



国家自然科学基金委员会
National Natural Science Foundation of China



科学基金网络信息系统
Internet-based Science Information System

[NSFC 首页](#) [ISIS 首页](#)

[项目检索](#) [常见问题](#) [关于ISIS](#)

您的位置: [首页](#) -> [项目检索](#) -> [项目综合查询](#) -> [检索结果](#)

▶ **373个项目符合检索条件**

按

项目批准号/ 申请代码1	项目名称	项目负责人	依托单位	资助 金额	项目起止年月
70733003/ G0306	基于“善治”取向的我国地方政府规模与结构优化研究	李和中	武汉大学	90	2008-01至2011-12
50738005/ E080804	约束结构构件受火性能研究	李国强	同济大学	200	2008-01至2011-12
40730738/ D0213	地下水系统多环芳烃输移与转化的生物过程和生态毒性表征研究	李广贺	清华大学	165	2008-01至2011-12
10734100/ A040504	海洋声场时间、频率与空间相干特性及其应用	李风华	中国科学院声学研究所	220	2008-01至2011-12
30730087/ C030205	妊娠期调节性T细胞来源及在母-胎免疫耐受中的作用	李大金	复旦大学	150	2008-01至2011-12
50731002/ E010601	新型镁合金结构材料的相图与合金化研究	李长荣	北京科技大学	140	2008-01至2011-12
30730096/ C030313	帕金森病早期诊断生物学标记及基因靶向治疗研究	乐卫东	上海交通大学	150	2008-01至2011-12
40730736/ D0105	高温多年冻土区宽幅高等级公路热力学稳定性研究	赖远明	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	180	2008-01至2011-12
30730094/ C030313	线粒体DNA突变导致老年性聋的机制和干预的研究	孔维佳	华中科技大学	150	2008-01至2011-12
10732080/ A020215	微纳尺度实验力学中的传感、测量、识别新方法研究	亢一澜	天津大学	230	2008-01至2011-12
30730051/ A020215	对重要转录因子Oct-4泛素化修饰的功能及其分子	金颖	上海交通大学	170	2008-01至2011-12

C0109	机制的研究				
60736005/ F010104	声表面波有毒气体传感器阵列理论与技术	蒋亚东	电子科技大学	200	2008-01至2011-12
30730035/ C010516	面向脑疾病的多模态磁共振影像的计算理论与方法	蒋田仔	中国科学院自动化研究所	170	2008-01至2011-12
10732070/ A020404	血管细胞分化与迁移的力学生物学机制	姜宗来	上海交通大学	200	2008-01至2011-12
50736003/ E0603	极高热流密度表面热防护中的关键热传递问题研究	姜培学	清华大学	180	2008-01至2011-12
70732003/ G0207	应急运作管理和鲁棒计划	季建华	上海交通大学	99	2008-01至2011-12
50735002/ E051102	压电精密致动技术的基础研究	黄卫清	南京航空航天大学	150	2008-01至2011-12
40730952/ D0507	我国西北干旱区陆-气相互作用特征及其对气候影响机理的研究	黄荣辉	中国科学院大气物理研究所	185	2008-01至2011-12
30730060/ C0202	水稻ERF因子家族耐旱基因的鉴定及其分子调控机理	黄荣峰	中国农业科学院生物技术研究所	150	2008-01至2011-12
30730003/ C010102	古菌引物合成与延伸的偶联机制及调控规律	黄力	中国科学院微生物研究所	165	2008-01至2011-12
40730846/ D0609	南海典型海区重要浮游植物功能群的演变及其与生物地球化学过程的耦合	黄邦钦	厦门大学	165	2008-01至2011-12
20731002/ B01	多金属氧簇的设计组装与性能	胡长文	北京理工大学	200	2008-01至2011-12
50737004/ E0706	大容量特种高性能电力电子系统理论与关键技术研究	胡安	中国人民解放军海军工程大学	160	2008-01至2011-12
40730419/ D0205	中国大陆环境斑岩铜矿：地球动力学背景与矿床成因模型	侯增谦	中国地质科学院地质研究所	175	2008-01至2011-12
40730211/ D0201	早期节肢动物辐射及其环境研究	侯先光	云南大学	160	2008-01至2011-12
30730082/ C030114	抗HBV治疗中特异性细胞免疫功能重建和表位漂移机制研究	侯金林	南方医科大学	150	2008-01至2011-12
30730110/ C030402	高表达TKR细胞膜色谱模型的建立与应用基础研究	贺浪冲	西安交通大学	150	2008-01至2011-12
30730050/ C0109	LSECtin负调控T细胞免疫及其参与肝脏免疫耐受的机制研究	贺福初	中国人民解放军军事医学科学院	160	2008-01至2011-12
30730064/ C0109	植物抗病与其他重要农艺性状交互作用(cross-	何祖华	中国科学院植物生理生态	150	2008-01至2011-12

C0202	talk)的分子机理		研究所		
30730053/ C010901	芸藁属植物叶卷曲过程中miRNA遗传调控的分子机理	何玉科	中国科学院植物生理生态研究所	150	2008-01至2011-12

[\[第一页 \]](#)
[\[前一页 \]](#)
[\[后一页 \]](#)
[\[最后一页 \]](#)
 当前页10/13

版权所有: 国家自然科学基金委员会 | 软件制作: 艾瑞思软件(深圳)有限公司

[网站使用条例](#)和
 [在线保密操作](#) |
 [安装ISIS数字证书](#)