

附件 4

广东省科学院动物研究所

项目绩效自评报告



专项资金“财政事权”名称：技术创新体系建设

对应“政策任务”数量：2

省级预算部门：广东省科学院动物研究所（公章）

填报人姓名：郑基焕



联系电话：020-84183651

填报日期：2021.8.30

广东省科学院动物研究所

项目绩效自评报告

为贯彻落实党的十九大“全面实施绩效管理”重大部署和《中华人民共和国预算法》《中共广东省委 广东省人民政府关于全面实施预算绩效管理的若干意见》（粤发〔2019〕5号）等有关规定，提高资金使用效益，根据《广东省财政厅关于开展2021年省级财政资金绩效自评工作的通知》及广东省科学院《关于开展2021年省级财政资金绩效自评工作的通知》的有关要求，广东省科学院动物研究所（以下简称“我所”）组织开展2020年度项目绩效自评工作，形成本自评报告。

一、基本情况

2020年，我所以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面深入学习贯彻党的十九大和十九届历次全会精神以及习近平总书记对广东工作的重要指示批示精神，在省科学院的正确

领导下，围绕省委“1+1+9”工作部署及省科学院的重大决策部署，团结带领全体干部职工以“只争朝夕、不负韶华”的奋斗姿态，稳中求进、笃定前行，有力推动全所各项工作取得新成效。

根据预算安排及项目申报情况，2020年，我所专项资金项目隶属“财政事权”名称为“技术创新体系建设”，有“购置关键设备、建设创新平台”和“建设国内一流研究机构行动专项”2个政策任务。具体情况如下：

(一) 资金额度

2020年，我所承担“购置关键设备、建设创新平台”和“建设国内一流研究机构行动专项”2个政策任务，共计有41个二级项目，项目具体预算总安排如表1-1所示。

表1-1 资金预算安排情况表

单位：万元

序号	一级项目	当年度下达金额	期初结转金额	当年度总预算
1	购置关键设备、建设创新平台	100	196.52	296.52
2	建设国内一流研究机构行动专项	1,604	494.40	2098.4

(二) 资金分配方式

项目资金分配方式为竞争性分配，项目申报单位根据项目申报指南进行项目申报，再由主管部门组织专家进行评审，通过评审的项目予以立项，择优支持，保证资金分配的合理、公平，提高资金的使用效益。

(三) 主要用途

通过省科学院专项资金项目，我所引进和培养了一批高层次人才，加强人才队伍建设，形成一支高素质创新人才队伍；提升科研成果产出能力，科研项目取得突破，提高了科技成果转化效率；提升技术服务核心竞争力，推进技术服务提质增效，让科技更好地服务社会与民生。

(四) 扶持对象

2020 年度，我所共计开展 41 个二级项目，二级项目分布情况如表 1-2 所示。

表 1-2 二级项目分布情况表

序号	一级项目	二级项目数量(个)
----	------	-----------

1	购置关键设备、建设创新平台	1
2	建设国内一流研究机构行动专项	40

(五) 绩效目标

根据政策任务和各二级项目特性，项目负责人能设置与项目或支出内容有关联性的绩效指标，具体情况详见下表

政策任务项目绩效目标情况表

政策名称	二级指标	个性化指标/三级指标	当年度目标值
购置关键设备、建设 创新平台	数量指标	技术服务数量(家)	200
		申请专利(件)	15
		突破核心关键技术1项	1
		新产品(个)	1
		争取国家级项目(项)	3-6
		制定行业标准(项)	2
建设国内一流研究 机构项目	数量指标	服务企业数量(家)	13
		申请发明、实用新型专利(件)	50
		被SCI、EI、CPCI收录以及中 文核心等论文数(篇)	58
		承担国家、省市项目(项)	46

	人才引进、人才培养	38
	新产品(个)	4
	制定行业标准(项)	3
时效指标	工作任务进度完成率(%)	80%
	重大科技平台共享率	100%
社会效益指标	社会服务完成率	1
	科技成果完成率	100%
可持续影响指标	实现科学研究成果转化应用 (项)	2
	人才队伍建设目标完成率	90%

