

附件2：项目绩效情况自评表

项目支出绩效自评表

项目名称	科技创新工作经费			项目金额（元）	46000000			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新委员会			
项目资金（元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	46000000.00	63474935.00	49499600.33	10	0.78	7.80	
	其中：当年财政拨款	46000000.00	63474935.00	49499600.33	—	0.78	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	根据科技部火炬中心、市委市政府工作部署，高质量完成2020年科技计划项目全生命周期管理相关工作，完成围绕科技计划开展科技安全、战略研究、改革、创新发展、课题研究等任务，完成项目立项、中期评估、验收、超期项目清理、过程检查、资金追缴、专项审计、绩效评估等工作服务好科技人才科技企业。			根据科技部火炬中心、市委市政府工作部署，高质量完成2020年科技计划项目全生命周期管理相关工作，完成围绕科技计划开展科技安全、战略研究、改革、创新发展、课题研究等任务，完成项目立项、中期评估、验收、超期项目清理、过程检查、资金追缴、专项审计、绩效评估等工作服务好科技人才科技企业。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	购买办公设备数量（台）	40台	72台	1.14	1.14	
			课题研究报告数（份）	1份	0	1.14	1.14	经与清华大学全球可持续发展研究院沟通，承担单位认为该费用不足以支撑此课题开展研究，放弃签订合同。
			课题研究报告数（份）	6份	5份	1.14	1.00	报告份数不够酌情扣分
			召开有关国际组织间的科技合作计划、协议工作会议	1次	1次	1.14	1.14	佐证材料不完整酌情扣分
			课题研究报告数（份）	1份	1份	1.14	1.14	
			深圳高技术产业月报数（期）	12期	12期	1.14	1.14	
			深圳市高新区园区发展规划工作方案、深圳市高新区园区发展规划编	共3份	2	1.14	1.00	合同9月签订，报告未能全部完成
			窗口购买服务人员数（名）	11名	11名	1.14	1.14	
			微信公众号文章发布数量（篇/每周）	5篇	7篇	1.14	1.14	未完成年度目标值酌情扣分
			档案整理数量（件）	7000件	14456件	1.14	1.14	
	质量指标	质量指标	设备验收通过率（%）	100%	100%	1.14	1.14	
			研究成果验收通过率（%）	100%	0	1.14	0.50	经与清华大学全球可持续发展研究院沟通，承担单位认为该费用不足以支撑此课题开展研究，放弃签订合同。
			研究成果验收通过率（%）	100%	100%	1.14	1.14	佐证材料不完整酌情扣分
			高质量编制科技项目管理办法极其配套文件，保障深港澳科技计划项目	科技项目管理出台了《深圳市深港澳科技计划项目管理办法》	1.14	1.14		
			研究成果验收通过率（%）	100%	100%	1.14	1.14	
			数据收集完整率（%）	100%	100%	1.14	1.14	
			审查报告编制合格率（%）	100%	70%	1.14	1.00	合同9月签订，报告未能全部完成
			持有效外国人来华工作许可人数（名）	15000名	15851名	1.14	1.14	
			微信公众号文章发布内容原创率（%）	80%	80%	1.14	1.14	佐证材料不完整酌情扣分
档案整理质量（%）			100%	100%	1.14	1.14		
满意度指标	满意度指标	购买法律专业服务人员数（名）	1名	1名	1.14	1.14	佐证材料不完整酌情扣分	
		部门合同和规范性文件应审尽审率（%）	100%	100%	1.14	1.14	佐证材料不完整酌情扣分	
		购买设备及时率（%）	100%	100%	1.56	1.56		

	时效指标	课题结项及时率 (%)	100%	0	1.56	1.56	经与清华大学全球可持续发展研究院沟通, 承担单位认为该费用不足以支撑此课题开展研究, 放弃签订合同。	
		召开会议及时性	及时	及时	1.56	1.56	佐证材料不完整酌情扣分	
		审查报告完成及时率 (%)	100%	50%	1.56	0.78	合同9月签订, 报告未能全部完成	
		限时办结率 (%)	按规定时限完成审批和回复	100%	1.56	1.56		
		微信内容推送及时率 (%)	90%	95%	1.56	1.56	佐证材料不完整酌情扣分	
		档案整理完成及时率 (%)	100%	100%	1.56	1.56		
		法律工作完成及时率 (%)	100%	100%	1.56	1.56	佐证材料不完整酌情扣分	
	成本指标	项目预算控制数 (万)	4600万	4950万	12.5	12.50		
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	设备分配使用率 (%)	100%	100%	4	4	
			课题成果应用率 (%)	100%	0	4	3	经与清华大学全球可持续发展研究院沟通, 承担单位认为该费用不足以支撑此课题开展研究, 放弃签订合同。
			在深工作外国人中本科以上学历占比 (%)	85%	88.93%	4	4	
			微信文章全年平均阅读量 (次/篇)	1500次	1516次	4	4	佐证材料不完整酌情扣分
			档案安全事故发生次数 (次)	0次	0次	4	4	
生态效益指标		无	无	无	0	0		
满意度指标	用户满意度 (%)	90%	90%	20	20			
总分					100	94.97	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	财政专项资金			项目金额 (元)	13598650000			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	13598650000.00	10416822167.78	10297987630.93	10	0.99	9.90	
	其中: 当年财政拨款	13598650000.00	10416822167.78	10297987630.93	—	0.99	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	支持深圳市各类创新主体从事科学技术研究、开发和应用的科技研发资金项目。该项目用于支持基础研究和应用基础研究、关键核心共性重大技术研发、科研成果产业化以及其他提升科技创新能力等活动, 主要包括基础研究专项 (自然科学基金)、平台和载体专项、人才专项、创新创业专项和协同创新专项等类别。			支持深圳市各类创新主体从事科学技术研究、开发和应用的科技研发资金项目。				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
			市重点实验室、市工程技术研究中心建设数量 (个)	20	33	2	2	
			省实验室、诺奖实验室、基础研究机构等重大创新平台载体建设数量 (个)	20	27	2	2	
			基础研究面上项目数量 (个)	155	155	2	2	
			基础研究重点项目数量 (个)	55	66	2	2	
			引进高层次人才团队数量 (个)	20	28	2	2	
			创客交流活动资助企业数量 (个)	21	21	2	2	

