

项目支出绩效自评表

项目名称	科技创新与交流			实施年度	2021年			
主管部门	深圳市科学技术协会			实施单位	深圳市科技交流服务中心			
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	4,458,587.00	6,819,631.00	6,793,831.00	10	99.62%	9.96	
	其中：当年财政拨款	4,458,587.00	6,819,631.00	6,793,831.00	10	99.62%	—	
	上年结转资金	-	-	-	—	—	—	
	其他资金	-	-	-	—	—	—	
年度总体 目标	预期目标			*实际完成情况				
	<p>1.举办3场海智交流活动、建立5个海智工作站、运行维护海智工作室（创新创业平台），确保项目工作完成度达到100%，提高2.举办3场创新周主题活动、举办3场粤港澳大湾区科技交流活动，确保项目工作完成度达到100%，提高受众人员满意度；</p> <p>3.运行维护单位官方网站1个，完成单位年度财务审计、完成单位年度部门预算支出绩效自评；</p> <p>4.举办创新创业投资大会1场、引进人才和项目团队5个，确保项目工作完成度达到100%，提高受众人员满意度。</p>			<p>1.推进深圳海智工作站建设：举办海智工作站交流活动佳兆业专场活动、启迪之星（深圳）海智计划专场活动、第三届AR/VR光学应用高峰论坛活动等7场海智交流活动。全年新增18家海智工作站，按企业性质来划分，国有企业1家，民营企业10家，中外合资2家，其他性质机构5家。</p> <p>2.推进国际科技交流合作：举办2021中欧科技创新合作发展论坛、第三届深港澳人工智能大赛暨AI科普嘉年华、2021第二届深圳国际人工智能展暨智能制造创新高峰论坛3场创新周主题活动，举办第三届深港澳大学生创客大赛、科创中国大湾区创新论坛-生命科学与人工智能创新论坛、2021年深港澳科技界交流年度活动等7场粤港澳大湾区科技交流活动，进一步促进政府、企业、高校、研究机构之间的交流与合作，形成全方位多层次广领域的国际科技开放合作格局。</p> <p>3.全年正常运行维护单位官方网站1个，完成了单位年度财务审计、完成单位年度部门预算支出绩效自评；</p> <p>4.推进“科创中国”相关工作：举办“科创中国”创新创业投资大会路演。围绕新一代信息技术、数字经济、生物医药、高端装备制造、新材料、绿色低碳等六大战略性新兴产业领域，陆续开展10场创投大会项目路演。推进“科创中国”大湾区联合体建设，搭建大湾区产学研一体化合作平台，构建开放型融合发展的区域协同创新共同体，打造全球科技创新高地和新兴产业重要策源地。引进深圳清研装备科技有限公司等5个人才和项目团队。</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 (50分)	数量指标	运行维护海智工作室（创新创业平	1个	1个	1.50	1.50	
		数量指标	举办海智交流活动场次	3场	7场	1.50	1.50	
		数量指标	开展海智工作站建站工作	5个	18个	1.50	1.50	
		数量指标	举办创新创业投资大会	1场	1场	1.50	1.50	
		数量指标	引进人才和项目团队	5个	5个	1.50	1.50	
		数量指标	运行维护单位官方网站数量	1个	1个	1.50	1.50	
		数量指标	年度部门预算支出绩效自评	1次	1次	1.50	1.50	
		数量指标	年度财务审计	1次	1次	1.50	1.50	
		数量指标	举办粤港澳大湾区科技交流活动	3场	7场	1.50	1.50	
		数量指标	举办创新周主题活动	3场	3场	1.50	1.50	
		质量指标	举办海智交流活动完成率	100%	100%	1.50	1.50	
		质量指标	运行维护海智工作室（创新创业平	100%	100%	1.50	1.50	
		质量指标	海智工作站建站工作完成率	100%	100%	1.50	1.50	
		质量指标	引进人才和项目团队完成率	100%	100%	1.50	1.50	
		质量指标	举办创新创业投资大会完成率	100%	100%	1.50	1.50	
		质量指标	年度财务审计完成率	100%	100%	1.50	1.50	
		质量指标	运行维护单位官方网站完成率	100%	100%	1.50	1.50	
		质量指标	年度部门预算支出绩效自评完成率	100%	100%	1.50	1.50	
		质量指标	举办粤港澳大湾区科技交流活动完成	100%	100%	1.50	1.50	
质量指标		举办创新周主题活动完成率	100%	100%	1.50	1.50		
时效指标	海智工作站建站工作及时性	及时	及时	1.50	1.50			
时效指标	举办海智交流活动及时性	及时	及时	1.50	1.50			

