



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
30730061/ C0202	媒介昆虫-病毒-植物互动加剧生物入侵的过程和生理机制	刘树生	浙江大学	160	2008-01至2011-12
50736002/ E0606	融合热物理信息的多机理层析成像研究	刘石	华北电力大学(北京)	180	2008-01至2011-12
50731005/ E010301	大块非晶合金制备技术中的基础科学问题	刘日平	燕山大学	180	2008-01至2011-12
60736014/ F020604	融合语言知识与统计模型的机器翻译方法研究	刘群	中国科学院计算技术研究所	180	2008-01至2011-12
10732010/ A020210	极端条件下非晶态材料及结构的力学行为	刘凯欣	北京大学	220	2008-01至2011-12
50730009/ E0525	e 指数半导体器件嵌入式微纳机械结构高灵敏传感器基础研究	刘俊	中北大学	180	2008-01至2011-12
20736002/ B060105	化工新材料的纳微结构及其制备和性能研究	刘洪来	华东理工大学	155	2008-01至2011-12
60736031/ F0403	室温连续量子级联激光器择性控制与应用	刘峰奇	中国科学院半导体研究所	170	2008-01至2011-12
50732002/ E0204	调控骨组织原位再生修复材料的关键科学问题研究	刘昌胜	华东理工大学	180	2008-01至2011-12
30730079/ C030103	花色苷类植物化学物抗动脉粥样硬化效应及分子机制研究	凌文华	中山大学	160	2008-01至2011-12
50730003/ E0204	超级电容器用多孔炭质复合电极材料结构的定向控	凌立成	华东理工大学	180	2008-01至2011-12

E020603	制及其相关体系技术集成				
30730114/ C03050401	线粒体相关cDNA芯片筛选肝肾阴虚证标识基因及蛋白研究	凌昌全	中国人民解放军第二军医大学	150	2008-01至2011-12
30730025/ C010401	Axin通过调节p53信号通路控制细胞生长的机理	林圣彩	厦门大学	160	2008-01至2011-12
30730009/ C010201	囊泡转运活体动态分析及其定向转运分子机制的研究	林金星	中国科学院植物研究所	170	2008-01至2011-12
30730058/ C0110	水稻耐盐、抗旱新基因SDL的遗传调控机理研究	林鸿宣	中国科学院植物生理生态研究所	160	2008-01至2011-12
30730026/ C01040101	附睾中lipocalin家族蛋白的结构与功能研究	林东海	中国科学院上海药物研究所	160	2008-01至2011-12
10735100/ A050311	近库仑势垒能区核反应及其相关天体核过程研究	林承键	中国原子能科学研究院	200	2008-01至2011-12
50731004/ E0111	钢筋/混凝土界面、腐蚀机理及测试技术研究	林昌健	厦门大学	160	2008-01至2011-12
60736009/ F010103	高速平台动目标检测方法研究	廖桂生	西安电子科技大学	200	2008-01至2011-12
60736041/ F050805	新型表面等离子体光学金属纳米结构和器件的设计、制作和应用	李志远	中国科学院物理研究所	180	2008-01至2011-12
20734002/ B040101	结构与组分可控的烯烃配位聚合新方法	李悦生	中国科学院长春应用化学研究所	220	2008-01至2011-12
30730078/ C020607	UV-A特异诱导花青素合成信号转导因子的研究	李玉花	东北林业大学	150	2008-01至2011-12
20736007/ B0609	基于甲烷催化裂解反应的高效能量转化过程基础研究	李永丹	天津大学	150	2008-01至2011-12
50735004/ E0516	海洋流体动能利用机械装备应用基础研究	李伟	浙江大学	160	2008-01至2011-12
30730049/ C0109	利用小鼠模型研究胞内体运输和细胞器发生的分子细胞机制	李巍	中国科学院遗传与发育生物学研究所	160	2008-01至2011-12
10734080/ A0404	阿秒级超快相干辐射产生及其与原子分子相互作用研究	李儒新	中国科学院上海光学精密机械研究所	180	2008-01至2011-12
30730092/ C03030308	预构皮瓣治疗性血管生成的研究	李青峰	上海交通大学	150	2008-01至2011-12
30730045/ C030204	ARC抗心肌肥大的分子机理研究	李培峰	中国科学院动物研究所	150	2008-01至2011-12
20736003/ C030204	化工分离聚合物新膜材料设计与膜(产品)制备基础	李继定	清华大学	150	2008-01至2011-12

B06	研究				
50739004/ E090101	深海资源开发新型立管系统的基础科学与关键技术	李华军	中国海洋大学	190	2008-01至2011-12

[[第一页](#)] [[前一页](#)] [[后一页](#)] [[最后一页](#)] 当前页9/13

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](#)