



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
20736005/ B060203	过程强化条件下多相多组元界面传质研究	袁希钢	天津大学	150	2008-01至2011-12
10734140/ A040302	热稠密等离子体中的原子结构和动力学	袁建民	中国人民解放军国防科学技术大学	210	2008-01至2011-12
20736006/ B060801	环境因素与细胞相互作用的系统定量分析与过程强化	元英进	天津大学	155	2008-01至2011-12
50732006/ E021304	仿生构筑复杂无机纳米结构材料、自组装原理、性能及应用研究	俞书宏	中国科学技术大学	180	2008-01至2011-12
40730526/ D0101	沿海城市自然灾害风险应急预案情景分析	俞立中	华东师范大学	190	2008-01至2011-12
50738006/ E080402	废水处理系统中微生物聚集体的形成过程、作用机制及调控原理	俞汉青	中国科学技术大学	215	2008-01至2011-12
30730102/ C030311	正常及移植颌下腺分泌功能调控的研究	俞光岩	北京大学	160	2008-01至2011-12
30730021/ C0111	病原菌对森林生态系统物种多样性纬度梯度格局的影响	余世孝	中山大学	160	2008-01至2011-12
60736035/ F040304	新一代光网络中高速光信号处理的关键技术及器件研究	于晋龙	天津大学	170	2008-01至2011-12
20733002/ B03	发展一类可适用于不同等级的量子化学方法的线性标度和QM/MM方法及对于大的和超大生物分子的研究	于建国	北京师范大学	170	2008-01至2011-12
30730006/ B03	植物病毒卫星RNA的基因沉默抑制子功能与寄主抗	于嘉林	中国农业大学	150	2008-01至2011-12

C01010702	病性的互作机制研究				
20737001/ B0705	持久性有机污染物的典型环境过程及构效关系研究	于红霞	南京大学	180	2008-01至2011-12
60736011/ F020101	量子软件的理论与方法	应明生	清华大学	200	2008-01至2011-12
30730077/ C02060105	调控杨树耐旱节水性状的功能基因组学研究	尹伟伦	北京林业大学	150	2008-01至2011-12
40731055/ D0410	中国中部地区中、高层大气的综合观测与数值模拟	易帆	武汉大学	180	2008-01至2011-12
40730101/ D0102	青藏高原腹地冰川冰水地貌发育的耦合对全球变化的响应研究	易朝路	中国科学院青藏高原研究所	170	2008-01至2011-12
20732001/ B020302	寡糖化合物的合成研究: 方法及应用	叶新山	北京大学	180	2008-01至2011-12
20733006/ B0307	有机微结构的光电功能调控及其机制研究	姚建年	中国科学院化学研究所	200	2008-01至2011-12
60736029/ F030501	音乐的神经编码与神经音乐技术研究	尧德中	电子科技大学	180	2008-01至2011-12
30730113/ C03050206	中药盐制与咸入肾、肾主骨理论相关性研究	杨中林	中国药科大学	140	2008-01至2011-12
50733004/ E0307	多层次结构复合微球材料	杨振忠	中国科学院化学研究所	180	2008-01至2011-12
40730953/ D0507	20世纪70年代末我国东部旱涝年代际转型的成因研究	杨修群	南京大学	170	2008-01至2011-12
40730212/ D0609	海底热液口环境下甲壳类的特殊生命形式和分子机理	杨卫军	浙江大学	165	2008-01至2011-12
10735090/ A050610	等离子体-化学催化法对废气同时脱硫脱硝处理的研究	杨思泽	中国科学院物理研究所	200	2008-01至2011-12
30730040/ C010606	听觉损伤后内耳毛细胞再生的基础研究	杨仕明	中国人民解放军总医院	150	2008-01至2011-12
30730017/ C010307	三江并流区特有鱼类谱系地理分化与区域地史关系研究	杨君兴	中国科学院昆明动物研究所	170	2008-01至2011-12
20733007/ B0307	高压条件下超分子体系的电子转移和能量传递研究	杨国强	中国科学院化学研究所	200	2008-01至2011-12
70733001/ G0306	我国地方政府规模与结构优化的基础理论研究	杨冠琼	北京师范大学	90	2008-01至2011-12
50738004/ D0102	信息环境下的城市道路交通规划理论与方法	杨东援	同济大学	120	2008-01至2011-12

E0807					
60736042/ F051007	可见-近红外宽波段快速液晶自适应系统的研究	宣丽	中国科学院长春光学精密 机械与物理研究所	170	2008-01至2011-12

[[第一页](#)] [[前一页](#)] [[后一页](#)] [[最后一页](#)] 当前页3/13

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](#)