欢迎光临 ISIS系统 页码,1/3





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 项目负责人 ▼ 项目批准号 ▼ 递减 ▼ 排序

项目批准号/	项目名称	项目负责人	依托单位	资助	项目起止年月
申请代码1				金额	
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	邾继贵	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Zn0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/	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

欢迎光临 ISIS系统 页码, 3/3

G02	04					
407300 D06		南海冷泉区甲烷通量及其对海底环境与生态系统影 向的生物地球化学研究	赵美训	同济大学	175	2008-01至2011-12

版权所有:国家自然科学基金委员会 | 软件制作:爱瑞思软件(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