年度绩效 指标	产出指标	数量指标	支持国家和广东省配套项目数量 (个)	197	261	2	2	
			国际科技合作交流与研发项目数量 (个)	54	55	2	2	
			深港创新圈项目数量 (个)	17	17	2	2	
			科技研发续建项目数量 (个)	770	864	2	2	
			高性能计算业务的用户数、云计算个人用户、机构用户逐年递增率 (%)	5%	5%	2	2	
			每年申请专利数量 (个)	2	2	2	2	
			每年参与国家、省、市研发项目数量 (个)	2	2	2	2	
			受理申报和组织评选数量 (个)	76	309	2	2	
			计划配套奖励项目 (个)	65	65	2	2	
			计划奖励四类奖项数量 (个)	66	73	2	2	
			支持专项项目数量 (个)	30	30	2	2	
		质量指标	资金发放准确率 (%)	100%	100%	2	2	
			引进团队项目政策符合率 (%)	100%	100%	2	2	
			全年无故障率 (%)	99%	99.78%	2	2	
			拟奖项目社会公示率 (%)	100%	100%	2	2	
		时效指标	评选时间 (工作日)	≤60	60	2	2	
			资金发放及时率 (%)	100%	100%	2	2	
		成本指标	资助符合标准率 (%)	100%	100%	4	4	
		效益指标	经济效益指标	无	无	0	0	
			社会效益指标	培养具有基本科研能力的工程师、研究生等科研工作者 (名)	2000	2196	20	20
		生态效益指标	无	无	0	0		
		满意度指标	补助对象满意度 (%)	100%	100%	20	20	
总分						100	99.9	—

项目支出绩效自评表

项目名称	预算准备金			项目金额 (元)	2100000		
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新委员会		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	2100000.00	2100000.00	202658.86	10	0.10	1.00
	其中: 当年财政拨款	2100000.00	2100000.00	202658.86	—	0.10	—

	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	预留预算准备金			完成年度预算准备金调整使用				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	动用预算准备金次数	≤10次	6次	12.5	12.5	
		质量指标	预算准备金动用合规率	100%	100%	12.5	12.5	
		时效指标	预算准备金发放及时率	100%	100%	12.5	12.5	
		成本指标	预算准备金动用金额	≤210万	20.27万	12.5	12.5	
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	预留预算准备金	预留预算准备金	完成	20	20	
		生态效益指标	无	无	无	0	0	
满意度指标		有责投诉数	0	0	20	20		
总分					100	91	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	待支付以前年采购			项目金额 (元)	6853038			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	6853038.00	6853038.00	3088140.00	10	0.45	4.50	
	其中: 当年财政拨款	6853038.00	6853038.00	3088140.00	—	0.45	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	待支付以前年度采购			完成以前年度采购结转支付				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	待支付以前年度采购	待支付以前年度采购	完成	12.5	12.5	
		质量指标	待支付以前年度采购	待支付以前年度采购	完成	12.5	12.5	
		时效指标	待支付以前年度采购	待支付以前年度采购	完成	12.5	12.5	
		成本指标	待支付以前年度采购	待支付以前年度采购	完成	12.5	12.5	
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	待支付以前年度采购	待支付以前年度采购	完成	20	20	
		生态效益指标	无	无	无	0	0	
满意度指标		待支付以前年度采购	待支付以前年度采购	完成	20	20		
总分					100	94.5	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	严控类			项目金额 (元)	193000		
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新委员会		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	193000.00	193000.00	77200.00	10	0.40	4.00
	其中: 当年财政拨款	193000.00	193000.00	77200.00	—	0.40	—

	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	-国家省部委对口管理专项经费			国家省部委对口管理专项经费				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	接待数量（人次）	1000	564	12.5	12.5	
		质量指标	接待是否按照标准执行%	100%	100%	12.5	12.5	
		时效指标	接待是否及时%	100%	100%	12.5	12.5	
		成本指标	项目预算控制数（万）	19.3万	7.72万	12.5	12.5	
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	无	无	无	0	0	
		生态效益指标	无	无	无	0	0	
满意度指标		被接待方满意度（%）	100%	100%	40	40		
总分						100	94	—