二、自评情况

(一) 自评分数

按照《广东省财政厅关于开展 2021 年省财政资金绩效自评工作的通知》的评分标准，我所认真组织开展财政资金绩效自评工作，购置关键设备、建设创新平台项目自评得分 96.14 分，评价等级为优；建设国内一流研究机构行动专项项目自评得分 97.71 分，评价等级为优。

(二) 专项资金使用绩效

1. 专项资金支出情况。

2020 年 , 我所两个政策任务财政资金实际下达额度 (含以往年度结转资金) 2394.92 万元 , 实际支出 1403.85 万元 , 具体如下 :

序号	一级项目	当年度预算金额	2020 年支出	支出率
1	购置关键设备、建设创新平台	296.52	105.93	35.72%
2	建设国内一流研究机构行动专项	2098.4	1297.92	61.85%

2. 专项资金完成绩效目标情况。

2020 年我所两个政策任务设置的绩效目标基本能实现预期目标值 , 部分绩效目标虽因客观因素未能达到预期目标 , 但能提供合理情况说明 , 总体绩效目标完成情况较好。具体如下 :

政策名称	二级指标	个性化指标 / 三级指标	当年度目标值	完成值
购置关键设备、建设创新平台	数量指标	技术服务数量 (家)	200	200
		申请专利 (件)	15	15
		突破核心关键技术 1 项	1	1

		新产品(个)	1	1
		争取国家级项目(项)	3-6	7
		制定行业标准(项)	2	2
		服务企业数量(家)	13	13
		申请发明、实用新型专利(件)	50	50
	建设国内一流研究机构项目	被SCI、EI、CPCI收录以及中文核心等论文数(篇)	58	61
		承担国家、省市级项目(项)	46	46
		人才引进、人才培养	38	38
		新产品(个)	4	4
		制定标准(项)	3	3
	时效指标	工作任务进度完成率(%)	80%	82%
	社会效益指标	重大科技平台共享率	100%	100%
		社会服务完成率	1	1
		科技成果完成率	100%	100%
	可持续影响指标	实现科学成果转化应用(项)	2	3
		人才队伍建设目标完成率	90%	90%

3. 专项资金分用途使用绩效。

2020 年我所专项资金按用途分为购置关键设备、建设创新平台和建设国内一流研究机构两个政策任务；按照广东省财政厅发布的指标评分表，从投入、过程、产出、效益等反面对政策任务进行评分。我所购置关键设备、建设创新平台绩效自评分数 96.14 分，具体如下：

(1) 投入

根据指标评分表，投入分项目立项和资金落实两个二级指标。

项目立项：我所项目都是根据广东省科学院项目申报指南申报立项，由广东省科学院组织专家进行评审，项目前期经过充分论证，具体项目的绩效目标具备完整性、合理性和一定的可衡量性；我所项目支出执行相关财务制度的规定，保障制度完整，计划安排合理。

项目立项指标分数 12 分，我所根据实际情况，自评得分 12 分。

资金落实：2020 年度我所购置关键设备、建设创新平台项

目预算安排资金 296.52 万元，资金及时到位；项目资金经过广东省科学院评审，资金安排具备合理性。

资金落实指标分数 8 分，我所根据实际情况，自评得分 8 分。

(2) 过程

根据指标评分表，实施过程分资金管理和事项管理两个二级指标。

资金管理：我所购置关键设备、建设创新平台项目预算安排资金 296.52 万元，实际使用 105.93 万元，资金使用率 35.72%。该指标分数 6 分，我所自评得分 2.14 分。

事项管理：我所购置关键设备、建设创新平台项目预算执行规范，涉及到预算调整的已履行调整报批手续；资金管理、费用标准、支付符合有关制度规定；严格按相关会计制度的规范执行会计核算。该指标分数 6 分，我所自评得分 6 分。

