

## 关于国家自然科学基金资助项目批准及有关事项的通知

石喻 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：

81771802，项目名称：多模态磁共振成像评价胰腺纤维化、功能受损及胰腺星状细胞活化的实验及临床研究，直接费用：55.00万元，项目起止年月：2018年01月至2021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**2017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**2017年9月18日16点**；
- 3、报送计划书纸质版截止时间为**2017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表

国家自然科学基金委员会  
医学科学部  
2017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

中国医科大学 石喻 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：

81401376，项目名称：磁共振功能成像预测慢性病毒性肝炎门静脉高压症的实验及临床研究，资助金额：23.00万元，项目起止年月：2015年01月至2017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。

计划书电子版通过科学基金网络信息系统（<https://isis.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（建议双面打印）为计划书纸质版（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**2014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**2014年9月18日16点**；
- 3、报送计划书纸质版截止时间为**2014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  
2014年8月15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

郭启勇 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：

81771893，项目名称：18F标记反义寡核苷酸一体化ToF-PET/MR成像在肝纤维化早期诊断的临床前期研究，直接费用：60.00万元，项目起止年月：2018年01月至2021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**2017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**2017年9月18日16点**；
- 3、报送计划书纸质版截止时间为**2017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表

国家自然科学基金委员会  
医学科学部  
2017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

中国医科大学 郭启勇 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:

81471718, 项目名称: 水通道蛋白MR分子成像(AQP

MR)无创性早期诊断肝脏纤维化的实验及临床研究, 资助金额: 72.00万元, 项目起止年月: 2015年01月至 2018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。

计划书电子版通过科学基金网络信息系统(<https://isis.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(建议双面打印)为计划书纸质版(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**2014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**2014年9月18日16点**;
- 3、报送计划书纸质版截止时间为**2014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

2014年8月15日



## 2016 年中国医科大学校内科研基金 国家自然科学基金优秀青年科学 基金培育项目立项名单

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	所在院系	资助经费 (万元)
1	YQ20160001	LncRNAs 作为竞争性内源 RNA 参与 miR-596/3620/CLDN 网络调控影响胃癌侵袭转移的机制研究	宋永喜	第一临床学院	15
2	YQ20160002	lncRNA-AT 作为 ceRNA 参与 TRAIL 调控 PD-1 促进胃癌增殖的机制	徐 玲	第一临床学院	15
3	YQ20160003	14-3-3 $\zeta$ 调控 ceRNA 网络促进乳腺癌侵袭转移的分子机制研究	徐莹莹	第一临床学院	15
4	YQ20160004	BRCA1 介导的自噬在卵巢癌干细胞顺铂耐药中的作用	李 达	第二临床学院	15
5	YQ20160005	多模态磁共振成像评价胰腺纤维化及胰腺星状细胞活化的基础及临床研究	石 喻	第二临床学院	15
6	YQ20160006	纳米材料在生物学中的应用研究——癌症的可控性治疗与体内成像	胡 博	基础医学院	15
7	YQ20160007	基于消减 Cell-SELEX 技术的大肠癌干细胞特异性核酸适配子的筛选鉴定及其在 CTCs 捕获中的应用	李婉明	基础医学院	15
8	YQ20160008	肺癌的侵袭转移机制及早期诊断	张秀鹏	基础医学院	15
9	YQ20160009	重金属污染与癌症	徐苑苑	公共卫生学院	15



# 中国医科大学文件

医大科发〔2016〕21号

## 关于批准 2016 年中国医科大学校内科研基金项目立项的通知

各单位、部门：

根据《中国医科大学校内科研基金项目管理办法》（医大科发〔2015〕49号）的有关规定，经院系择优推荐、专家评审、网上公示，我校批准立项 2016 年中国医科大学校内科研基金项目 55 项，其中：国家杰出青年科学基金培育项目 2 项；国家自然科学基金优秀青年科学基金培育项目 9 项；新教师基金项目（自然科学类）39 项；新教师基金项目（人文社会科学类）5 项。

立项项目所在单位要加强对项目执行过程的监督与管理，确保项目的顺利实施。项目负责人应按要求完成电子及纸质《中国医科大学校内科研基金项目计划书》填写及报送等工作。如在规



定期限内未报送计划书，视为自动放弃。

- 附件：1. 2016 年中国医科大学校内科研基金国家杰出青年  
科学基金培育项目立项名单
2. 2016 年中国医科大学校内科研基金国家自然科学基金  
基金优秀青年科学基金培育项目立项名单
3. 2016 年中国医科大学校内科研基金新教师基金项  
目（自然科学类）立项名单
4. 2016 年中国医科大学校内科研基金新教师基金项  
目（人文社会科学类）立项名单

