

广州中医药大学文件

广中医规划〔2018〕6号

Notice on announcing the establishment of key research projects of first-class disciplines in our university

关于公布我校一流学科研究重点项目 立项的通知

各二级单位、党政管理部门：

学校2017年11月24日印发了《关于征集一流学科建设重大项目的通知》，各学科、二级单位积极组织申报，全校共征集到重大项目110项。

为了进一步做好学校一流学科建设重点项目的培育工作，从服务一流学科建设目标出发，学校研究确立了重点项目建设必须符合“统一性原则、系统性原则、协同性原则、科学性原则、有效性原则、可行性原则”等六个基本原则，并在此基础上专门组织了重点项目遴选专家座谈会，要求各二级单位、学科按照六个原则整合遴选项目，经二级单位遴选推荐，初步确立了一批重点培育项目，同时学校组织校内外知名专家对重点培育项目进行函评，提出了项目提升的意见和建议，反馈给各项目再行修改提升。

根据《关于公布我校2018年一流学科和高水平大学建设省财政专项资金分配方案的通知》（广中医规划〔2018〕5号），学校安排用于2018年度一流学科研究重点项目的资金共990万元，结合各重点项目的建设基础、预期建设成效、对学校一流学科建

设的贡献度、专家函评意见等进行综合评价，确定了一流学科研究立项重点项目，现予公布（详见附件1）执行。有关要求通知如下：

一、各重点项目要根据学校要求和资金安排，进一步修改完善《一流学科研究重点项目实施方案（2018-2020年）》，编制即将与学校签订的《广州中医药大学一流学科研究重点项目目标管理责任书（2018年）》（附件2），并于2018年5月15日前将以上两份材料交发展规划处。

二、经费使用管理必须按照《广东省高水平大学建设专项资金管理办法》（粤财教〔2015〕273号）和学校有关财务管理规定执行，确保资金使用率，充分发挥资金建设效益，合理有效将资金于2018年度内全部使用完成。各重点项目还可通过多种方式汇聚资源以获得更大的经费支持。

三、学校将于今年年底组织专家按照各重点项目制定的《一流学科研究重点项目实施方案（2018-2020年）》、《广州中医药大学一流学科研究重点项目目标管理责任书（2018年）》所列的目标任务进行考核，对资金使用、建设目标不达标的项目亮黄牌，并采取收回建设资金由学校统筹管理及停止下一年度资金支持等处罚措施，对完成情况优秀的项目学校将采取加大资金支持力度等措施给予奖励。

- 附件：1. 《广州中医药大学一流学科研究重点项目立项及2018年度项目资金安排表》
2. 《广州中医药大学一流学科研究重点项目目标管理责任书（2018年）》

广州中医药大学
2018年5月5日

Annex 1: key projects of the first-class discipline research in Guangzhou University of Chinese Medicine and project funding arrangement table in 2018