(3) 产出

根据指标评分表，产出分经济性和效益性两个二级指标。

经济性：我所购置关键设备、建设创新平台项目预算执行进

度与事项完成进度基本匹配；项目实施的成本合理。该指标分数 5 分，我所自评得分 5 分。

效益性：我所购置关键设备、建设创新平台项目 2020 年度预期的产出指标基本按进度保质完成。该指标分数 25 分，我所自评得分 25 分。

(4) 效益

根据指标评分表，效益分效果性和公平性两个二级指标。

效果性：根据指标评分表及我所绩效评价总目标，结合项目实际情况，我所将效果性指标分为促进行业发展、实现绿色发展、人才队伍建设目标完成率三个四级指标，分数权重分别为 5 分、5 分、15 分。我所购置关键设备、建设创新平台项目 2020 年度技术服务数量 200 家，有效的促进行业发展；实行无纸化办公，实验试剂遵循“分类收集、定点存放、专人管理、集中处理”的原则。不同类别分类存放，不同实验废物及时分类处理，实现绿色发展；项目通过引进人才，培养人才等方式完成了人才队伍建设目标。该指标分数 25 分，我所自评得分 25 分。

公平性 根据指标评分表，该项目为服务对象满意度，2020年我所购置关键设备、建设创新平台项目技术服务数量 200 家。未发生投诉、纠纷等事项。该指标分数 5 分，我所自评得分 5 分。我所建设国内一流研究机构绩效自评分数 97.71 分，具体如下：

(1) 投入

根据指标评分表，投入分项目立项和资金落实两个二级指标。

项目立项：我所都是根据广东省科学院项目申报指南申报立项，由广东省科学院组织专家进行评审，项目前期经过充分论证，具体项目的绩效目标具备完整性、合理性和一定的可衡量性；我所项目支出执行相关财务制度的规定，保障制度完整，计划安排合理。

项目立项指标分数 12 分，我所根据实际情况，自评得分 12 分。

资金落实：2020 年度我所建设国内一流研究机构预算安排

资金 2098.4 万元，资金及时到位；各子项目资金经过广东省科学院评审，资金安排具备合理性。

资金落实指标分数 8 分，我所根据实际情况，自评得分 8 分。

(2) 过程

根据指标评分表，实施过程分资金管理和事项管理两个二级指标。

资金管理：我所建设国内一流研究机构项目预算安排资金 2098.4 万元，实际使用 1297.92 万元，资金使用率 61.85%。该指标分数 6 分，我所自评得分 3.71 分。

事项管理：我所建设国内一流研究机构项目预算执行规范，涉及到预算调整的已履行调整报批手续；资金管理、费用标准、支付符合有关制度规定；严格按相关会计制度的规范执行会计核算。该指标分数 6 分，我所自评得分 6 分。

(3) 产出

根据指标评分表，产出分经济性和效益性两个二级指标。

经济性：我所建设国内一流研究机构项目预算执行进度与事

项完成进度基本匹配；项目实施的成本合理。该指标分数 5 分，我所自评得分 5 分。

效益性：根据指标评分表及我所绩效评价总目标，结合项目实际情况，我所将效益性指标分为数量指标、时效指标、质量指标三个四级指标，分数权重分别为 15 分、5 分、5 分。我所建设国内一流研究机构项目 2020 年度预期的产出指标基本按进度保质完成。其中数量指标，基本完成，该指标分数 15 分，我所自评得分 15 分。时效指标、质量指标基本按进度保质完成，两项自评分别为 5 分、5 分。

该指标分数 25 分，我所自评得分 25 分。

(4) 效益

根据指标评分表，效益分效果性和公平性两个二级指标。

效果性：根据指标评分表及我所绩效评价总目标，结合项目实际情况，我所将效果性指标分为促进行业发展、实现绿色发展、人才队伍建设目标完成率三个四级指标，分数权重分别为 5 分、5 分、15 分。我所建设国内一流研究机构项目 2020 年度重大科

技平台共享率 100% ,完成社会服务 1 项 科技成果转化率 100% ;实行无纸化办公 ,实验试剂遵循 “分类收集、定点存放、专人管理、集中处理” 的原则。不同类别分类存放 ,不同实验废物及时分类处理 ,实现绿色发展 ;项目实现科学研究成果转化应用 3 项 ,通过引进人才 ,培养人才等方式完成了人才队伍建设目标。该指标分数 25 分 ,我所自评得分 25 分。

