

附件 2

## 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	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	27381684.98	10	0.82	8.20
	其中：当年财政拨款	29054769.00	33554269.00	27381684.98	—	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	预期目标			实际完成情况			

目标	<p>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改汇交工作。</p>	<p>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。</p>
----	--	---

	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	生物孵化器环境应急预案修编	=1 份	1 份	2	2	
			校企合作大会参会院校及企业数	≥70 家	214 家	2	2	
			春秋两季校园招聘深圳企业数	≥200 家	2043 家	2	2	
			高交会参展深圳企业数	≥25 家	30 家	2	2	
			完成评审项目数量	≥20000 个	27026 个	2	2	
			火炬计划软件产业基地统计工作	=1 次	1 次	2	2	
			新兴技术创新交流会	=2 次	1 次	2	2	

		科技报告审改汇交次数	=2 次	2 次	2	2	
		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	
		校企合作大会企业与院校初步对接成功率	≥70%	119%	3	3	
		高交会企业参展率	≥90%	100%	3	3	
		产业用房使用率	≥70%	89.95%	3	3	
		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	
		科技报告审改汇交合格	≥1200 份	1414 份	3	3	

		份数					
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		
	按委要求按时完成评审 任务	75个工作日内	评审均及时完 成	2	2		
	大楼设施设备维护及时 性	及时	及时	2	2		
	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		
	新兴技术创新交流会时 间	5月和12月	12月	2	1		
	高交会举办时间	11月	2020.11.11-15	2	2		

		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	
			构建产学研融合协同创新	实现	实现	4	4	
			企业收到合格简历数	≥2000份	4211份	4	4	
			入驻企业受惠率	100%	100%	4	4	
			确保委科技计划顺利执行	实现	实现	4	4	
			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	
			大厦运营有责投诉数	≤5 起	0 起	4	4	
总分						100	95.2	—

### 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	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	预期目标			实际完成情况				
目标	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	拟支付的政府采购款项目数量	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	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	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,仪器入库单位399家,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	无	0	0		

	(40分)	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	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	—