附件 1 《广州中医药大学一流学科研究重点项目立项及 2018 年度项目资金安排表》 Funding arrangement in 2018

序号	Discipline 一级学科	Sub-discipline 二级学科	Research direction 研究方向	Undertaking institution 承担单位	Responsible person 项目负责人	Project name 项目名称	2018 年安排 资金 (万元)
1	中医学	针灸推拿学	针灸治疗原理与临床规范化研究	针灸康复临床医学院及一、二、三附院针灸科	许能贵	通督调神针刺法治疗 AD 相关轻度认知障碍 (MCI) 的机制探讨与临床规范化研究	100
2	中医学	中医内科学	中医药干预优势病种的系统研究 (心血管)	一附院	冼绍祥	中医药防治慢性心力衰竭的体系构建及推广应用	80
3	中药学	---	中医药干预优势病种的系统研究 (恶性肿瘤)	国际中医药转化医学研究所	刘中秋	结肠癌的表现遗传学发生机制及中药干预作用	80
4	中医学	中医内科学	中医药干预优势病种的系统研究 (神经退行性疾病)	临床药理研究所	王奇	中药复方治疗阿尔茨海默病的药效物质基础及作用机制	50
5	中医学	中医临床基础	岭南医药学传承创新研究	热带医学研究所	宋健平	基于青蒿素复方综合应用的中医药防治热带病研究	50
6	中医学	中医骨伤科学	中医药干预优势病种的系统研究 (骨关节疾病)	一附院	何伟	中医药防治骨伤科疾病的基础和临床研究	50
7	中西医结合	中西医结合临床	中医药干预优势病种的系统研究 (恶性肿瘤)	一附院	林丽珠	中医药治疗肺癌的系统研究和高水平研究团队建设	50
8	中西医结合	中西医结合临床	中医药干预优势病种的系统研究 (难治性免疫性疾病)	二附院	卢传坚	治疗银屑病验方 (扶正和肤方) 开发、作用靶点及生物学机制的系统研究	50
9	中西医结合	中西医结合临床	中医治未病与慢病管理的研究	二附院	刘旭生	基于多组学的 CKD 中医慢病管理临床获益预测模型建立及社区推广研究	50
10	中药学	---	岭南医药学传承创新研究	中药资源科学与工程研究中心	詹若挺	阳春砂等岭南中药资源的可持续利用研究	30
11	中医学	中医基础理论	中医治未病与慢病管理的研究	基础医学院	严灿	情志疾病防治的应用基础研究	30
12	中医学	中医妇科学	中医药干预优势病种的系统研究 (女性生殖障碍)	一附院	罗颂平	中医药防治生殖障碍疾病系统研究	30
13	中医学	中医临床基础	岭南医药学传承创新研究	一附院	李赛美	基于岭南特色的中医传承与创新研究	30

1.Traditional Chinese Medicine

2.Internal Medicine of TCM

3.Systematic study on intervention of dominant diseases by TCM

4.The First Affiliated Hospital of Guangzhou University of Chinese Medicine

5.Feng-bin Liu

6.Study on the mechanism of prescriptions for difficult diseases in regulating spleen and stomach

7.300000 yuan

14	1中医学	2.中医内科学	3.中医药干预优势病种的系统研究 (慢性胃病)	4.一附院	5.刘凤斌	6.基于疑难病的调理脾胃方药的作用 机制研究	7.30
15	中医学	中医内科学	岭南医药学传承创新研究	一附院、实验动物中心	刘小虹	岭南中医药防治疫病的证治规律及其中药 抗病毒分子机制研究	30
16	中医学	中医内科学	中医药干预优势病种的系统研究 (恶性肿瘤)	一附院	周岱翰	参桃软肝片调节 HBx 蛋白诱导 DNA 甲基化 状态保肝抑瘤的机制及临床疗效研究	30
17	中药学	——	岭南医药学传承创新研究	中医药数理工程 研究院	赖小平	基于多学科的南药综合示范研究	30
18	中医学	中医外科学	中医治未病与慢病管理的研究	二附院	陈志强	围手术期胃肠功能障碍快速康复的中医 优势研究项目	30
19	中西医结合	中西医结合临床	中医药干预优势病种的系统研究 (恶性肿瘤)	二附院	白遵光	前列腺癌中医药分期论治策略体系建立 及其优势研究	30
20	中西医结合	中西医结合基础	中医药干预优势病种的系统研究 (恶性肿瘤)	二附院	王志宇	扶正祛邪法调节免疫微环境防治恶性肿瘤 复发转移的系统转化研究	30
21	中西医结合	中西医结合基础	中医药干预优势病种的系统研究 (难治性免疫性疾病)	二附院	刘博	基于治疗难治性免疫相关疾病的核心 中药材雷公藤的减毒持效中药新药开发	30
22	中医学	中医内科学	中医药干预优势病种的系统研究 (慢性胃病)	脾胃研究所	胡玲	基于岭南“湿邪黏滞”特点研究难治性脾 胃病虚实证候差异特征及岭南中药黏膜 损伤修复干预机制	30
23	中药学	——	岭南医药学传承创新研究	中药学院	赵钟祥	中医临床防治心血管疾病常用岭南特色 药材的中药学基础研究	20
24	中医学	中医医史文献	——	基础医学院	李剑	建国初期“十七年”中国传统医学发展的 历史经验研究	20
合计							990