公平性 :根据指标评分表 ,该项目为服务对象满意度 ,2020 年我所未发生投诉、纠纷等事项。该指标分数 5 分 ,我所自评得分 5 分。

(三) 专项资金使用绩效存在的问题

资金支出率有待进一步提高 ,购置关键设备、建设创新平台项目资金支出率为 35.72% ,进度较慢。

三、改进意见

进一步加快资金执行进度 ,督促科研团队与供应商及时结算 ,及时报销 ,提高资金支出率。



项目绩效自评指标评分表

填报单位名称：广东省科学院动物研究所

基本情况	项目名称: 购置关键设备及技术创新平台 联系人: 基地 联系电话: 13763354668 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关于省科学院运行机制(改革的)的意见》(省委办〔2015〕34号)										评价金额: 296.52 万元								
资金安排情况	预算安排: 296.52 实际分配下达: 296.52 (其中: 科技支村市县 296.52) 分年度明细: 2019年 196.52, 2020年 100 资金分配方法或原则: 选择“因素法”的, 列明分配的因素及各因素的权重; 选择“项目制”的, 应说明项目申报的主要条件和评审项目考虑的因素; 选择其他的请具体说明分配方式和原则。										存在的主要问题与改进措施简述								
											问题:								
											改进措施:								
											1.								
											2.								
																		
资金使用情况	实际支出金额: 105.93 年度: 2020年 购置关键设备、建设创新平台: 2020										存在的主要问题与改进措施简述								
											问题:								
											改进措施:								
											1.								
											2.								
																		
绩效目标情况	预期总体目标: 技术服务数量200家, 申请专利15件, 突破核心关键技术1项, 新产品1个, 争取国家项目3-6项, 制定行业标准2项 指标1: 技术服务数量200家 指标2: 申请专利15件 指标3: 突破核心关键技术1项 指标4: 新产品1个 指标5: 争取国家项目3-6项 指标6: 制定行业标准2项										存在的主要问题与改进措施简述								
											问题:								
											改进措施:								
											1.								
											2.								
																		
