

首页 学部概况 机构设置 师资队伍 人才培养 科学研究 交流合作 党建思政 新闻中心

当前位置: 主页 > 科学研究 > 科研项目 >

科研平台

科研项目

科研成果

学科建设

学会工作

学术讲座

办事指南

相关下载

南昌大学人事处
南昌大学教务处
南昌大学研究生院
南昌大学科学技术处

---友情链接---

医学部获江西省科技厅2016年专项经费和项目

【日期: 2017-04-26 11:24】 【人气: 273】 【关闭】 【打印】

编号	项目名称	负责人	承担单位	金额 (万元)	业务类别
赣财文指字[2016]12号					
20161ACB21002	利用3D打印技术构筑具有智能药物控释能力的“仿生”植入体系	王小磊	转化医学院	20	自然科学基金重大项目
20161BAB205204	MicroRNA-29a调控IL-13介导的转录因子YY1在肺癌侵袭转移中的作用及机制研究	熊丽霞	基础医学院	7	自然科学基金
20161BAB205206	牛磺酸诱导人结肠癌细胞自噬与凋亡的研究	万福生	医学部	7	自然科学基金
20161BAB205207	NKT细胞通过调控卵巢生殖干细胞的增殖重塑卵巢功能的实验研究	郑月慧	实验教学部	7	自然科学基金
20161BAB205209	基于P2XR7炎症信号转导通路的颈上交感神经节非编码mIcncRNA2抗糖尿病骨丢失机制的研究	徐宏	基础医学院	7	自然科学基金
20161BAB2052011	楝科药用植物石山崖摩中楝酰胺类和柠檬苦素类抗肿瘤活性成分及基于HIF-2抑制的作用机制研究	汪玢	药学院	7	自然科学基金
20161BAB204168	Gli2/miR-124/AURKA 信号轴在神经胶质瘤中的作用及分子机制	卢曲琴	公卫学院	6	自然科学基金
20161BAB205205	LXA4干预CMT对心肌纤维化的影响及机制研究	黄永红	基础医学院	5	自然科学基金
20161BAB205208	Nrf2调控PFOA诱导的睾丸生殖毒性损伤的研究	张大雷	基础医学院	5	自然科学基金
20161BAB205213	TOCP暴露对原始卵泡组装、启动的影响及机制研究	郑莉萍	实验教学部	5	自然科学基金
20161BAB215199	长链非编码RNA lncPrep+96kb介导Notch信号调控颗粒细胞FSHR表达的研究	张春平	基础医学院	7	青年基金
20161BAB215200	核苷酸多态性位点2677G>T/A对P-glycoprotein转运抗癫痫药物的影响及机制研究	张春波	药学院	7	青年基金
20161BAB214159	TRTM59在巨噬细胞炎症反应中功能与表达调控机制的研究	姜玫秀	转化医学院	6	青年基金
20161BAB215202	基于因果图模型的AIDS发病危险因素及风险预测研究	况杰	公卫学院	5	青年基金
20161BAB215205	波动性高糖诱导血管内皮GJIC功能障碍和吴茱萸次碱的干预机制研究	罗丹	基础医学院	5	青年基金
20161BBG70061	基于金纳米结构表面等离子体共振耦合效应荧光增强和高通量纳米传感芯片的核酸检测	张瑜娟	基础医学院	6	社发重点项目
20161BBG70064	瑞香素联合树突状细胞对移植性肝癌H22的治疗作用及机制研究	曾小平	基础医学院	5	社发一般项目
20161BBG70065	CART基因应用于抑郁症诊断和治疗及机制研究	胡贞贞	基础医学院	5	社发一般项目
20161BBG70066	糖尿病患者发生骨折的现状调查及其影响因素分析	何朝珠	护理学院	5	社发一般项目
20161BBG70067	人参皂苷Rg1改善睡眠剥夺老龄大鼠脑电EEG的作用机制研究	杨树龙	基础医学院	5	社发一般项目
20161BBG70068	谷氨酰胺酶作为新的肿瘤标志物在非小细胞肺癌上的临床研究	王建斌	转化医学院	8	社发一般项目
20161BBG70069	鼻咽癌根治性放疗后认知障碍相关因素及其康复治疗研究	衣玉丽	护理学院	5	社发一般项目
20161BBA10013	基于“互联网+老年护理”慢性病云平台模块内容构建及初步应用研究	何朝珠	护理学院	5	软科学
20161BCD40007	江西省自主神经功能与疾病重点实验室	梁尚栋		20	重点实验室
20161BCD40008	江西省生殖生理与病理重点实验室	郑月慧		20	重点实验室
20161BCD40009	江西省肿瘤病原学和分子病理学重点实验室	罗志军		20	重点实验室

20161BCD40019 江西省基础药理学重点实验室 何明 20 重点实验室

[学部信箱](#) [图书馆](#) [电话黄页](#) [微信帐号](#) [家园网](#) [心理之家](#) [招生就业](#)

版权所有: 南昌大学医学部 联系电话: 0791-86380727 传真: 0791-86382537 总访问量: 651

地址: 江西省南昌市八一大道461号(东湖校区) 邮政编码: 330008

南昌市红谷滩新区学府大道1299号(前湖校区) 邮政编码: 330031