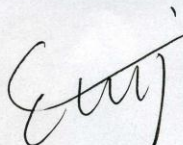


Grant application forms

Supported by National Natural Science Foundation of China (No.81202979) and
Shanghai Rising-Star Program (15QA1403500).

Corresponding author:



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 吴涛先生/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：81202979，项目名称 Snail 蛋白在酒精性肝纤维化中的关键作用及清肝活血方调控机制研究，资助金额 23.00 万元，项目起止年月：2013 年 01 月至 2015 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

附件 1

2015 年度上海市青年科技启明星计划(A 类)入选人员名单

(单位: 千元)

序号	项目编号	项目名称	申报单位	项目负责人	科委课题 计划投入 控制数	立项 方式	计划进度
1	15QA1400100	低复杂度无速率 LDPC 系统码理论与关键技术	东华大学	蒋学芹	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
2	15QA1400200	GRO- α -CXCR2 自分泌通路参与乳腺癌复发过程的相关机制研究	复旦大学	李清泉	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
3	15QA1400300	抗肿瘤新靶标 PGAM1 的药物研究	复旦大学	周璐	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
4	15QA1400400	微孔晶体材料内有序空穴的设计及其功能	复旦大学	李巧伟	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
5	15QA1400500	受激拉曼光学活性谱的研发及其在分子手性研究中的应用	复旦大学	季敏标	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
6	15QA1400600	基于化学衍生和复合纳米材料富集 N-糖组高选择性、高灵敏度质谱分析新方法	复旦大学	张莹	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
7	15QA1400700	基于发光共振能量转移的上转换发光纳米复合结构用于生物检测成像	复旦大学	冯玮	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
8	15QA1400800	胆道闭塞肥大大肠中 IL-33/ST2 途径介导肝纤维化的分子机制	复旦大学附属儿科医院	董瑞	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
9	15QA1400900	脑淀粉样血管病影像和血浆生物标志物研究	复旦大学附属华山医院	程忻	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
25	15QA1402500	力致发光变色化合物的设计合成及变色机理研究	上海交通大学	袁望章	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
26	15QA1402600	大脑神经元网络动力学特性研究	上海交通大学	周栋焯	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
27	15QA1402700	光合硅藻分枝构造钙钛矿型钛酸盐二氧化碳光还原材料及构效关系研究	上海交通大学	周涵	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
28	15QA1402800	外泌体-miRNAs 介导头颈鳞癌细胞 DNA 损伤修复的机制	上海交通大学医学院附属第九人民医院	张建军	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
29	15QA1402900	胰腺神经内分泌肿瘤的分子遗传机制和靶向药物治疗的研究	上海交通大学医学院附属瑞金医院	曹亚南	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
30	15QA1403000	肌萎缩侧索硬化新型药物筛选平台的建立及其在疾病相关自噬激活剂筛选中的应用和验证	上海交通大学医学院附属瑞金医院	陈晨	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
31	15QA1403100	ERBB3-V104L 点突变在调控胆囊癌上皮间质转化 (EMT) 的功能和机制研究	上海交通大学医学院附属新华医院	李茂岚	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
32	15QA1403200	二维材料的电子学性质研究	上海科技大学	薛加民	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
33	15QA1403300	室温和光催化技术净化室内氮氧化物污染气体的研究	上海师范大学	张蝶青	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
34	15QA1403400	外层负载 pshRNA-SMAD2/3-质粒/聚阳离子颗粒的仿生髓鞘鞘膜抑制神经粘连的实验研究	上海市第六人民医院	刘坤	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
35	15QA1403500	基于 GC-TOFMS 和 UPLC-MS/MS 的糖尿病并发症患者血清代谢组学研究	上海中医药大学	吴涛	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
36	15QA1403600	肥胖基因 MBOAT2 在中国人群中遗传多样性与致病机制的探究	同济大学	张超	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
37	15QA1403700	激光扫描显微典型地表要素多尺度协同提取方法研究	同济大学	谢欢	200	征集	2015.4.1-2018.3.31
38	15QA1403800	强震作用下极端后果高边坡的易损性及灾害控制	同济大学	张洁	200	征集	2015.4.1-2018.3.31