项目支出绩效自评表

项目名称	前期费			项目金额（元）	11660765.89			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新委员会			
项目资金（元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	11660765.89	9660765.89	27200.00	10	0.00	0.00	
	其中：当年财政拨款	11660765.89	9660765.89	27200.00	—	0.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	政府投资项目周期较长，部分款项需跨年支付，按照《深圳市政府投资项目管理办法》执行。			政府投资项目周期较长，部分款项需跨年支付，按照《深圳市政府投资项目管理办法》执行。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	审计结算合同数（份）	6份	5份	6.25	6.0	未完成年初目标值酌情扣分
			建设规模（平方米）	408000平方米	408000平方米	6.25	6.25	鹏城实验室石壁龙园区一期建设工程划转指标市建筑工务署
		质量指标	需求报告是否通过评审	是	0	4.17	4.17	当年未发生政府投资支出酌情扣分
			招投标规范性	规范	规范	4.17	4.17	鹏城实验室石壁龙园区一期建设工程划转指标市建筑工务署
			对接事项受理正常率（%）	≥90%	≥90%	4.17	4.17	当年未发生政府投资支出酌情扣分
		时效指标	建设按进度实施（%）	≥80%	≥80%	6.25	6.25	当年未发生政府投资支出酌情扣分
	需求报告完成及时率（%）		100%	0	6.25	6	当年未发生政府投资支出酌情扣分	
成本指标	项目预算控制数（万）	1166万	2.72万	12.5	10	当年未发生政府投资支出酌情扣分		
	经济效益指标	无	无	无	0	0		

效益指标	社会效益指标	达到使用要求	达到	达到	20	20	
	生态效益指标	无	无	无	0	0	
	满意度指标	平台用户满意度 (%)	≥90%	≥90%	20	20	
总分					100	87	—

项目支出绩效自评表

项目名称	政府投资项目			项目金额 (元)	65789698.98			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	65789698.98	65787451.07	36432491.90	10	0.55	5.50	
	其中:当年财政拨款	65789698.98	65787451.07	36432491.90	—	0.55	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	政府投资项目周期较长,部分款项需跨年支付,按照《深圳市政府投资项目管理办法》执行。			政府投资项目周期较长,部分款项需跨年支付,按照《深圳市政府投资项目管理办法》执行。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	数量指标		审计结算合同数 (份)	6份	5份	5	4.2	未完成年初目标值的酌情扣分
			平台受理业务数量 (个)	≥30000个	≥30000个	5	5	
			审计决算完成率 (%)	100%	100%	5	5	
			建设规模 (平方米)	408000平方米	408000平方米	5	5	鹏城实验室石壁龙园区一期建设工程划转指标市建筑工务署
	质量指标		是否获得A级机房认证	是	是	5	5	
			曙光6000超级计算机是否通过验收	是	是	5	5	
			需求报告是否通过评审	是	0	5	5	当年未发生政府投资支出酌情扣分
			招投标规范性	规范	规范	5	5	鹏城实验室石壁龙园区一期建设工程划转指标市建筑工务署
			对接事项受理正常率 (%)	≥90%	≥90%	5	5	当年未发生政府投资支出酌情扣分
	时效指标		建设按进度实施 (%)	≥80%	≥80%	5	5	
	成本指标		无	无	无	0	0	
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	达到使用要求	达到	达到	20	20	
生态效益指标		无	无	无	0	0		
满意度指标		平台用户满意度 (%)	≥90%	≥90%	20	20		
总分					100	94.67	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	上级下达资金			项目金额 (元)	652659000			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新委员会			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	0.00	652659000.00	607533700.00	10	0.93	9.30	
	其中: 当年财政拨款	0.00	652659000.00	607533700.00	—	0.93	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	-国家省部委对口管理专项经费			国家省部委对口管理专项经费				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	上级下达资金文件 (个)	28	28	12.5	12.5	
		质量指标	资金发放准确率 (%)	100%	100%	12.5	12.5	
		时效指标	资金发放及时率 (%)	100%	100%	12.5	12.5	
		成本指标	资助符合标准率 (%)	100%	100%	12.5	12.5	
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	无	无	无	0	0	
		生态效益指标	无	无	无	0	0	
满意度指标		补助对象满意度 (%)	100%	100%	40	40		
总分					100	99.3	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	国家集成电路设计深圳产业化基地管理业务			项目金额 (元)	17525998.46			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳集成电路设计产业化基地管理中心			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	17525998.46	17525998.46	14588695.11	10	0.83	8.30	
	其中: 当年财政拨款	17525998.46	17525998.46	14588695.11	—	0.83	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	项目通过建设全方位的IC设计公共技术平台和服务体系, 开展平台服务, 保障平台的顺利运营, 全面服务于全市IC企业的芯片研发和技术创新。本年度计划投入资金配置业界领先的EDA、IP、工艺库、测试设备等资源, 加强公共EDA设计平台、IP/SoC开发平台、MPW服务平台、测试验证工程中心、教育培训中心等子平台的建设。平台年服务项目不少于50个, 培养集成电路专业人才不少于200人次。			本年度已完成投入资金配置业界领先的EDA、IP、工艺库、测试设备等资源, 加强公共EDA设计平台、IP/SoC开发平台、MPW服务平台、测试验证工程中心、教育培训中心等子平台的建设。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	MPW服务平台服务项目数量	≥15个	30个	5	5	
			测试验证工程技术中心服务项目数量	≥15个	22个	5	5	
			教育培训中心培训人次	≥200人次	330人次	5	5	
			公共EDA设计平台服务项目数量	≥20个	47个	5	5	
	质量指标	服务项目中采用工艺的特征线宽	≥28nm	=28nm	10	10		
	时效指标	项目执行及时性	及时	及时	10	10		
成本指标	项目预算支出率	≤100%	83.24%	10	10			