指标评分表																			
评价指标																			
投入	一级指标 名称: 权重(%)				二级指标 名称: 权重(%)				三级指标 名称: 权重(%)				四级指标 名称: 权重(%)						
													评价年度预算值 评价年度实际 现值						
													自评分数 评分依据: 未达标的原 因分析						
													评分标准						
													具有预期可行性研究报告或成果摘要在工作总结等材料的, 或通过 会议论证, 或咨询相关专家意见, 具有文字材料的得4分, 如无, 则按实际情况扣分。						
													项目相关基础信息和证据判断项目设置的完整性是否包含品 目和阶段性目标, 是否包括预期项目的公共产品或服务的产出 数量、质量、成本等指标。根据计划的完整性指标, 按此标准分 数扣分。						
													项目相关基础信息和证据判断项目设置的合理性是否具备条件实施。 根据计划的合理性指标, 按此标准分数扣分。						
													1. 各类来源的资金及到位情况。(得3分) 2. 各类来源的资金未及时到位的, 扣3分。 3. 各类来源的资金未到位且无合理解释的, 扣3分。						
													1. 各类来源的资金未及时到位的。(得3分) 2. 各类来源的资金未到位且无合理解释的, 扣3分。						
													1. 各类来源的资金及到位情况。(得3分) 2. 各类来源的资金未及时到位的, 扣3分。 3. 各类来源的资金未到位且无合理解释的, 扣3分。						
过程	20 资金管理				12 资金支付				6 资金支付率				2.14 资金支出率=5.72%						
													上级预算“文科院/基础科学/基础研究/生物多样性保护”计算核定得分, 同时 对综合考核当年度资金执行情况进行扣分。						
													1. 预算执行规则符合, 预算执行情况良好, 以及是否按照规定执行并按期完成 调整的得2分, 但未按规定进度支付资金的则扣分。2. 预 算管理、费用标准、资金拨付是否符合有关制度规定 的得满分, 超范围、超标准、超预算、超规定支出, 虚列支出, 截留、挤占、 擅用资金的, 以及其不符合制度规定的其他扣分。视情况严重程度 视情况严重程度扣分, 未按规定专款专用, 未按规定执行会计制 度规定扣分, 未按规定专款专用, 未按规定执行会计制 度规定扣分, 其他扣分不受理的, 提供佐证材料扣分。						
													1. 资金使用单位或基层资金管理单位建立完善管理制度, 且执行 很好得2分, 具体根据所提供的信息证据作出判断并扣分 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对 项目立项、建设、验收等或方案实施严格执行相关制 度规定得2分, 未严格执行的, 提供佐证材料扣分。						
													在预算执行进度与资金管理进度基本匹配的情况下, 实际支出未超过预算计划的, 得满分; 实际支出超过预算的, 或者支出未达 到预算计划的, 根据具体情况扣分。						
													1. 资金使用单位或基层资金管理单位建立完善管理制度, 且执行 很好得2分, 具体根据所提供的信息证据作出判断并扣分 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对 项目立项、建设、验收等或方案实施严格执行相关制 度规定得2分, 未严格执行的, 提供佐证材料扣分。						
产出	30 经济性				5 预算控制				3 预算控制				3 预算执行进度与资金 完成进度基本匹配						
													1. 资金使用单位或基层资金管理单位建立完善管理制度, 且执行 很好得2分, 具体根据所提供的信息证据作出判断并扣分 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对 项目立项、建设、验收等或方案实施严格执行相关制 度规定得2分, 未严格执行的, 提供佐证材料扣分。						
													1. 成本控制得2分, 资金使用单位建立完善管理制度, 且执行 很好得2分, 具体根据所提供的信息证据作出判断并扣分 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对 项目立项、建设、验收等或方案实施严格执行相关制 度规定得2分, 未严格执行的, 提供佐证材料扣分。						
					25 效率性				15 完成进度				223-226 接进度完成						
													15 数量指标接进度保 完成						
效益	30 效果性				5 社会效益				5 促进行业发展				5 效果性绩效指标基 本完成						
													1. 实现绿色发展得2分, 具体根据所提供的信息证据作出判断并扣分 2. 人才队伍建设目标完 成得2分						
													1. 实现绿色发展得2分, 具体根据所提供的信息证据作出判断并扣分 2. 人才队伍建设目标完 成得2分						
				5 公平性				5 满意度				5 服务对象满意度				5 2020年所未发生投 诉、纠纷等事项			
													96.14						

