



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
50734006/ E0409	基于DC铸造方法大规模制造变形铝硅合金的关键基础问题研究	左良	东北大学	160	2008-01至2011-12
50732004/ E021301	新型复杂氧化物光催化能源转换和环境净化材料的基础研究	邹志刚	南京大学	180	2008-01至2011-12
20735004/ B05	蛋白质组和肽组学分析新技术新方法的研究	邹汉法	中国科学院大连化学物理研究所	180	2008-01至2011-12
60736006/ F0101	雷达目标极化信息获取与处理	庄钊文	中国人民解放军国防科学技术大学	200	2008-01至2011-12
10735040/ A050313	强相互作用物质、色超导夸克物质与强耦合夸克物质性质研究	庄鹏飞	清华大学	180	2008-01至2011-12
50735003/ E052402	恶劣现场条件下超大空间坐标精密测量原理与方法研究	郝继贵	天津大学	150	2008-01至2011-12
30730015/ C010306	动物神经毒素起源的实验室模拟	朱顺义	中国科学院动物研究所	170	2008-01至2011-12
50732005/ E0201	中远红外高功率激光频率转换黄铜矿晶体的关键生长技术及机理研究	朱世富	四川大学	160	2008-01至2011-12
20737002/ B070203	土壤典型有机污染物的界面过程及修复技术原理	朱利中	浙江大学	180	2008-01至2011-12
30730007/ C0102	水稻类受体蛋白激酶抗病基因介导的免疫途径研究	朱立煌	中国科学院遗传与发育生物学研究所	170	2008-01至2011-12
60736017/	高可靠构件化嵌入式软件设计与验证技术及其支撑	周兴社	西北工业大学	200	2008-01至2011-12

F0202	环境研究				
10734120/ A040204	超高能量分辨率角分辨光电子能谱对新型超导材料超导机制和奇异正常态性质的研究	周兴江	中国科学院物理研究所	220	2008-01至2011-12
60736028/ F030304	工程基因调控网络的设计, 构造, 建模与分析	周天寿	中山大学	180	2008-01至2011-12
30730002/ C0101	谷氨酸棒杆菌对芳烃化合物的应答: 物质转运及代谢网络研究	周宁一	中国科学院武汉病毒研究所	170	2008-01至2011-12
60736008/ F010207	颅面形态学和颅面重构的研究	周明全	北京师范大学	220	2008-01至2011-12
40730317/ D0402	长江三峡地区壳幔三维结构与地震活动性研究	周华伟	中国地质大学(武汉)	160	2008-01至2011-12
40730102/ D0124	南亚热带森林土壤碳积累过程及其关键驱动机制研究	周国逸	中国科学院华南植物园	165	2008-01至2011-12
60736026/ F030107	复杂工程系统故障预测与预测维护理论及关键技术研究	周东华	清华大学	220	2008-01至2011-12
30730085/ C030205	肝移植术后免疫调节网络在乙肝病毒免疫逃逸中的机制研究	郑树森	浙江大学	155	2008-01至2011-12
30730086/ C030205	肿瘤相关巨噬细胞介导免疫逃逸的机制研究	郑利民	中山大学	150	2008-01至2011-12
50737002/ E0706	大容量特种高性能电力电子系统理论与关键技术研究	赵争鸣	清华大学	185	2008-01至2011-12
20732004/ B0206	小分子与生物大分子之间的相互作用研究	赵玉芬	厦门大学	170	2008-01至2011-12
60736032/ F0401	高质量、大尺寸ZnO单晶生长及相关基础研究	赵有文	中国科学院半导体研究所	180	2008-01至2011-12
20733001/ B03	基于超精细结构的集成微流芯片生物检测新方法	赵新生	北京大学	210	2008-01至2011-12
50731006/ E0105	高性能热电材料的非平衡态制备科学和电声输运协调	赵新兵	浙江大学	170	2008-01至2011-12
30730098/ C030306	人偏肺病毒F蛋白抗原表位分析和糖基化对天然免疫应答的影响	赵晓东	重庆医科大学	160	2008-01至2011-12
50738007/ E0802	西南山地城市(镇)规划适应性理论与方法研究	赵万民	重庆大学	190	2008-01至2011-12
50739001/ E090101	海底隧道工程劣化机理与防护技术研究	赵铁军	青岛理工大学	190	2008-01至2011-12
70732002/ E090101	转型经济下我国企业人力资源管理若干问题研究	赵曙明	南京大学	100	2008-01至2011-12

G0204					
40730844/ D0603	南海冷泉区甲烷通量及其对海底环境与生态系统影响的生物地球化学研究	赵美训	同济大学	175	2008-01至2011-12

[ 第一页 ] [ 前一页 ] [ 后一页 ] [ 最后一页 ] 当前页1/13

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](#)