	时效指标	运行维护海智工作室（创新创业平台）及时性	及时	及时	1.50	1.50	
	时效指标	举办创新创业投资大会及时性	及时	及时	1.50	1.50	
	时效指标	引进人才和项目团队及时性	及时	及时	1.50	1.50	
	时效指标	运行维护单位官方网站及时性	及时	及时	1.50	1.50	
	时效指标	年度部门预算支出绩效自评及时性	及时	及时	1.50	1.50	
	时效指标	年度财务审计及时性	及时	及时	1.50	1.50	
	时效指标	举办粤港澳大湾区科技交流活动及时性	及时	及时	1.50	1.50	
	时效指标	举办创新周主题活动及时性	及时	及时	1.50	1.50	
	成本指标	成本节约率	≥0%	≥0%	5.00	5.00	
效益指标 (40分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	社会效益指标	海智项目工作保障情况	有效保障	有效保障	8.00	8.00	
	社会效益指标	招才引智项目工作保障情况	有效保障	有效保障	8.00	8.00	
	社会效益指标	其他科技交流与合作项目工作保障情况	有效保障	有效保障	8.00	8.00	
	社会效益指标	中国（深圳）科技创新活动周及科技	有效保障	有效保障	8.00	8.00	
	生态效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
	满意度指标	受众满意度	≥90%	≥90%	8.00	8.00	
总分					100.00	99.96	—

