

部门整体预算绩效目标申报表

部门名称	广州大学				
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	222,110.31	财政拨款	335,770.07	
	项目支出	113,659.76	其他资金	44,500.00	
	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	335,770.07	
	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	全面落实国家及省市战略部署,以一流创新型大学建设目标为导向,聚焦高水平大学各项重点建设任务,“1+2+5”重点工程(一流本科专业建设和研究生高质量发展工程、2大创新枢纽、5个交叉创新平台)稳步推进,学校综合办学实力和国际学术地位持续提升。抓实立德树人根本任务,加快形成高水平人才培养体系,全面提升人才培养质量;依托现有国家、省部级科研平台,发挥优势学科资源力量,打破院(所)与学科专业壁垒,加快形成应用基础研究与服务社会需求相得益彰的科学研究体系和学术发展生态,支撑学校高水平学科建设,科研创新能力进一步提升;加快推进高水平大学重点实验室和新增基础设施建设项目,办学设施和条件得到升级改造,育人环境更加优化。				
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)	
	高质量人才培养工程-一流本科专业建设	该项目主要聚焦:1.一流本科专业(拔尖创新人才与卓越应用人才培养),含专业内涵(专业认证/评估、质量工程等)、课程与教材(一流课程、教材建设等)、教学团队、教学平台(拔尖创新班、协同育人实验班、产业学院、实验教学、教学实践基地等),教改与教学成果培育(教育教学改革项目、教学成果、学科竞赛、大创项目等);2.思政课与基础课提升(思政课、课程思政、基础课程、大思政教学基地等);3.高水平大学一期建设引进师资薪酬等人员经费;4.新专业;5.五大中心和名师大讲堂;6.互联网+大学生创新创业大赛;7.学生实习支教(西藏清远新疆等地);8.教师教学能力提升;9.本科教育教学审核评估;10.创新创业学院工作。	9,270.50	通过实施高质量人才培养工程一流本科专业建设项目,落实好立德树人根本任务,加强一流本科专业建设,打造高水平师资队伍,构建创新人才培养体系,提升人才培养质量。	
	高质量人才培养工程-研究生高质量发展	该项目经费主要用于资助研究生培养创新计划项目、研究生论坛以及日常研究生培养、学位点建设、学生管理等工作。	550.00	结合学校发展规划以及区域经济社会发展的需要,采取行之有效的举措,积极发展研究生教育,积极推进研究生质量工程建设,深化研究生培养平台建设,积极推进研究生教育国际化,全面提升研究生教育质量。	
	学科和科研创新平台工程建设	本项目围绕学校建设一流创新型大学的战略目标,紧密结合国家创新体系建设和学校学术创新体系建设,以坚持“四个面向”、深化“三个对接”、凸显“三个创新”为发展思路,以服务国家和区域创新驱动发展战略为切入点和发力点,以解决重大科学问题和重大民生问题为关键目标,不断完善知识创新、技术创新两个体系,通过学科汇聚和力量整合,重点实施科研创新平台建设工程。深化开放办学,加强国际交流与合作。经费主要用于“2+5”平台建设、科研项目培育、校内科研项目、科研组织工作、产学研工作、国际交流等工作。	9,252.00	通过该项目的实施,不断提升学校解决重大科学问题和攻克“卡脖子”的关键核心技术及重大民生问题,不断完善知识创新、技术创新两个体系,通过学科汇聚和力量整合,重点实施科研创新平台建设工程。学校科研整体实力进一步提升,国家级项目申报、省部级平台建设、高水平论文发表、发明专利申请等重要科研指标如期实现。继续扩大与世界知名高校共建科研平台的合作;依托广州友城网络资源,强化广州国际友城大学联盟平台建设,促进中文人文交流走深走实;发挥学校的办学主体职能,继续探索行之有效的孔子学院的特色化发展路径;依托粤港澳大湾区建设,开拓与港澳地区高校在研究生联合培养和科研成果转化等领域合作的渠道。	
	广州大学减震控制与结构安全实验大楼	项目总建筑面积16091平方米。建设内容主要为抗震研究区(4832.74平方米),抗震中心实验室(7537.06平方米),综合教学区(3721.2平方米)以及室外工程等。	750.00	建设重点实验室,完成实验大楼建设,顺利开展项目结算工作,为我校减震控制技术提供平台和场地。	
	广州大学建设高水平大学新增基础设施建设项目	项目总建筑面积为185067平方米,其中新建184967平方米,改建100平方米。主要建设内容包括教学功能用房(18661平方米),会堂(4800平方米),实验功能用房(37197平方米),教师宿舍(64647平方米),医院功能用房(2400平方米),地下室(50103平方米),架空层、梯屋(6814平方米),公建配套(445平方米),以及道路广场、绿化、公用工程等配套设施。	6,400.00	完成竣工验收并开展结算工作。配合我校建设高水平大学,解决我校办学场地不足问题,为师生提供更好的教学实验条件,学校校园环境及基础设施得到优化升级。	
	广州大学大学城校区学生宿舍工程	项目总建筑面积12.73万平方米,新增床位9088个。建设内容包括10栋学生宿舍、配套附属用房和设施等。	800.00	通过开展广州大学大学城校区学生宿舍工程,为进一步提升优化育人环境,2024年开展控规调整、设计招标等前期工作,为开展施工总承包招标工作做好准备。	
	广州大学大学城校区体育综合楼工程	项目总建筑面积3.69万平方米。建设内容包括1栋体育综合楼、屋顶田径场、配套附属用房和设施等。	300.00	通过开展广州大学大学城校区体育综合楼工程,为进一步提升优化育人环境,2024年开展控规调整、设计招标等前期工作,为开展施工总承包招标工作做准备。	
其他需完成的任务(可选填)					
	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	年度指标值
			培养博士生人数	400人	80人

绩效指标	产出指标	数量指标	培养硕士生人数	10000人	2500人	
			通过专业认证（评估）的专业数量	25个	≥3个	
			新增省级以上一流课程门数	70门	≥35门	
			新增省级以上学科竞赛获奖数量（含互联网+）	2000项	≥460项	
			新增省级以上质量工程及教改项目数量	180项	≥120项	
			本科毕业生毕业率	≥95%	≥95%	
			新增或引进院士人数	4-8人	1人	
			引进百人计划和特聘岗位人才人数	500-530人	120人	
			培养国家级和省级人才人数	40-60人	12人	
			招收博士后人数	2025年在站博士后600人	150人	
			获得国家级和省部级科研成果奖数	34-55个	7个	
			获得国家级科研项目数	660项	170项	
			发表中文卓越期刊论文篇数	600-800篇	120篇	
			发表卓越国际论文篇数	3500-4000篇	700篇	
			申请发明专利项数	3000项	700项	
			质量指标	新增进入ESI 全球前1%学科个数	3-4个	1个
			时效指标			
	成本指标					
	效益指标	经济效益指标				
		社会效益指标	服务企业和机构个数（1）	230个	50个	
			安全事故发生率	0%	0%	
			项目竣工验收合格率（1）	100%	100%（减震大楼项目和新增基础设施建设项目完工，进入维保阶段）	
			工程量完成率（%）（1）	100%	100%（减震大楼项目和新增基础设施建设项目结算送审，学生宿舍和体育馆综合楼项目完成施工图设计）	
生态效益指标						
可持续影响指标						
满意度指标	服务对象满意度指标					