

部门整体预算绩效目标申报表

部门名称	广州医科大学				
基本信息	财政供养人员数		下属二级单位数	2	
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	91,412.97	财政拨款	162,815.34	
	项目支出	71,388.37	其他资金	9,878.81	
	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	162,815.34	
	其他事业发展性支出	14.00	拟用于对下转移支付资金	0.00	
总体绩效目标	<p>按《广州医科大学“十四五”事业发展规划》发展规划及部署，深入推进落实各项发展目标和主要任务，聚焦“双一流”建设的各项要求，坚持以一流为目标、以学科为基础、以绩效为杠杆、以改革为动力的发展原则，着力推动人才培养、科学研究、医疗卫生服务、文化传承创新等各项事业提质增效，学校在师资队伍建设和拔尖创新人才培养、科学研究水平、传承创新优秀文化、成果转化和综合改革等方面成效明显，综合实力有所提升，为建设成为特色鲜明、优势突出、国内一流的高水平医科大学奠定坚实基础。</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）	
	以立德树人为中心，培养创新实用人才。	以落实一流本科教育行动计划为抓手，依托国家级、省部级重点实验室等高水平创新平台，探索“医学+X”、本-硕一体化人才培养模式，深化临床医学卓越人才培养模式改革，全力培养拔尖创新人才。	1.03	一流的本科教育、高水平的研究生教育取得明显成效，本科生深造率明显提升，执业医师通过率保持国内一流水平，力争新增各级各类高水平教学类项目50项，新增各级各类高水平大学生竞赛奖项50项，毕业生就业率达到90%以上。	
	以交叉融合为抓手，提升科技创新水平。	坚持“四个面向”，以呼吸疾病国家重点实验室为纽带，促进临床学科与基础学科高水平人才之间的交流、融合，组建跨单位、跨学科团队开展科研攻关，持续开展高水平交叉学科研究，提升科学研究水平。	0.24	科技创新能力不断增强，产出一批在国内外较具影响力的重要原创性科研成果，承担一批重大科研项目，力争新增国家级科研立项160项以上，发表高水平论文300篇以上，获得省部级以上奖励7-8项。	
	以优势学科为龙头，推动学科水平整体提升。	以国家“双一流”建设学科（临床医学）为引领，积极推进基础医学与临床医学的交叉融合与合作共建，巩固和强化临床医学学科优势，提高基础医学、药理学水平，做强公共卫生与预防医学、中西医结合、护理学、口腔医学等医学主干学科，发展生物学、生物医学工程、医学技术等特色学科，建设有医学院校特色的人文学科，培育学科新的增长点。	0.43	整合优势资源推动学科水平不断提升，力争临床医学、药理与毒理学、分子生物学与遗传学、生物学与生物化学、免疫学、神经科学与行为学、微生物学、精神病学与心理学等学科ESI排名上升45名或以上。	
	以创新平台为依托，促进学科/专科内涵建设。	科技大楼、实验动物中心、医学模拟教学中心等建筑物完工并交付学校使用，学校初步配置基础设施及信息化建设设施。	2.80	科技大楼、实验动物中心、医学模拟教学中心交付使用，提升教学平台条件，助力教学实验管理创新；改善科研平台硬件环境，初步搭建科研仪器共享平台，提高大型仪器设备的使用效率，促进学科/专科内涵建设，为实现“双一流”大学建设任务和目标筑牢基础。	
	以内培外引为手段，夯实师资队伍基础。	深入实施“南山学者”人才计划，加大高层次人才引进和培养力度，围绕重点建设学科和领军人才打造高水平创新团队，有针对性地加强各级科研平台人员梯队建设，不断创造条件培养和吸引优秀青年科技人才。	1.57	聚焦“双一流”建设需求，推动各岗位人员的学历结构、职称结构和年龄结构逐步优化，分层次分类别加大师资队伍的培养力度，建立一支结构合理、素质过硬、充满活力的高水平师资队伍。	
	以临床需求为导向，提高社会服务能力。	聚焦优势学科方向，瞄准国家、省市战略需求和理论研究前沿，围绕临床领域的重大问题开展科研攻关，推动基础与临床的有机融合，继续加强附属医院现有国家、广东省临床重点专科等优势专科建设，以解决常见、多发疑难重症疾病为重点，突破关键技术。	0.53	不断增强附属医院综合实力和社会影响力，提高突发公共卫生事件的应急救治能力，推动学校社会贡献度持续提高，提升社会服务能力。	
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	发表高水平论文数量	≥2000篇	≥2000篇
			国家级课题	160项以上	160项以上
			获得省部级以上奖励数	7-8项	7-8项
			新增博士后数量	≥80人	≥80人
		新增各级各类教学类项目	50项	50项	
		质量指标	医师资格考试通过率	高于全国平均率10%以上	高于全国平均率10%以上
	学生各级各类竞赛获奖情况		50项	50项	
		毕业生就业率	90%以上	90%以上	
		本科生升学率	40%左右	40%左右	
与科研院所、事业单位、企业联合培养博士后		新增基地1家	新增基地1家		

	效益指标	社会效益指标	学校整体竞争力	临床医学、药理与毒理学、分子生物学与遗传学、生物学与生物化学、免疫学、神经科学与行为学、微生物学、精神病学与心理学等学科ESI排名上升45名或以上	临床医学、药理与毒理学、分子生物学与遗传学、生物学与生物化学、免疫学、神经科学与行为学、微生物学、精神病学与心理学等学科ESI排名上升45名或以上
		可持续影响指标	研究生培养	研究生培养4500个以上	研究生培养4500个以上
			教学科研环境效益	改善校区的教学、科研和校园环境	改善校区的教学、科研和校园环境
			学校影响力	综合排名持续提升	综合排名持续提升