效益指标	经济效益指标	深圳集成电路设计产业年销售额	>900亿元	1300亿元	10	10	
	社会效益指标	集成电路设计企业数量	>170家	约180家	10	10	
		集成电路设计行业从业人数	>18000人	约23000人	10	9	报告中只提及从业人数与上年持平, 为未体现具体数值, 酌情扣分
	满意度指标	服务对象满意度	≥95%	≥95%	10	9	只收集部分企业的调查问卷, 未全部齐全, 酌情扣分
总分					100	96.3	—

项目支出绩效自评表

项目名称	财政专项资金			项目金额 (元)	3000000			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳集成电路设计产业化基地管理中心			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	3000000.00	3000000.00	3000000.00	10	1.00	10.00	
	其中: 当年财政拨款	3000000.00	3000000.00	3000000.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	组织完成2021年机器人中心项目指南建议的征集与审议工作, 协助完成2021年NSFC-深圳机器人中心项目指南; 组织完成2020年NSFC-深圳机器人中心项目的申报、评审与评议工作, 为2020年NSFC-深圳机器人中心项目资助工作提供服务。			组织完成2021年机器人中心项目指南建议的征集与审议工作, 协助完成2021年NSFC-深圳机器人中心项目指南; 组织完成2020年NSFC-深圳机器人中心项目的申报、评审与评议工作, 为2020年NSFC-深圳机器人中心项目资助工作提供服务。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	组织评审、协助完成2020年度资助项目	≥20个	26个	12.5	12.5	
		质量指标	项目指南征集覆盖率	100%	100%	12.5	12.5	
		时效指标	机器人中心2020年度项目评审、协助资助完成及时性	及时	及时	12.5	12.5	
		成本指标	预算执行率	>85%	100%	12.5	12.5	
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	为有效调动整合资源, 促进机器人产业的发展与成果转化, 开展合作的科研单位数	15家	17家	20	20	
		生态效益指标	无	无	无	0	0	
满意度指标		机器人中心项目指南征集、会议评审、中期检查实施完成情况满意度	≥95%	100%	20	20		
总分					100	100	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	严控类项目			项目金额 (元)	36400		
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳集成电路设计产业化基地管理中心		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	36400.00	36400.00	710.00	10	0.02	0.20
	其中: 当年财政拨款	36400.00	36400.00	710.00	—	0.02	—
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	用于深圳集成电路设计产业化基地管理中心顺利开展集成电路产业交流与合作。			顺利开展集成电路产业交流与合作			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施

年度绩效指标	产出指标	数量指标	接待来访地区数量	≥2个	4个	5	5		
			公务接待批次	≥2批次	7批次	10	10		
			公务接待人次	≥6人次	51人次	5	5		
		质量指标	公务接待差错率	≤10%	≤10%	10	10		
			时效指标	接待费用结算周期	≤40工作日	≤40工作日	10	10	
				成本指标	项目预算支出率	≤100%	1.95%	10	10
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0		
		社会效益指标	为促进IC产业发展,接待的地方政府及业内企事业单位的单位数	≥2个	10个	30	30		
		生态效益指标	无	无	无	0	0		
		满意度指标	接待对象投诉次数	≤1次	0	10	10		
总分						100	90.2	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	高新区服务业务			项目金额(元)	92525270			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市国家自主创新示范区服务中心			
项目资金(元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	92525270.00	92525270.00	48154857.22	10	0.52	5.20	
	其中:当年财政拨款	92525270.00	92525270.00	48154857.22	—	0.52	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	为配合实施深圳国家自主创新示范区发展的各项政策措施,保证入驻机构和服务企业能够正常开展生产活动,为园区众多科技企业提供更优质服务,实现高新区发展规划的长远目标,为社会做出更大贡献。通过搭建和完善科技金融服务体系,举办各类培训、讲座、项目对接会、论坛等活动,促进社会资本、政策信息、投资机构与科技企业等要素资源的有效配置,解决中小科技企业的融资难问题,为社会创造良好的效益。			完成实施深圳国家自主创新示范区发展的各项政策措施,保证入驻机构和服务企业能够正常开展生产活动,为园区众多科技企业提供更优质服务,实现高新区发展规划的长远目标。通过搭建和完善科技金融服务体系,举办各类培训、讲座、项目对接会、论坛等活动,促进社会资本、政策信息、投资机构与科技企业等要素资源的有效配置,解决中小科技企业的融资难问题,为社会创造良好的效益。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	投资交流会、培训及项目对接等会务举办次数	≥3次	0	4	0	受疫情影响,大部分相关交流合作会议以及培训项目取消。
			高新申报条件宣讲培训会举办次数	≥6次	2	4	3	受疫情影响,大部分相关交流合作会议以及培训项目取消。
			培训及项目对接等会务举办次数	≥2次	1	4	3	受疫情影响,大部分相关交流合作会议以及培训项目取消。
		质量指标	全年重大事故率	=0	0	10	10	
		时效指标	机构入驻合同签订	≤10工作日	8	7	7	
		时效指标	专项资金受理审核等完成及时性	及时	及时	7	7	
		成本指标	项目费用	≥4000万元	4815.49万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	留创二期企业年销售额>1000万元	≥10家	10	8	8	
		经济效益指标	高技术示范大厦企业年销售额>542万元	≥1家	1	8	8	
		社会效益指标	解决就业人数	≥2000人	3800	10	10	
		社会效益指标	引进境外科技商务机构及国际组织入驻	≥35家	39	8	8	
		生态效益指标	无	无	0	0	0	
满意度指标		服务对象满意度	≥90%	0.9	10	10		
总分						100	89.2	—