附件6

项目绩效自评指标评分表

填报单位名称：广东省科学院动物研究所

金额单位：万元

基本情况	项目名称		建设国内一流研究机构		评价年度	2020年度		评价金额	2098.4		
	负责人	郑基东	联系电话						联系邮箱	zhengjide@zjx.ac.cn	
<small>省府办公函〔2019〕6号《省长签批意见》（关于省科学院申请专项资金建设国内一流研究机构的意见的请示）上的批示：「广东省科学院领导层高度重视（2050年）、『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省委书记关于要求采取有力措施建设省科学院技术创新能力不足问题的指示精神。」</small>											
资金安排情况	预算计划安排				2098.4						
	省本级	市本级	预算计划安排	实际安排额度	资金下达文件及文号				所属“财事权”名称	技术创新体系建设	
分年度明细		2019年	494.4	494.4		粤财预〔2019〕35号		问题：	1.		
		2020年	1604	1604		粤财预〔2020〕5号		2.		
资金分配方法或原则				因素法 <input type="checkbox"/> 项目制 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>				改进措施：	1.		
				选择“因素法”的，列明分配的因素及各因素的权重；选择“项目制”的，应说明项目申报的主要条件和评审项目考虑的因素；选择其他的请具体说明分配方式和原则。				2.		
资金使用情况	实际支出金额		省本级		转移支付至市县				存在的主要问题与改进措施简述		
	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：	1.		
实际明细支出		2020年度	1297.92	1297.92	-	-	2.			
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	-	改进措施：	1.			
		建设国内一流研究机构	2020年	2098.4	1297.92	-	2.			
绩效目标情况	预期总体目标		服务企业数量13家，申请发明专利50件，被SCI、EI、CPCI收录以及中文核心等论文数58篇，承担国家、省市级项目46项，人才引进、人才培养38名，新产品4个，制定行业标准3项		是否如期实现预期总体目标		目标1：服务企业数量13家，申请发明专利50件，被SCI、EI、CPCI收录以及中文核心等论文数61篇，承担国家、省市级项目46项，人才引进、人才培养38名，新产品4个，制定行业标准3项		存在的主要问题与改进措施简述		
	预期阶段 性目标		目标1：服务企业数量13家		目标1：服务企业数量13家						
		目标2：申请发明、实用新型专利50件		目标2：申请发明、实用新型专利50件							
		目标3：被SCI、EI、CPCI收录以及中文核心等论文数58篇		目标3：被SCI、EI、CPCI收录以及中文核心等论文数61篇							
		目标4：承担国家、省市级项目46项		目标4：承担国家、省市级项目46项		问题：		1.			
		目标5：人才引进、人才培养38名		目标5：人才引进、人才培养38名		2.				
		目标6：新产品4个，制定行业标准3项		目标6：新产品4个，制定行业标准3项		改进措施：		1.			
						2.				
指标评分表											
评价指标											
投入	20	一级指标 权重 (%)	二级指标 权重 (%)	三级指标 权重 (%)	四级指标 权重 (%)	评价年度 预估值	评价年度实 际值	自评分数	评价依据、未达标原因分析	评分标准	
						项目立项	论证充分性				4
过程	20	资金落实	8	12	目标设置	完整性	2	/ / / /	2	目标设置完整，设有总目标、阶段性目标和数量、质量、成本等明确定量指标。	
						合理性	2	/ / / /	2	目标设置合理，合乎逻辑。	
						可衡量性	2	/ / / /	2	目标设置具有可衡量性的产出和效果指标。	
						制度完整性	1	/ / / /	1	有内部控制用于管理项目全流程。	
					保障措施	计划安排合理性	1	/ / / /	1	工作计划设计合理。	
						资金到位率	3	/ / / /	3	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*100%扣分。 3. 各类来源的资金未及时到位的，得2分； 4. 各类来源的资金未及时到位的，按实际到位金额/应及时到位金额*扣分值。	
						资金到位及时性	2	/ / / /	2	资金到位及时。	
						资金分配合理性	3	/ / / /	3	资金分配合理。	
						资金支付	6	资金支出率	6	3.71	资金支出率61.85%，主要依据“支付额/预算额度*100%扣分值”计算核定得分，同时综合考虑进度、扣分、以及是否垫资或垫行支付于当期影响支出率等因素适当调整最后得分。
						支出规范性	6	支出出现混乱	6	6	1. 预算执行规范得2分，按规定履行预算调整报批手续或未发生调整的，且无事项完成进度支付资金的滞扣分，否则扣1分。2. 事项支出未合理区分、资金管理、费用标准、支付符合有关制度规定得2分，否则扣1分。3. 超标准开支，虚报支出、截留、挤占、挪用资金的，以及违反规定超支或虚报的，视情节严重扣分，直至扣分10分。4. 合计预算执行性2分，按预算执行会计制度扣分，未按规定设置账核算、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	按规程程序实施，涉及到项目调整的已履行调整报批手续。				
			管理情况	4	监管有效性	4	4	1. 已建立有效管理制度且执行情况良好得4分； 2. 具体根据所提供的信息证据作出判断，如各业务主管部門按制度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	预算执行进度与事项完成进度基本匹配			

