

Grant application forms

the National Natural Science Foundation of China 【No.81673816】

关于国家自然科学基金资助项目批准及有关事项的通知

张红 先生/女士：

根据《国家自然科学基金条例》的规定和专家评审意见，国家自然科学基金委员会（以下简称自然科学基金委）决定批准资助您的申请项目。项目批准号：

81673816，项目名称：巨噬细胞极化通过调控PSC活化对慢性胰腺炎胰腺纤维化的影响及大柴胡汤对其干预机制研究，直接费用：52.00万元，项目起止年月：2017年01月至2020年12月，有关项目的评审意见及修改意见附后。

请尽早登录科学基金网络信息系统（<https://isisn.nsfc.gov.cn>），获取《国家自然科学基金资助项目计划书》（以下简称计划书）并按要求填写。对于有修改意见的项目，请按修改意见及时调整计划书相关内容；如对修改意见有异议，须在计划书电子版报送截止日期前提出。**注意：请严格按照《国家自然科学基金资助项目资金管理办法》填写计划书的资金预算表，其中，劳务费、专家咨询费科目所列金额与申请书相比不得调增。**

计划书电子版通过科学基金网络信息系统（<https://isisn.nsfc.gov.cn>）上传，由依托单位审核后提交至自然科学基金委进行审核。审核未通过者，返回修改后再行提交；审核通过者，打印为计划书纸质版（一式两份，双面打印），由依托单位审核并加盖单位公章后报送至自然科学基金委项目材料接收工作组。计划书电子版和纸质版内容应当保证一致。

向自然科学基金委提交和报送计划书截止时间节点如下：

- 1、提交计划书电子版截止时间为**2016年9月11日16点**（视为计划书正式提交时间）；
- 2、提交计划书电子修改版截止时间为**2016年9月18日16点**；
- 3、报送计划书纸质版截止时间为**2016年9月26日16点**。

请按照以上规定及时提交计划书电子版，并报送计划书纸质版，未说明理由且逾期不报计划书者，视为自动放弃接受资助。

附件：项目评审意见及修改意见


国家自然科学基金委员会
医学科学部
2016年8月17日



项目批准号	81673816
申请代码	H2902
归口管理部门	
依托单位代码	71204608A0808-1509



816738161004403

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：巨噬细胞极化通过调控PSC活化对慢性胰腺炎胰腺纤维化的影响及大柴胡汤对其干预机制研究

直接费用：52万元 执行年限：2017.01-2020.12

负责人：张红

通讯地址：陕西省西安市西咸新区世纪大道

邮政编码：712046 电话：18691068302

电子邮件：zhangh1227@163.com

依托单位：陕西中医药大学

联系人：赵宗辽 电话：(029)38185061

填表日期：2016年08月29日

国家自然科学基金委员会制

Version: 1.004.403

Key Basic Research Project of Shaanxi Province 【No.2017ZDJC-14】

项目简装信息			
项目名称	Mg ²⁺ 极化在胰腺纤维化中的作用及通里透热方药对其干预机制研究	申请人	张红
申请单位	陕西中医药大学		
项目类别	自然科学基金基础研究计划	申请金额	30.00万元
受理编号	S2017-ZRJJ-ZDXM-0014		

网评意见

财务评审意见

专家评审意见一览

会 收稿

该项目没有进行网评

处室意见

会议意见

处室意见（金额单位：万元）

是否立项：	同意	资助金额：	30.00
审批意见：	同意		

项目简装信息			
项目名称	Mg ²⁺ 极化在胰腺纤维化中的作用及通里透热方药对其干预机制研究	申请人	张红
申请单位	陕西中医药大学		
项目类别	自然科学基金基础研究计划	申请金额	30.00万元
受理编号	S2017-ZRJJ-ZDXM-0014		

网评意见

财务评审意见

专家评审意见一览

会 收稿

该项目没有进行网评

处室意见

会议意见

会议意见（金额单位：万元）

是否立项：	同意	资助金额：	30.00
审批意见：	同意		



填报说明

资助类别：重大基础研究项目

申请代码：H. 医学科学-H29. 中西医结合-H2902. 中西医结合临床基础



项目编号：2017ZDJC-14

陕西省自然科学基础研究计划

项目任务书

资助类别：重大基础研究项目

项目编号：2017ZDJC-14

项目名称：MΦ极化在胰腺纤维化中的作用及通里泄热方药对其干预机制研究

承担单位：陕西中医药大学

项目负责人：张红

电话：029-38183453

通讯地址：陕西省咸阳市秦都区世纪大道中段陕西中医药大学

项目联系人：孙静

电话：029-38184958

起止时间：2017年01月01日 至 2019年12月31日

填报日期：2017年06月20日



陕西省科学技术厅 制

陕西省教育厅文件

陕教技〔2015〕8号

关于下达 2015 年陕西省教育厅 科学研究项目计划的通知



省属各有关高等学校:

陕西省教育厅 2015 年科学研究项目计划已确定,其中专项科研计划项目经专家评审、学校推荐、厅备案立项;服务地方专项(即原产业化培育项目)计划项目经组织专家评审、现场考察确定立项。本计划包括三类项目计划:专项科研计划项目、重点科研计划项目、服务地方专项计划项目,共资助科学研究项目 1315 项,资助经费 2249 万元。现将该计划印发给你们,请遵照执行,并就有关事项说明如下:

一、专项科学研究项目共立项资助 1058 项(包括非教育厅

财政预算拨款单位项目 194 项)，教育厅资助经费 1362 万元，其中，资助人文社会科学类专项科研计划项目经费 369 万元；资助自然科学类专项科研计划项目经费 993 万元。

二、重点科研计划项目共立项资助 222 项，教育厅资助经费 430 万元，其中，省教育厅资助重点实验室项目 126 项，厅拨经费 246 万元。资助高校哲学社会科学重点研究项目 96 项，厅拨经费 184 万元。此类项目由于财政资金安排变动，经研究，对西安辖区高校原来申报的自然科学类项目只立项，不再资助经费，仅对重点实验室已有项目验收通过的单位，每项给予资助资金 1 万元。其余资金由学校配套安排。人文社会科学类每个项目教育厅安排 2 万元。

三、服务地方专项计划资助经费 457 万元，其中，2015 年服务地方专项计划立项资助 35 项，资助经费 336 万元，2014 年服务地方专项计划续拨经费 121 万元。

四、以上计划项目资助经费，属教育厅财政预算单位已由我厅纳入 2015 年预算统一划拨各高校（见陕教财〔2015〕64 号“高校科技创新服务综合奖补”类）；非教育厅财政预算拨款单位项目（见附件 1 专项项目二）经费，由学校统筹解决安排。各高校应保证项目经费专款专用，不得挪作它用。对自筹经费部分各高校要采取切实措施，保证落实到位。

五、各高校根据本计划通知项目负责人，尽快启动研究工作，项目研究内容以申请书为准执行。本计划项目严格遵照《陕西省教育厅科研计划项目管理办法》（陕教科〔2010〕14 号文件）。

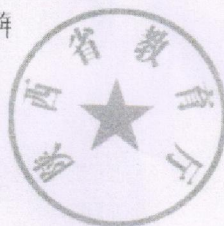
管理,各高校要加强对计划项目的组织实施和协调管理,按照有关要求,做好项目的检查、监督、结题工作,确保项目按计划顺利实施和完成。

六、本计划项目实行项目负责人负责制,2015年专项科学研究计划项目、重点科研计划项目,省教育厅不再签订责任书,由学校自行签订;服务地方专项计划项目负责人须与省教育厅签订项目合同书,作为项目组织实施和验收的依据。服务地方专项计划项目合同书按省教育厅规定的统一格式填写,用A4纸印刷,一式4份。

2015年教育厅科学研究计划的项目名称、承担人基本信息已由学校通过科研管理网络系统上传省教育厅,不可更改,若发现有不实之处,即撤销立项。

联系人: 杨晓研 联系电话: 029—88668819

- 附件: 1. 陕西省教育厅2015年科学研究计划一览表
(专项项目)
2. 陕西省教育厅2015年重点科学研究计划一览表
3. 陕西省教育厅2015年 计划一览表



2015年8月13日

陕西中医药大学中标省教育厅2015年重点科学研究计划项目简表

序号	项目编号	项目名称	研究内容	预期成果	承担单位	依托基地及项目负责人	主要成员及单位	起止时间	厅拨经费(万元)	备注
6	15JS024	中药饮片无损快速鉴别技术研究	设计测定未知中药饮片的红外光谱, 设置阵列相关系数的阈值, 达到对未知中药饮片进行自动鉴别的目的。	研究报告; 国内外重要期刊发表研究论文3篇; 培养研究生。	陕西中医药大学	陕西省中医药基础与新药研究重点实验室 吴建华	王磊, 张丽军 (省中药研究所), 王娟, 党蒙蒙, 刘慧, 梁志彬	2015年6月至2016年12月	5.0	
7	15JS025	基于体病相关理论探讨疏肝解郁法对肝郁证胃溃疡大鼠胃黏膜MAPK信号通路的影响	制作肝郁证胃溃疡大鼠模型, 检测p38MAPK、ERK在不同实验组中的表达程度、定位及其表达水平, 探索疏肝解郁法治疗肝郁证胃溃疡的内在分子机理。	研究报告; 核心期刊发表研究论文2篇。	陕西中医药大学	陕西省中医体质与疾病防治重点实验室 林洁	许爱英, 惠威, 李绍林, 孙耀光, 孙理军, 李翠娟	2015年6月至2016年12月	5.0	
8	15JS026	基于肾脏志理论探讨疏肝解郁法对肝郁证胃溃疡大鼠海马区学习记忆蛋白Caveolin-1表达的影响	研究肾虚体质量大鼠学习行为和与海马学习记忆相关的Cav-1蛋白表达的变化, 及对肾虚体质量Cav-1蛋白表达的影响, 阐释肾虚体质量形成的特异性神经调控机制。	研究报告; 核心期刊发表研究论文2篇; 培养研究生2名。	陕西中医药大学	陕西省中医体质与疾病防治重点实验室 孙耀光	孙理军, 刘照如, 柏云飞, 孙健怡, 姜梅	2015年6月至2016年12月	5.0	
9	15JS027	基于“炎症-纤维化微环境”研究疏肝和解泄热法防治胰腺纤维化的分子药理机制	探究大柴胡汤对胰腺炎症-纤维化微环境的多个组分具有的干预作用, 阐明疏肝和泄热法防治胰腺炎症的分子机制。	研究报告; 核心期刊发表研究论文3篇; 培养研究生2-3名。	陕西中医药大学	陕西省中医体质与疾病防治重点实验室 张红	杜晓泉, 朱林佳, 许小凡, 段丽芳, 史迎莉	2015年6月至2017年12月	5.0	