项目支出绩效自评表

项目名称	严控类项目			项目金额 (元)	46400			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市国家自主创新示范区服务中心			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	46400.00	46400.00	1585.00	10	0.03	0.30	
	其中: 当年财政拨款	46400.00	46400.00	1585.00	—	0.03	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	本项目属于严控类项目, 用于公务接待, 项目开支严格遵守《深圳市党政机关国内公务接待管理制度》等文件要求。			2020年度由于疫情原因, 我中心公务接待共计一个批次11人				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	公务接待人次	200	11	12.5	11.5	因疫情取消各类接待, 同时按中央八项规定, 严控“三公”经费
		质量指标	公务接待差错率	0	0	12.5	12.5	
		时效指标	接待费用结算周期	及时	及时	12.5	12.5	
		成本指标	项目费用	100%	8.12%	12.5	11.5	因疫情取消各类接待, 同时按中央八项规定, 严控“三公”经费
	效益指标	经济效益指标	无	无	0	0	0	
		社会效益指标	接待全国科技领域及高新区兄弟单位	无特定对象	完成	30	30	
		生态效益指标	无	无	0	0	0	
		满意度指标	接待对象投诉次数	0	0	10	10	
	总分					100	88.3	—

项目支出绩效自评表

项目名称	上级下达资金			项目金额 (元)	22730000			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市国家自主创新示范区服务中心			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	0.00	22730000.00	12507800.00	10	0.55	5.50	
	其中: 当年财政拨款	0.00	22730000.00	12507800.00	—	0.55	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成科技资源支撑型特色载体推动中小企业创新创业升级专项资金拨付工作。			结转财建【2018】557号和【2019】309号下达的资金已于2020年9月底完成资金拨付工作; 深财工贸(2020)40号下达的资金为中央转移支付资金, 资金拨付到账时间为2020年9月底, 因项目申报、评审等流程需要一定周期, 导致该笔资金未能在2020年拨付给企业。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	资助企业家数	70家	113家	12.5	12.5	
		质量指标	企业申报增长率	70%	132%	12.5	12.5	
		时效指标	资金拨付及时率	90%	0.9	12.5	12.5	

年度绩效指标	产出指标	成本指标	资金拨付完成率	90%	0.55	12.5	10	资金拨付到账时间为2020年9月底,因项目申报、评审等流程需要一定周期,导致该笔资金未能在2020年拨付给企业
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	新增创新创业团队数(家)	30	82	30	30	
		生态效益指标	无	无	无	0	0	
		满意度指标	资助项目企业满意度	90%	100%	10	10	
总分						100	93	—

项目支出绩效自评表

项目名称	虚拟大学园管理业务			项目金额(元)	18538000			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新战略研究中心			
项目资金(元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	18538000.00	18538000.00	15200575.55	10	0.82	8.20	
	其中:当年财政拨款	18538000.00	18538000.00	15200575.55	—	0.82	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>1、契合深圳科技创新发展需求,引进海内外高校,汇流成员院校资源,与时代同向发展;</p> <p>2、以深圳先行示范区为导向,融合大湾区发展,多元布局,做好战略研究工作;</p> <p>3、加强中心一流平台建设,切实推动院校和企业发展;</p> <p>4、打造品牌,促进产教深度融合以及科技成果产业化,举办名校名师公益课堂,提升虚拟大学园社会影响力。</p>			<p>1、引进高校资源,扩大平台规模,全面服务园区内六十余所成员院校,促使院校提升学历人才培养水平,输出高素质人才;</p> <p>2、建设、管理、运营大学科技园及国家级孵化器,组织虚拟大学园创新创业大赛港澳高校预选赛,引进港澳背景创赛项目,建设粤港澳创新创业基地;</p> <p>3、打造品牌,参展高交会,促进产教深度融合以及科技成果产业化,举办名校名师公益课堂,提升虚拟大学园社会影响力。</p> <p>4、全面布局战略研究,正式组建科技创新研究智库,邀请指导单位,聘请智库专家,开展科技创新战略研究。</p>				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	政策宣讲等活动次数	≥10次	10次	4.0	4.0	
			新引入孵化企业数量	≥10个	23个	4.0	4.0	
			虚拟大学园园区公益讲座开展场次	≥50场	250场	4.0	4.0	
			博士后进站人数	≥10人	27人	4.0	4.0	
			媒体报道次数	≥12次	12次	4.0	4.0	
	产出指标	质量指标	深港澳预选赛推荐参加深圳市赛项目数	≥20个	26	4.0	4.0	
			深港澳预选赛深圳市赛获奖项目数	≥5个	8个	4.0	4.0	
			科技创新研究智库专家数量	≥30个	8个	4.0	4.0	
			《深圳特区报》等主流媒体报道数量	≥6篇	6篇	4.0	4.0	
			获得中国博士后科学基金面上及特别资助数量	≥1人	4	4.0	4.0	
	产出指标	时效指标	组织专家评审扶持经费项目资金申请	按时	按时	5.0	5.0	
			公益课堂	及时	及时	5.0	5.0	
	产出指标	成本指标	预算执行率	≥80%	82.00%	4.0	4.0	
			安全生产事故	0	0	8.0	8.0	
效益指标	社会效益指标	成员院校培养人才数	≥2万人	43682人	8.0	8.0		
		满意度指标	有责投诉数	0	0	20.0	20.0	
总分						100	98.2	—