基本情况	项目名称	建设国内一流研究机构		评价年度	2020年度		评价金额	2098.4	
	联系人	郑基焕		联系电话	13763354668		联系邮箱	zhengjh@gzj.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直复的请示〉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—2025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创新能力不足问题的指示精神。							
产出	经济性 30	经济性 5	成本控制 2	成本节约（成本指标） 2			成本在合理范围内 2	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）属于合理的（如与同类项目或市场价格大致相同的）或基本合理的（如明显低于同类项目或市场价格的）的情况。	
效益	效果性 30	效果性 25	完成进度 25	(数量指标) 25			数量指标按进度保质完成 19 5 5	根据评价对象设置指标名称和分数组值，如按完成实际进度情况（数量指标）、及时性（时效指标）、质量达标（质量指标）等情况。	
			社会效益 25	(个性指标) 25			效果性绩效指标基本完成 5 5 15	根据评价对象选择效果性指标，并按进度设置指标名称和分数组值。	
			公平性 5	满意度 5	服务对象满意度 5		2020年投诉未发生投诉、纠纷等事项 5	表示满意的的服务对象数/项目覆盖范围内接受调查的对象总数*百分比分值	
合计：							97.71	/ 100% 2	

项目绩效佐证材料清单
(购置关键设备、建设创新平台)

类别	佐证材料类型	材料编号	佐证材料名称及文号	备注
项目立项		1-1	论证充分性相关材料	
		1-1-1	1-1-1专题01 院属科研机构能力建设项目申报书 粤科院动研〔2021〕7号 关于印发《广东省科学院动物研究所财务预决算管理办法》的通知	
		2-1	制度完整性相关材料	
		2-1-1	粤科院动研〔2021〕7号 关于印发《广东省科学院动物研究所财务预决算管理办法》的通知	
		2-1-2	粤生研〔2017〕27号 关于印发《广东省生物资源应用研究所省级财政科研项目资金管理办法(试行)》的通知	
		2-1-3	粤生研〔2018〕28号关于印发《广东省生物资源应用研究所仪器设备等固定资产管理办法》的通知	
		2-1-4	粤生研〔2018〕30号 关于印发《广东省生物资源应用研究所差旅费管理办法》的通知	
		2-1-5	粤生研〔2018〕31号关于印发《广东省生物资源应用研究所会议费管理办法》的通知	
		2-1-6	粤生研〔2018〕35号关于印发《广东省生物资源应用研究所实验材料管理办法》的通知	
		2-1-7	粤生研〔2019〕9号 关于印发《广东省生物资源应用研究所财务管理规定》的通知	
		2-1-8	粤生研〔2019〕20号 关于印发《广东省生物资源应用研究所科研财务助理管理办法》的通知	
		2-2	计划安排合理性相关材料	
		2-2-1	2-2-12018GDASCX-0107 项目合同书(2)	
		2-2-2		
资金管理		3-1	支出规范性相关材料	
		3-1-1	3-1-1平台项目明细账2019-2020	
事项管理		4-1	程序规范性相关材料	
		4-1-1	4-1-1广东省科学院关于2018年实施创新驱动发展能力建设专项资金项目立项的通知(粤科院科学〔2017〕199号)(2)	
		4-1-2	4-1-22018GDASCX-0107 项目合同书(2)	
		5-1	监管有效性相关材料	
		5-1-1	粤生研〔2017〕27号 关于印发《广东省生物资源应用研究所省级财政科研项目资金管理办法(试行)》的通知	
		5-1-2	粤生研〔2019〕9号 关于印发《广东省生物资源应用研究所财务管理规定》的通知	
		5-1-3	粤生研〔2018〕30号 关于印发《广东省生物资源应用研究所差旅费管理办法》的通知	
		5-1-4	粤生研〔2018〕31号关于印发《广东省生物资源应用研究所会议费管理办法》的通知	
		5-1-5	粤生研〔2018〕35号关于印发《广东省生物资源应用研究所实验材料管理办法》的通知	
经济性		6-1	成本控制相关材料	
		6-1-1		
			
效率性、效果性		7-1	效率性、效果性相关材料	
		7-1-1	项目绩效目标完成情况表	
		7-1-2	专利数佐证材料	
		7-1-3	发表研究论文佐证材料	
		7-1-4	承担省市科研项目佐证材料	
		7-1-5	人才培养佐证材料	
		7-1-6	获奖佐证材料	

