



项目批准号	81603574
申请代码	H2708
归口管理部门	
依托单位代码	23003808A0018-0030



国家自然科学基金委员会 资助项目计划书

资助类别：青年科学基金项目

亚类说明：

附注说明：

项目名称：基于肠道菌群研究参术调脾颗粒对OLETF大鼠的预防作用及机制

直接费用：17万元 执行年限：2017.01-2019.12

负责人：赵进东

通讯地址：合肥市蜀山区梅山路103号

邮政编码：230038 电 话：0551-62850092

电子邮件：zhaojindong1111@163.com

依托单位：安徽中医药大学

联系人：吴子建 电 话：0551-68129064

填表日期：2016年08月20日

国家自然科学基金委员会制



项目批准号	81774286
申请代码	H2708
归口管理部门	
依托单位代码	23003808A0018-0030



国家自然科学基金委员会 资助项目计划书

资助类别：面上项目

亚类说明：

附注说明：常规面上项目

项目名称：基于芯片技术开展基础与临床比较探讨丹蛭降糖胶囊精准治疗糖尿病大血管病变的研究

直接费用：56万元 执行年限：2018.01-2021.12

负责人：方朝晖

通讯地址：安徽省合肥市梅山路103号

邮政编码：230038 电 话：0551-62850092

电子邮件：fangzhaohui9097@163.com

依托单位：安徽中医药大学

联系人：吴子建 电 话：0551-68129064

填表日期：2017年08月25日

国家自然科学基金委员会制

课题编号：2018YFC1704202

密 级：公开

国家重点研发计划
课题任务书

课题名称：	湿热证在 2 型糖尿病中的核心病机与辨证规范化研究
所属项目：	湿热证在 2 型糖尿病中的临床演变规律及其核心病机和辨证标准的系统研究
所属专项：	中医药现代化研究
项目牵头承担单位：	广东药科大学
课题承担单位：	华中科技大学同济医学院附属同济医院
课题负责人：	陆付耳
执行期限：	2018 年 12 月 至 2021 年 12 月

中华人民共和国科学技术部制

2018 年 12 月 15 日

0003YF 2018YFC1704202 2018-12-15 08:57:19



项目编号：2020YFE0201800

密 级：公开

国家重点研发计划
项目任务书

项目名称：	益肾通络方干预糖尿病肾脏疾病（3 期）循证评价及疗效机制合作研究
所属专项：	战略性科技创新合作
指南方向：	13.2 创新中医药疗法和技术的联合研究
推荐单位：	河南省科学技术厅
管理机构：	中国科学技术交流中心
项目牵头承担单位：	河南中医药大学
项目负责人：	徐江雁
执行期限：	2020 年 06 月 至 2023 年 05 月

中华人民共和国科学技术部制

2020 年 06 月 19 日

0002YF 2020YFE0201800 2020-06-19 21:22:57



安徽省教育厅

皖教秘科〔2019〕54号

安徽省教育厅关于2019年度高校科学研究项目立项的通知

各高等学校：

根据《安徽省教育厅关于2019年度高校科学研究项目申报工作的通知》（皖教秘科〔2019〕29号），经学校组织申报、评审、公示无异议和省教育厅审核批准，现将2019年度高校科学研究项目予以公布（见附件1、2）。

请各高校严格按照报省教育厅文件中对项目经费资助额度的承诺，确保经费落实到位。同时，按照省教育厅有关规定，切实加强科研项目及经费的管理，督促项目承担人精心组织项目实施，按时完成项目研究任务。对未按承诺落实项目经费和履行项目管理责任的高校，省教育厅将核减其下一年度项目数量。

附件：1.2019年度安徽高校自然科学研究项目一览表
2.2019年度安徽高校人文社会科学研究项目一览表



（此件主动公开）

项目编号:	1708085QH213
-------	--------------

安徽省自然科学基金项目 计划任务书

资助类别: 青年项目

项目名称: 基于肠道菌群研究参术调脾颗粒预防自
发性 2 型糖尿病大鼠发生的作用机制

起止时间: 201707 - 201906

主持人: 赵进东

归口管理单位: 安徽中医药大学

安徽省自然科学基金委员会办公室制

二〇一〇年