

关于公布汕头大学医学院2017年广东省教育厅重点平台及科研项目立项名单的通知

2018年4月24日 16:15

学院各有关单位及项目负责人：

为贯彻落实《广东高校重点平台建设跃升计划实施方案（试行）》和《广东高校重大项目与成果培育计划实施方案（试行）》，积极推进“四重”建设，2017年省教育厅结合“创新强校工程”的实施组织开展了各层次、各类型平台和项目的遴选认定工作。经学校推荐、省教育厅组织形式审查和专家评审，近日，广东省教育厅发布了《广东省教育厅关于公布2017年重点平台及科研项目立项名单的通知》（粤教科函[2018]64号），现将学院批准立项的2017年度重点平台及科研项目立项名单（附件）予以公布。

科研处

2018年4月24日

基础研究重大项目及应用研究重大项目(自然科学类)				
1	2017KZDXM035	锌离子转运蛋白ZIP8稳定性与镉细胞毒性的关系	刘道然	汕头大学
2	2017KZDXM037	TP与EP3受体对肾血流的调控及其在肾缺血再灌注损伤中的作用与机制	刘斌	汕头大学
特色创新类项目(自然科学)				
序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	2017KTSCX065	TNF-拮抗剂和持续正压通气治疗对阻塞性睡眠呼吸暂停患者心血管代谢类疾病共病疗效的随机-双盲-对照研究	李韵	汕头大学
2	2017KTSCX067	转录因子NF- κ B和AP-1在人巨细胞病毒激活机制中的作用	覃青松	汕头大学
3	2017KTSCX069	α 6烟碱型乙酰胆碱受体对酒精成瘾的调控	高分飞	汕头大学
4	2017KTSCX071	核磁共振指纹图谱结合模式识别筛选大肠癌早期预警的体液特征性代谢物研究	林艳	汕头大学
青年创新人才类项目(自然科学类)				
序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	2017KQNCX068	潮汕贲门癌癌变高分辨率变异图谱绘制	林润华	汕头大学
2	2017KQNCX069	多重纳米探针检测肿瘤外泌体标志物及在肿瘤早期诊断中的应用	姜红岩	汕头大学
3	2017KQNCX070	F806通过调控微丝骨架相关Rho家族蛋白影响食管鳞状细胞癌侵袭转移、自噬与程序性细胞死亡的分子机制研究	谢雷	汕头大学
4	2017KQNCX071	基于7.0T MRI颅脑损伤大鼠模型海马区谷氨酸变化相关性研究	庄泽锐	汕头大学
5	2017KQNCX073	GATA-3介导Snail/E-cadherin轴调控乳腺癌上皮间质转换的机制研究	梁伟全	汕头大学