

关于国家自然科学基金资助项目批准及有关事项的通知

马晓芑 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：

81674073，项目名称：艾灸调控NLRP3炎症小体及相关信号通路治疗克罗恩病的作用机制研究，直接费用：55.00万元，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

关于国家自然科学基金资助项目批准及有关事项的通知

上海中医药大学 马晓芃先生/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：81273843，项目名称 艾灸对内脏痛镇痛作用的 MAPKs 信号转导机制研究，资助金额 70.00 万元，项目起止年月：2013 年 01 月至 2016 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://isis.nsfc.gov.cn>），获取《国家自然科学基金资助项目研究计划书》（以下简称计划书）并按要求填写。计划书电子文件通过科学基金网络信息系统（<https://isis.nsfc.gov.cn>）或通过电子邮件发至 report@pro.nsfc.gov.cn 信箱，由依托单位确认后提交至自然科学基金委；计划书纸质文件（一式两份）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 医学科学部。

请按照依托单位规定时间，及时将电子和纸质计划书提交依托单位进行确认审核。自然科学基金委接收依托单位报送计划书截止时间为 2012 年 9 月 10 日。

对于有修改意见的项目，请按修改意见调整计划书相关内容；如对修改意见有异议，须在计划书报送截止日期前提出。

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

2012 年 8 月 17 日

科学技术部文件

国科发基〔2015〕63号

科技部关于国家重点基础研究发展 计划2015年项目立项的通知

北京市、天津市、吉林省、黑龙江省、上海市、江苏省、浙江省、山东省、河南省、湖北省、湖南省、广东省、四川省、重庆市、新疆自治区、厦门市科技厅（委、局），深圳市科技创新委，教育部、工业和信息化部、国土资源部、交通运输部、水利部、农业部、卫生计生委、中科院、气象局、海洋局、中医药局办公厅（室），总后勤部卫生部，各有关单位：

国家重点基础研究发展计划（以下简称973计划，含重大科学研究计划）2015年项目申报评审工作已经结束。为贯彻落实《国家中长期科学和技术发展规划纲要（2006-2020）》和《国家“十

“二五”科学技术发展规划》，加强面向国家战略需求的基础研究，经研究，决定批准 973 计划农业科学等 9 个领域 81 个项目、蛋白质研究等 6 个重大科学研究计划 37 个项目以及青年科学家专题 34 个项目立项（项目清单见附件）。

请各有关单位按照 973 计划管理办法和经费管理办法的要求，认真做好项目组织实施的相关工作。

特此通知。

附件：国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 1 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 2 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 3 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 4 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 5 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 6 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 7 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 8 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 9 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 10 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 11 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 12 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 13 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 14 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 15 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 16 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 17 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 18 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 19 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 20 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 21 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 22 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 23 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 24 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 25 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 26 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 27 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 28 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 29 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 30 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 31 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 32 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 33 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 34 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 35 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 36 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 37 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 38 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 39 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 40 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 41 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 42 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 43 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 44 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 45 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 46 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 47 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

附件 48 国家重点基础研究发展计划 2015 年项目清单

2015CB553500	精神活性物质成瘾记忆的形成和消除	教育部、上海市科学技术委员会	复旦大学	马 兰
2015CB553600	中国人代谢综合征的分子营养机制及干预研究	上海市科学技术委员会、教育部	上海交通大学医学院附属瑞金医院	宁 光
2015CB553700	炎-癌生物信号交互调控癌进展及抑制治疗分子机制	中国人民解放军总后勤部卫生部	中国人民解放军第四军医大学	陈志南
2015CB553800	炎-癌信号互作在肿瘤发展和肿瘤干预中的作用研究	教育部、厦门市科学技术局	厦门大学	韩家淮
2015CB553900	恶性肿瘤癌前病变发生发展的分子机理研究	国家卫生和计划生育委员会	中国医学科学院肿瘤医院	詹启敏
2015CB554000	结直肠癌和肝癌的癌前病变和侵袭的早期分子事件研究	上海市科学技术委员会、中国人民解放军总后勤部卫生部	中国人民解放军第二军医大学	曹广文
2015CB554100	异种肝移植免疫耐受机制及诱导	中国人民解放军总后勤部卫生部	中国人民解放军第四军医大学	姜科峰
2015CB554200	重要病原细菌关键生物学特性适应性进化机制的研究	中国科学院	中国科学院微生物研究所	朱宝利
2015CB554300	慢性丙型肝炎免疫逃逸与免疫病理研究	中国科学院	中国科学院上海巴斯德研究所	钟 劲
2015CB554400	基于靶点结合的气血相关理论研究	国家中医药管理局	中国中医科学院西苑医院	刘建勋
2015CB554500	基于临床的免疫作用机理研究	上海市科学技术委员会、国家中医药管理局	上海中医药大学	吴焕庭

Y572
类别：青年

上海市卫生和计划生育委员会 科研课题申请书

(2014 版)

课题名称 艾灸与针刺治疗炎症性肠病内脏痛的效应及信号转导机制

研究

起止日期 2015-01-01 2017-12-31

工作单位 上海市针灸经络研究所

通讯地址 上海市徐汇区宛平南路 650 号 1 号楼 207 室

联系电话 64381106 邮政编码 200030

课题负责人 张丹

手机 13816521334 电子邮箱 zhangdan_982@163.com

填表日期：2014/6/12

十二、课题依托单位意见

申请单位对课题的管理支撑及人、财、物等保障签署具体意见

同意申报,并提供相应管理和保障!

如立项不资助:

☐ 单位同意予以经费资助, 资助金额_____万元。

☒ 单位不予以经费资助。

依托单位负责人签章

公章

日期: 2014.6.17

十三、上级主管部门意见

主管部门负责人签章

公章

日期: 2014.6.18