项目支出绩效自评表

项目名称	财政专项资金			项目金额(元)	7600000			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新战略研究中心			
项目资金(元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	7600000.00	7600000.00	7119000.00	10	0.94	9.40	
	其中:当年财政拨款	7600000.00	7600000.00	7119000.00	—	0.94	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1、“科学与中国”院士专家巡讲活动;2、前瞻性的高层次国内外学术交流;3、组织院士和专家提供决策和科技咨询;4、组织院士开展科技交流与合作,聚焦院士团队重大科技成果转化;5、“五有服务”覆盖所有会员院士。			1、“科学与中国”院士专家巡讲活动;2、前瞻性的高层次国内外学术交流;3、组织院士和专家提供决策和科技咨询;4、组织院士开展科技交流与合作,推动2项院士团队重大产业化项目落地深圳;5、“五有服务”覆盖所有会员院士,登门拜访服务院士达53人次。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	“科学与中国”院士专家巡讲活动	≥60场	202场次	6.25	6.25	
			完善建设广东院士联合会官方网站、自媒体科技公众号——“院士+”	≥200篇	339篇	6.25	6.25	
		质量指标	全国性学术会议院士参与场次	≥5场	250场	6.25	6.25	
			每次企业行院士参与数量	3名	3名	6.25	6.25	
		时效指标	在特区40周年之前做好面向在深工作(含全职双聘及有合作关系)的两院院士及发达国家院士“凝聚院士智慧力量 献礼特区40周年”系列活动	9月前完成	8月完成	12.5	12.5	
		成本指标	预算执行进度	≥80%	100%	12.5	12.5	
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	科普活动受众	≥10万人次	≥10万人次	10	10	
			开展院地合作	完成	完成	10	10	
		生态效益指标	无	无	无	0	0	
	满意度指标	“五有服务”院士专家有责投诉数	0	0	20	20		
总分					100	99.4	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	严控类项目			项目金额(元)	35000		
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新战略研究中心		
项目资金(元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	35000.00	5000.00	0.00	10	0.00	0.00
	其中:当年财政拨款	35000.00	5000.00	0.00	—	0.00	—
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—
	预期目标			实际完成情况			

年度总体目标	本项目属于严控类项目，用于公务接待，项目开支严格遵守《深圳市党政机关国内公务接待管理制度》等文件要求。				中心认真贯彻落实中央 八项规定 精神和厉行节约要求，进一步从严控制接待费开支；另2020年度受疫情影响，兄弟省市科技系统及虚拟大学园成员院校来深调研活动减少，经费结余较高。			
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	公务接待人次	200	0	5.0	0	中心认真贯彻落实中央 八项规定 精神和厉行节约要求，进一步从严控制接待费开支；另2020年度受疫情影响，兄弟省市科技系统及虚拟大学园成员院校来深调研活动减少，经费结余较高。
		质量指标	公务接待差错率	0	0	20.0	20.0	
		时效指标	接待费用结算周期	及时	及时	20.0	20.0	
	成本指标	项目费用	60%	0	5.0	0	中心认真贯彻落实中央 八项规定 精神和厉行节约要求，进一步从严控制接待费开支；另2020年度受疫情影响，兄弟省市科技系统及虚拟大学园成员院校来深调研活动减少，经费结余较高。	
	效益指标	社会效益指标	接待全国科技领域及虚拟大学园成员院校	无特定对象	完成	20.0	20.0	
满意度指标		接待对象投诉次数	0	0	20.0	20.0		
总分						100	80.00	—

项目支出绩效自评表

项目名称	待支付以前年度采购项目			项目金额 (元)	6800000			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新战略研究中心			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	6800000.00	2611148.00	1172358.04	10	0.45	4.50	
	其中：当年财政拨款	6800000.00	2611148.00	0.00	—	0.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	1172358.04	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	政府采购项目周期长，部分款项需跨年支付。本项目是为支付2020年以前年度政府采购项目的进度款项而设立。			受疫情影响，工程无法按预期开展，施工进度受限，项目严格按工程实际进度支付款项。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	完成招标投标项目数	大于等于1	2个	12.5	12.5	
		质量指标	通过市政府采购平台开展招标投标手续	通过	通过	12.5	12.5	
		时效指标	工程完成时效性	及时	疫情影响，工程无法按进度开展	12.5	6.5	受疫情影响，工程无法按预期开展，施工进度受限，项目严格按工程实际进度支付款项，酌情扣分。
		成本指标	预算执行率	≥60%	45%	12.5	9.37	
	效益指标	社会效益指标	安全生产事故数	0	0	20.0	20.0	
满意度指标		有责投诉数	0	0	20.0	20.0		
总分						100	85.37	—

项目支出绩效自评表

项目名称	上级下达资金			项目金额 (元)	11000000		
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技创新战略研究中心		
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	0.00	11000000.00	10000000.00	10	0.91	9.10

项目资金 (元)	其中：当年财政拨款	0.00	11000000.00	10000000.00	—	0.91	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	到2020年底：1.重点支持5-6家新型研究院基础条件、能力建设、专业技术创新平台建设；2.支持2-3家科技创新创业机构。			1.重点支持8家新型研究院基础条件、能力建设、专业技术创新平台建设；2.支持10家科技创新创业机构。				
年度绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	支持新型研究院建设数量	≥8	8	8.0	8.0	
			支持科技创新创业机构数量	≥6	10	8.0	8.0	
		质量指标	通过百城百园专项项目资金申请的新型研究院数量	≥5	8	8.0	8.0	
			通过百城百园专项项目资金申请的科技创新创业机构数量	≥3	10.0	8.0	8.0	
		时效指标	受理百城百园专项项目资金申请	按时	按时	5.0	5.0	
			组织专家评审百城百园专项项目资金申请	按时	按时	5.0	5.0	
	成本指标	百城百园项目费用	小于等于1000万	1000万	8.0	8.0		
	效益指标	社会效益指标	转化科技成果数量	30	54.0	20.0	20.0	
		满意度指标	有责投诉数	0	0	20.0	20.0	
总分						100	99.1	—

