

部门整体预算绩效目标申报表

部门名称	广州市协作办公室			
预算整体情况	部门预算支出	预算金额（万元）	收入来源	预算金额（万元）
	基本支出	4,381.54	财政拨款	275,150.81
	项目支出	270,769.27	其他资金	2,536.49
	事业发展性支出	预算金额（万元）	按预算级次划分	预算金额（万元）
	财政专项资金	0.00	市本级使用资金	275,150.81
	其他事业发展性支出	0.00	拟用于对下转移支付资金	0.00
总体绩效目标	<p>1. 全面对标对表中央部署要求，推动东西部协作工作走在全国全省前列；2. 坚持长期支援精准支援，推动对口支援工作开创新局面；3. 持续深化拓展合作广度深度，推动对口合作工作迈上新台阶；4. 完善新型帮扶协作机制，推动省内帮扶协作走在全国前列；5. 深化“双向赋能”行动，夯实广州在强化国内大循环中的战略节点功能；6. 深化“广博会+”战略布局，全力将广博会建设成为服务国际国内双循环的重要平台。</p>			
年度重点工作任务	名称	主要实施内容	拟投入的资金（万元）	期望达到的目标（概述）
	推动国内区域合作、深化“双向赋能”行动及“广博会+”战略布局	协调落实广州市与国内各省、市政府间的全方位交流合作，指导驻穗机构做好招商引资。以产业园区建设为重点，助力广州更深融入和服务国内大循环发展格局。全力将广博会建设成为服务国际国内双循环的重要平台。	10,030.00	紧紧围绕国家发展改革委《革命老区重点城市对口合作工作方案》重点任务，发挥与龙岩、梅州各项结对机制，持续做好传承弘扬红色文化、衔接推进乡村振兴和新型城镇化、完善基础设施和基本公共服务、促进生态环境保护修复和绿色低碳发展、共同建设产业合作平台载体等五大领域合作。加强与齐齐哈尔市对口合作力度，谋划推动建设广州与齐齐哈尔对口合作产业园。强化“区域城乡协调发展+广博会”联动效应，支持帮扶协作地区及国内合作城市企业产品融入大湾区市场。构建“媒体+广博会”立体传播矩阵，创新内容表达与宣传形式，塑造更受年轻群体青睐的现
	开展省内帮扶工作	推动省内乡村振兴驻镇帮镇扶村，帮扶梅州、湛江、清远市的重点镇，为帮镇扶村提供资金保障。安排财政资金支持梅州、湛江、清远市高质量共建产业转移合作园，开展产业合作园等帮扶项目建设。	234,657.50	聚焦延链补链强链、资源互补、市场互换，建立互利共赢的产业合作关系，持续建强市、区两级产业合作共建园区，推进产业有序转移。助力广梅产业园、广湛产业园、广清经济特别合作区发展成为梅州、湛江、清远产业经济发展的重要支撑平台，助力将一批区县结对共建产业园区打造成为县域经济高质量发展的核心引擎。持续推动帮扶协作地区乡村产业全链条升级，助力农民收入可持续增长，助力加强农村生态环境治理、推动绿色发展。

	加强省外支援协作	对口支援贵州省东西部发展，按照粤黔两省东西部协作协议要求，做好安顺、毕节、黔南的乡村振兴工作。	21,172.00	持续抓好特色产业提升、 产业集群打造、 消费帮扶助农增收、 劳务协作提质“四项行动”和协作帮扶促消费、协作帮扶促就业和平台企业助力乡村文旅融合发展“三个专项”等重点工作。探索推进科技、金融等领域的协作，切实增强高质量发展内生动力。	
		对口支援新疆疏附县、西藏波密县和重庆三峡库区巫山县	400.00	继续深入做实民生支援、产业支援、智力支援、文化支援，推动对口支援由“单向帮扶”向“双向赋能”模式转化，加快形成受援地特色新质生产力。以“生态优先、民生为本、产业赋能、优势互补”为原则，助推巫山县经济社会高质量发展。	
其他需完成的任务（可选填）					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	年度指标值
	产出指标	数量指标	协助国内各地市来穗开展招商推介和经贸考察交流活动次数	10次以上优秀；8-10次良好；5-8次合格	10次以上优秀；8-10次良好；5-8次合格
			广州对口帮扶省内镇数量	78个	78个
		质量指标			
		时效指标	东西部协作资金下达时限	每年4月底前	每年4月底前
	效益指标	经济效益指标	国内省市企业达成经贸签约数额	2亿元	2亿元
			广州企业达成经贸签约数额	5亿元	5亿元
		社会效益指标	驻镇帮镇扶村帮助已脱贫人口实现就业数	≥8000人	≥8000人
			帮助转移就业人数	≥1.4万人	≥1.4万人
			驻镇帮镇扶村项目带动脱贫群众增收人数	≥3万人	≥3万人
			驻镇帮镇扶村项目带动当地农户人数	≥10万人	≥10万人
	广州市对口帮扶工作的社会影响力	广州市对口帮扶工作的社会影响力较好	影响力较好		
	生态效益指标				
	满意度指标	服务对象满意度指标	产业园服务企业满意度	≥90%	≥90%
成本指标	经济成本指标				
	社会成本指标				
	生态环境成本指标				