项目绩效佐证材料清单
(建设国内一流研究机构)

类别	佐证材料类型	材料编号	佐证材料名称及序号	备注
项目立项	1-1	论证充分性相关材料		
	1-1-1	1-1-1省科学院建设国内一流研究机构行动专项资金项目申报指南(第一批) (1)		
	1-1-2	1-1-2项目申报书		
	2-1	制度完整性相关材料		
	2-1-1	粤科院动研〔2021〕7号 关于印发《广东省科学院动物研究所财务预算管理办法》的通知		
	2-1-2	粤生研〔2017〕27号 关于印发《广东省生物资源应用研究所省级财政科研项目资金管理办法(试行)》的通知		
	2-1-3	粤生研〔2018〕28号关于印发《广东省生物资源应用研究所仪器设备等固定资产管理办法》的通知		
	2-1-4	粤生研〔2018〕30号 关于印发《广东省生物资源应用研究所差旅费管理办法》的通知		
	2-1-5	粤生研〔2018〕31号关于印发《广东省生物资源应用研究所会议费管理办法》的通知		
	2-1-6	粤生研〔2018〕35号关于印发《广东省生物资源应用研究所实验材料管理办法》的通知		
	2-1-7	粤生研〔2019〕9号 关于印发《广东省生物资源应用研究所财务管理规定》的通知		
	2-1-8	粤生研〔2019〕20号 关于印发《广东省生物资源应用研究所科研财务助理管理办法》的通知		
	2-2	计划安排合理性相关材料		
	2-2-1	合同扫描件 李军 百名青年		
	2-2-2	合同扫描件 沈勇 院千名博士(后)		
	2-2-3	合同扫描件 刘舒娅 院千名博士(后)		
资金管理	3-1	支出规范性相关材料		
	3-1-1	会计凭证		
	3-1-2	合同扫描件 刘舒娅 院千名博士(后)		
	3-1-3	项目明细账2019年		
	3-1-4	项目明细账2020年		
事项管理	4-1	程序规范性相关材料		
	4-1-1	4-1-1广东省科学院关于2020年度建设国内一流研究机构专项资金项目立项的通知(粤科院规字〔2019〕116号) 2019.11.27(1)		
	4-1-2	4-1-2广东省科学院关于2020年度建设国内一流研究机构专项资金项目拟立项资助方案的公示(第一批) 2019		
	4-1-3	4-1-3合同扫描件 沈勇 院千名博士(后)		
	4-1-4	4-1-4合同扫描件 杨星科 特别引进		
	4-1-5	4-1-5国内一流专项中期检查		
	5-1	监管有效性相关材料		
	5-1-1	粤生研〔2017〕27号 关于印发《广东省生物资源应用研究所省级财政科研项目资金管理办法(试行)》的通知		
	5-1-2	粤生研〔2019〕9号 关于印发《广东省生物资源应用研究所财务管理规定》的通知		
	5-1-3	粤生研〔2018〕30号 关于印发《广东省生物资源应用研究所差旅费管理办法》的通知		
	5-1-4	粤生研〔2018〕31号关于印发《广东省生物资源应用研究所会议费管理办法》的通知		
	5-1-5	粤生研〔2018〕35号关于印发《广东省生物资源应用研究所实验材料管理办法》的通知		
经济性	6-1	成本控制相关材料		
	6-1-1			
			
	7-1	效率性、效果性相关材料		



类别	佐证材料类型	材料编号	佐证材料名称及文号	备注
效率性、效果性	7-1-1 项目绩效目标完成情况表 7-1-2 专利数佐证材料 7-1-3 发表研究论文佐证材料 7-1-4 承担省市科研项目佐证材料 7-1-5 人才培养佐证材料 7-1-6 获奖佐证材料	7-1-1	项目绩效目标完成情况表	
		7-1-2	专利数佐证材料	
		7-1-3	发表研究论文佐证材料	
		7-1-4	承担省市科研项目佐证材料	
		7-1-5	人才培养佐证材料	
		7-1-6	获奖佐证材料	

1110223182
2018年1月
张晓东