项目支出绩效自评表

项目名称	软件园和生物孵化器管理业务			项目金额 (元)	29054769			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技评审管理中心			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	29054769.00	33554269.00	23781684.98	10	0.71	7.10	
	其中：当年财政拨款	29054769.00	33554269.00	23781684.98	—	0.71	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	按时完成市科创委要求的科技评审任务；完成创新型产业用房租赁、安全生产、维修维护及巡查工作。完成企业人才工作，组织开展春秋两季校园招聘，承办中国国际人才交流大会校企合作会议，加强校企合作。开展企业投融资活动，举办线上线下项目路演，缓解企业融资难题。完成高交会、新兴技术交流会等组织工作，协助企业开拓市场；完成企业技术、政策培训工作，完成园区文体活动工作；完成年度深圳市科技报告数据审核汇交工作。			2020年，根据国家火炬软件产业基地评价结果，深圳软件园荣获科技部2019年度国家火炬软件产业基地综合排名第一；根据中国生物技术的发展中心对全国生物医药产业园区的统计排名，深圳高新区在园区综合竞争力排名第六；科技项目评审方面共承接评审、验收等各类任务81个，累计完成科技项目评审总项目数44068个，评审总天数244天，参评专家人次6175人；投融资方面继续打造金融科技平台—南方创投网，成立“南方创投网投资联盟”，南方创投网项目总数2万余条，覆盖科技企业6,000余家，投资机构1,000余家；校园招聘通过“鹏城IT人”网站以线上线下相结合的形式开展，汇聚企业2000余家，提供优质岗位近3万个，并在“教育部24356全国校园招聘平台”上举办深圳高新区专场招聘活动；“2020年中国IT产业校企合作大会”以网络形式于7月上线，汇集近200家科技企业，涵盖九大领域。				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
		数量指标	生物孵化器环境应急预案修编	=1份	1份	2	2	
		数量指标	校企合作大会参会院校及企业数	≥70家	214家	2	2	

年度绩效 指标	产出指标	数量指标	春秋两季校园招聘深圳企业数	≥200家	2043家	2	2	
		数量指标	高交会参展深圳企业数	≥25家	30家	2	2	
		数量指标	完成评审项目数量	≥20000个	27026个	2	2	
		数量指标	火炬计划软件产业基地统计工作	=1次	1次	2	2	
		数量指标	新兴技术创新交流会	=2次	1次	2	2	
		数量指标	科技报告审改汇交次数	=2次	2次	2	2	
		数量指标	生物企业新引进数	≥6家	6家	2	2	
		质量指标	生物孵化器应急预案修编	通过环保部门备案	通过	3	3	
		质量指标	校企合作大会企业与院校初步对接成功率	≥70%	119%	3	3	
		质量指标	高交会企业参展率	≥90%	100%	3	3	
		质量指标	产业用房使用率	≥70%	89.95%	3	3	
		质量指标	火炬计划软件产业基地上报汇总数据	审核通过	审核通过	3	3	
		质量指标	科技报告审改汇交合格份数	≥1200份	1414份	3	3	
		时效指标	火炬计划软件产业基地上报汇总时间	3月-5月	3月-5月	2	2	
		时效指标	按委要求按时完成评审任务	75个工作日内	评审均按时完成	2	2	
		时效指标	大楼设施设备维护及时性	及时	及时	2	2	
		时效指标	春秋两季校园招聘时间	3-4月/9-11月	2020年3-6月/9-11月	2	2	
		时效指标	新兴技术创新交流会时间	5月和12月	12月	2	1	
		时效指标	高交会举办时间	11月	2020.11.11-15	2	2	
	时效指标	校企合作大会开展时间	4月	7-11月	2	1		
	效益指标	经济效益指标	上缴非税收入	≥8000万元	6985.83万元	4	3	
		社会效益指标	汇交的科技报告向社会开放	100%	100%	4	4	
		社会效益指标	构建产学研融合协同创新	实现	实现	4	4	
		社会效益指标	企业收到合格简历数	≥2000份	4211份	4	4	
		社会效益指标	入驻企业受惠率	100%	100%	4	4	
		社会效益指标	确保委科技计划顺利执行	实现	实现	4	4	
		社会效益指标	新兴技术创新项目展示	实现	实现	4	4	
		生态效益指标	污水处理达标率	100%	100%	4	4	
		满意度指标	已评审项目有责投诉数	≤2起	≤2起	4	4	
满意度指标		大厦运营有责投诉数	≤5起	0起	4	4		

	总分	100	94.1	—
--	----	-----	------	---

项目支出绩效自评表

项目名称	待支付以前年度采购项目			项目金额 (元)	2301200			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技评审管理中心			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	2301200.00	2301200.00	1973064.10	10	0.86	8.60	
	其中: 当年财政拨款	2301200.00	2301200.00	1973064.10	—	0.86	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	按合同进度完成款项支付			完成共享平台验收, 空调维修保养、蒸汽管道更换				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	拟支付的政府采购采购项目数量	3个	3	12.5	12.5	
		质量指标	验收通过	通过	通过	12.5	12.5	
		时效指标	按合同约定条件付款	及时	及时	12.5	12.5	
		成本指标	项目经费	≤230.12万	197.31万元	12.5	10	
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	深圳市大型科学仪器设施资源开放共享, 降低中小企业科技创新成本	实现	实现	30	30	
		生态效益指标	无	无	无	0	0	
		满意度指标	有效责任投诉	≤2次	0	10	10	
	总分					100	96.1	—