项目支出绩效自评表

项目名称	科技智库与交流			实施年度	2021年			
主管部门	深圳市科学技术协会			实施单位	深圳市科技交流服务中心			
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	1,836,400.00	2,459,584.00	1,737,827.30	10	70.66%	7.07	
	其中:当年财政拨款	1,836,400.00	2,459,584.00	1,737,827.30	10	70.66%	—	
	上年结转资金	-	-	-	—	—	—	
	其他资金	-	-	-	—	—	—	
年度总体 目标	预期目标			*实际完成情况				
	<p>1.建设好专家库,不断征集专家充实专家库是为做好市政府科技计划项目评审的基本需要。扩大专家队伍,完善专家队伍结构,适应日益评审量增加的需要。</p> <p>2.受市政府及相关部门委托,通过组织协调工作充分发挥顾问、委员及专家的聪明才智,为推动我市科技、经济和社会的全面进步,提高政府决策民主化、科学化水平而组织开展的各项活动。确保每年项目专家评审工作的顺利进行。提高政府及相关单位的项目决策民主化、科学化水平。</p>			<p>1.深圳市科技专家委员会携手深圳商报开展深度合作,利用深圳商报的优势及影响力就科技专家库专家征集工作进行全媒体宣传推广,助推深圳打造了一支高水平的科技人才队伍。深圳商报新媒体平台共计发布《深圳市科技专家委员会科技专家库专家征聘相关报道》21篇,共计观看人数超过20万人次。2021年6月,腾讯·大粤网和深圳市科技专家委员会办公室达成意向,利用腾讯·大粤网的品牌优势和强大的受众资源,对深圳市科技专家委员会专家征集活动做了全面而充分的宣传推广。通过腾讯网首页、腾讯大粤网等核心新闻渠道进行宣传报道,累计曝光1500万+,全面覆盖深圳市。</p> <p>2.2021年承接了盐田区经济促进局、盐田区科创局、龙华区人力资源局、光明区组织部、龙岗区科技创新局、市扶贫办、市科协等单位委托,组织了29批次,邀请了188人次专家,对1085个项目进行了评审,圆满地完成评审任务。其中服务于主管部门市科协承担科协的评审任务有:2021年度深圳市青年科技奖评审、2021年市科协决策咨询建议专家评审、2021年深圳市院士(专家)工作站等,共组织了19批次,共计项目841个,参评专家118人次。</p> <p>3.开展了“2021数字轨道交通与企业数字化转型湾区”峰会、“芯论点”院士论坛两次科技专家学术交流活动。</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 (50分)	数量指标	项目评审组织协调类别	3	9	5.00	5.00	
		数量指标	专家库专家征集批次	2	2	5.00	5.00	
		数量指标	科技专家学术活动数量	8	2	1.00	0.25	因疫情原因,减少人员聚集
		数量指标	科技专家调研考察数量	2	0	1.00	-	因疫情原因未开展
		数量指标	专家活动组织协调数量	2	由于疫情原因未开展	1.00	-	由于市科技专家委员会换届方案待确定,需等换届完成后后
		数量指标	咨询大会数量	1	由于疫情原因未开展	1.00	-	由于市科技专家委员会换届方案待确定,需等换届完成后后
		质量指标	项目评审组织协调合规性	合规	合规	5.00	5.00	
		质量指标	科技专家学术活动合规性	合规	合规	5.00	5.00	
		质量指标	专家库专家征集合规性	合规性	合规性	5.00	5.00	
		质量指标	专家活动组织协调合规性	合规	由于疫情原因未开展	1.00	-	由于市科技专家委员会换届方案待确定,需等换届完成后后
		质量指标	科技专家调研考察合规性	合规	无	1.00	-	因疫情原因未开展
		时效指标	项目评审组织协调及时性	及时	及时	5.00	5.00	
		时效指标	科技专家学术活动及时性	及时	及时	5.00	5.00	
		时效指标	专家库专家征集及时性	及时	及时	5.00	5.00	
	时效指标	专家活动组织协调及时性	及时	由于疫情原因未开展	1.00	-	由于市科技专家委员会换届方案待确定,需等换届完成后后	
	时效指标	科技专家调研考察及时性	及时	无	1.00	-	因疫情原因未开展	
	成本指标	项目预算金额	预算数	预算数	2.00	2.00		
	效益指标 (40分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益指标	保障项目评审组织协调正常进行	保障项目评审组织协调正常进行	保障项目评审组织协调正常进行	8.00	8.00	
社会效益指标		加强科技学术交流	加强科技学术交流	加强科技学术交流	8.00	8.00		
社会效益指标		保障专家活动正常进行	专家活动正常进行	由于疫情原因未开展	6.00	-	由于市科技专家委员会换届方案待确定,需等换届完成后后	
社会效益指标		保障专家评审工作	保障专家评审工作	保障专家评审工作	6.00	6.00		
社会效益指标		提高决策民主化、科学化水平	提高决策民主化、科学化水平	提高决策民主化、科学化水平	6.00	6.00		
生态效益指标		不适用	不适用	不适用	-	-		

		满意度指标	抽样学术活动参与者满意度	95%	95%	6.00	6.00	
	总分					100.00	83.32	—

项目支出绩效自评表

项目名称	信息化系统运行维护			实施年度	2021年			
主管部门	深圳市科学技术协会			实施单位	深圳市科技交流服务中心			
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	70,000.00	70,000.00	70,000.00	10	100.00%	10.00	
	其中：当年财政拨款	70,000.00	70,000.00	70,000.00	10	100.00%	—	
	上年结转资金	-	-	-	—	—	—	
	其他资金	-	-	-	—	—	—	
年度总体 目标	预期目标			*实际完成情况				
	保证专家委网站和专家库维护运行正常			对专家委网站和专家库进行维护，保障网站、平台运行正常。				
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 (50分)	数量指标	专家委网站和专家库维护数量	2	2	20.00	20.00	
		质量指标	专家委网站和专家库维护运行	系统正常运行	系统正常运行	10.00	10.00	
		时效指标	及时完成	及时完成	及时完成	10.00	10.00	
		成本指标	预算金额	预算数	预算数	10.00	10.00	
	效益指标 (40分)	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
		社会效益指标	专家委网站和专家库维护运行	专家委网站和专家库正常	专家委网站和专家库正常	30.00	30.00	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	-	-	
满意度指标		系统使用人员满意度	满意	满意	10.00	10.00		
总分					100.00	100.00	—	