二是项目产出、效益均达预期目标，计划安排合理可行。	依据工作进度计划等相关基础信息和证据判断，并根据实际情况核定分数。
		资金落实	8	资金到位	5	资金到位率	3					3	资金足额到位，资金到位率100%。	1. 各类来源的资金足额到位的，得3分； 2. 各类来源的资金未足额到位的，按实际到位金额/应到位金额*指标分值
						资金到位及时性	2					2	资金到位及时，资金到位及时性100%。	1. 各类来源的资金及时到位的，得2分； 2. 各类来源的资金未及时到位的，按实际及时到位的金额/应及时到位的金额*指标分值
				资金分配	3	资金分配合理性	3					3	采取稳定支持、引导性与竞争性相结合的分配办法，保证资金分配的合理	依据相关信息和证据判断资金分配是否合理，是否有助于实现资金的绩效目标。
		过程	20	资金管理	12	资金支付	6	资金支出率	6			4.59	截止2020年3月31日，项目支出率为76.59%。 由于科研项目主要原因是科研项目支出具有一定的特殊性，部分项目实施期限需两到三年才能完成，项目预算资金支出按科研实际进度，不能在当年执行完毕。酌情扣1.41分。	主要依据“支付额/预算额度*100*指标权重”计算核定得分，同时综合考虑工作进度，以及是否垫资或履行支付手续而影响支出率等因素适当调整最后得分。
支出规范性	6					支出规范性	6					5	一是按事项完成进度支付资金，预算执行规范；二是资金管理、费用标准、支付符合制度规定，暂无发现虚列支出，截留、挤占、挪用资金行为；三按规定设置专账核算，会计核算规范。 由于科研项目主要原因是科研项目支出具有一定的特殊性，部分项目实施期限需两到三年才能完成，项目预算资金支出进度与项目研究进度执行，未按照项目资金下达进度执行，酌情扣1分。	1. 预算执行规范性2分，按规定履行调整报批手续或未发生调整的，且按事项完成进度支付资金的得满分，否则酌情扣分。2. 事项支出的合规性2分，资金管理、费用标准、支付符合有关制度规定的得满分，超范围、超标准支出，虚列支出，截留、挤占、挪用资金的，以及其他不符合制度规定支出的，视情节严重程度扣分，直至扣到0分。3. 会计核算规范性2分，规范执行会计核算制度得满分，未按规定设专账核算，或支出凭证不符合规定，或其他核算不规范的，视具体情况扣分。

		事项管理	8	实施程序	4	程序规范性	4			4	按照相关规定执行，通过项目申报→专家评审→现场答辩评审→确定拟入选名单→公示与报批等流程给予资金支持，实施程序规范。	项目或方案按规定程序实施，包括项目或方案调整按规定履行报批手续，项目招投标、建设、验收等或方案实施严格执行相关制度规定的，得满分，否则酌情扣分。	
				管理情况	4	监管有效性	4			3	项目执行《广东省科学院建设国内一流研究机构行动专项资金项目暂行管理办法》（粤科院科字〔2018〕147号），对项目进行管理，管理工作规范有效。 由于科研项目主要原因是科研项目支出具有一定的特殊性，部分项目实施期限需两到三年才能完成，项目预算资金支出进度与项目研究进度执行，未按照项目资金下达进度执行，酌情扣1分。	1. 资金使用单位或基层资金管理单位建立有效管理机制，且执行情况良好得2分，具体根据所提供的信息证据作出判断并核定分数。 2. 具体根据所提供的信息证据作出判断，如各级业务主管部门按规定对项目建设或方案实施开展有效的检查、监控、督促整改的，得2分；否则，视情况扣分。	
产出	30	经济性	5	预算控制	3	预算控制	3			3	预算执行进度与事项完成进度基本匹配，实际支出未超过预算计划。	在预算执行进度与事项完成进度基本匹配的前提下，实际支出未超过预算计划的，得满分；实际支出超过预算的，或者支出未能保障事项相应完成进度的，酌情扣分。	
				成本控制	2	成本节约（成本指标）	2			2	资金支出按资助标准拨付，且未超出预算安排额度。	在项目按照预算完成的前提下，与同类项目或市场价格比较，项目实施的（包括工程造价、物品采购单价、人员经费等）属于合理范围的（如与同类项目或市场价格大致相符的）得满分；成本不合理的（如明显高于或低于同类项目或市场价格的）酌情	
	效率性	25	完成进度	25	25	25	培育孵化企业（家）	8	10	22.5	22.5	总体绩效目标完成情况较好。 由于科研项目主要原因是科研项目支出具有一定的特殊性，部分项目实施期限需两到三年才能完成，项目预算资金支出进度与项目研究进度执行，未按照项目资金下达进度执行，酌情扣1分。 考虑到个别还可以继续细化和量化，酌情扣1.5分。	根据评价对象设置指标名称和分数权重，包括完成实际完成情况（数量指标）、及时性（时效指标）、质量达标（质量指标）情况等。
							申请专利数量（件）	235	345				
							授权专利数量（件）	10	65				
							服务企业数量（家）	1235	1305				
							技术服务数量（项）	2520	3314				
							SCI论文数量（篇）	145	226				
							突破核心关键技术（项）	15	17				
							解决产业发展共性技术难题（项）	6	11				
							软件著作权（项）	28	33				
							建设和升级省部级以上平台	3	3				
							承担科研项目任务进度完成率	≥80%	>80%				
资金支出进度达成率	≥80%	76.59%											
完成质量	国家级、省部级科研项目结题验收合格率	95%	>95%										
	设备验收合格率	100%	100%										
	政府采购执行率	按要求100%完成	100%										
	项目实施科技查新执行率	按要求100%完成	100%										

效益	30	效果性	25	经济效益	25	科技成果转化收入增长率	8%	>10%	23	总体绩效目标完成情况较好。考虑到个别还可以继续细化和量化，酌情扣2分。	根据评价对象选择效果性指标，并相应设置指标名称和分数权重。
				社会效益		科普（技）讲座-举办次数（次）	60	413			
						科普（技）讲座-参加人数（人次）	4500	17733			
						科普（技）展览-举办次数（次）	20	164			
						科普（技）展览-参加人数（人次）	21000	149919			
						科研机构向社会开放-开放单元个数（个）	8	16			
						科研机构向社会开放-参观人次（人次）	3500	7345			
				生态效益		绿色发展实现情况	按工作计划100%完成	实现绿色发展			
				可持续发展		获省部级以上科研奖励数量（项）	15	15			
						科技成果登记（项）	100	107			
						实现科学研究成果转化应用（项）	30	35			
						实现科技合作（项）	48	50			
	公平性	5	满意度	5	科学院院属单位满意度	5	≥80%	83%	5	满意度指标达到预期目标。	表示满意的服务对象数/项目覆盖范围内接受调查的对象总数*指标分值
科学院院外合作单位满意度					≥80%	89%					
合计：									92.09		