项目支出绩效自评表

项目名称	严控类项目			项目金额 (元)	48500			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技评审管理中心			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	48500.00	17700.00	1140.00	10	0.06	0.60	
	其中: 当年财政拨款	48500.00	17700.00	1140.00	—	0.06	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	扎实完成接待工作, 促进双方共同进步, 同时坚持厉行节俭。			按要求完成接待工作, 保障接待工作顺利开展。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	接待来访地区数量	≥2个	2	8.33	8.33	
			公务接待人次	≥6人	13	8.33	8.33	
			公务接待批次	≥2批	2批	8.33	8.33	
		质量指标	公务接待差错率	0	0	8.33	8.33	
		时效指标	接待费用结算周期	1个月	1个月	8.34	8.34	
		成本指标	成本节约率	≥90%	97.65%	8.34	8.34	
	效益指标	经济效益指标	无	无	无	0	0	
		社会效益指标	树立良好形象, 促进交流	实现	树立良好形象, 促进交流	30	30	
		生态效益指标	无	无	无	0	0	

	满意度指标	接待对象投诉次数	≤1次	0次	10	10	
	总分				100	90.6	—

项目支出绩效自评表

项目名称	财政专项资金			项目金额 (元)	18300000				
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市科技评审管理中心				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额	18300000.00	18300000.00	2283212.41	10.00	0.12	1.20		
	其中: 当年财政拨款	18300000.00	18300000.00	2283212.41	—	0.12	—		
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—		
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—		
年度总体目标	预期目标			*实际完成情况					
	1.平台一期稳定运营 2.平台宣传推广取得一定成效 3.二期开发工作稳步开展			2020年平台运营情况良好, 截止2020年12月31日, 已注册499家仪器管理单位, 入网仪器总数9262台套, 仪器总原值逾81亿元, 其中开放共享仪器5612台套。通过宣传推广, 仪器开放共享率从1.67%提升至60.59%, 在线订单数达到1370单。二期建设稳步进行中。					
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	*实际完成值	*分值	*得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	共享平台订单数	≥500单	1370单	12.5	12.5		
		质量指标	仪器开放共享率	≥30%	60.59%	12.5	12.5		
		时效指标	共享平台一期建设	2020年完成	完成	12.5	12.5		
		成本指标	项目经费	≤1830万	228.32万	12.5	12.5		
	效益指标	经济效益指标			无	无	0	0	
		社会效益指标	深圳市大型科学仪器设施资源开放共享, 降低中小企业科技创新成本		实现	实现	20	20	
		生态效益指标			无	无	0	0	
满意度指标		有效责任投诉		≤3次	0次	20	20		
总分					100	91.2	—		

项目支出绩效自评表

项目名称	技术转移促进业务			项目金额 (元)	5545800			
主管部门	深圳市科技创新委员会			实施单位	深圳市技术转移促进中心			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	5545800.00	5545800.00	5196817.32	10	0.94	9.40	
	其中: 当年财政拨款	5545800.00	5545800.00	5196817.32	—	0.94	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	合同登记技术交易金额超过600亿元; 深创赛报名队伍超过4000家, 推荐入选国赛超过65家; ; 南方中心顺利运转, 全年预备接待各省市学习考察人员300人次以上; 《深圳创业故事2》出版发行。			2020年完成合同登记技术交易金额1023.19亿元; 深创赛报名队伍达到6432家, 推荐入选国赛92家; 南方中心顺利运转, 接待各省市学习考察人员309人次; 《深圳创业故事2》完成出版发行。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
		数量指标	技术合同登记份数	≥9000份	11717份	4	4	
		数量指标	撰写技术转移发展研究报告	=2份	2份	4	4	

年度绩效 指标	产出指标	数量指标	深创赛报名数量	≥4000家	6432家	4	4	
		数量指标	入选中国创新创业大赛队伍数量	≥65家	92家	4	4	
		数量指标	南方中心接待调研考察队伍	≥300人次	309人次	4	4	
		数量指标	《深圳创业故事2》	=1本	1本	4	4	
		质量指标	技术合同登记完成率	=100%	=100%	5	5	
		质量指标	深圳预选赛队伍在中国创新创业大赛获奖率	≥35%	63%	5	5	
		时效指标	信息安全技术服务及时性	≤24小时	≤24小时	5	5	
		时效指标	深创赛赛事进程及时性	=100%	100%	5	5	
		成本指标	预算执行率	≥90%	94%	5	5	
	成本指标	支出进度达标率	≥90%	94%	5	5		
	效益指标	经济效益指标	合同登记技术交易金额	≥600亿元	1023.19亿元	6	5	
		经济效益指标	深创赛带动政府支持	≥3000万元	11231.12万元	6	5	
		社会效益指标	合同登记系统活跃用户数	≥1000家	1992家	6	5	
		社会效益指标	深创赛媒体宣传点浏览量	≥400万人次	423.7万人次	6	6	
满意度指标		合同登记系统用户满意度	≥95%	98.84%	6	6		
满意度指标		深创赛选手投诉率	≤0.1%	0.046%	6	6		
总分					100	96.4	—	