

## 学院承担国家项目（2007）

时间：2013-02-05 20:31 作者：刘嘉梅 来源：未知

负责人	项目名称	项目编号	项目来源	项目级别	开始年月	结束年月
曹志先	异重流耦合积分模式与演化机理研究	10672126	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
陈立	河流溶解性物质侵蚀规律与机理研究	10672125	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
陈胜宏	裂隙岩体渗流/应力应变耦合分析的复合单元法	50679066	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
崔远来	全国灌溉用水效率测算分析与评价技术研究	206118937	水利部公益项目	课题	200701	200912
董斌	灌溉-排水-湿地综合管理系统(WRSIS)的引进		水利部科技推广中心“948”项目		200701	200912
郭生练	基于大气模式的洪水预报系统研制与应用	50679063	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
何蕴龙	Hardfill坝几个理论问题的研究	50679058	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
槐文信	部分植被化河槽热污染混合输移特性研究	50679061	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
槐文信	静止环境中径向射流和附壁浮射流近区稀释机理研究	20070486021	教育部博士点基金	博导类项目	200701	200912
李兰	流域梯级开发的环境生态效应及生态水利调控理论研究	50679067	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
李典庆	基于可靠度理论的现役水工钢闸门安全度评估及寿命预测研究	50609016	国家自然科学基金专题	青年项目	200701	200912
刘攀	不降低防洪标准的水库分期汛限水位设计模式	50609017	国家自然科学基金专题	青年项目	200701	200912
卢文波	高地应力条件下地下洞室爆破开挖诱发的卸载波及其动力效应研究	NCET-06-0616	教育部“新世纪优秀人才”支持		200701	200912

钱忠东	水轮机全流道非稳定涡旋运动及压力脉动的机理研究	50609020	国家自然科学基金	青年项目	200701	200912
邵东国	灌区水资源高效利用多维临界调控模型研究	50679068	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
邵东国	灌区排水资源化再生利用机理与综合调控技术	308017	教育部	重大	200701	200912
邵东国	面向生态的水资源多目标混沌优化配置理论与方法研究	2007ABD007	湖北省自然科学基金计划	重大项目	200701	200912
邵东国	湖北省典型区域水资源优化配置模型与效果评价研究	Hbshlkj2007k004	湖北省水利厅项目	重点项目	200701	200912
孙昭华	过渡型浅滩主流摆动机理及调控研究——以长江中下游为例	50609018	国家自然科学基金	青年项目	200701	200912
谈广鸣	粘性细泥沙淤积固结后冲刷机理研究	50679064	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
王康	土壤水和溶质非均匀运动显色示踪技术和离散模拟研究	50609019	国家自然科学基金专题	青年项目	200701	200912
王康	海河流域典型土壤水动力参数测定及流动尺度特性研究	2006CB403404	国家973计划	课题	200701	201101
夏富洲	大型渡槽在短时变化作用下的温度场和温度应力研究	50679060	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
杨金忠	海河流域水循环演变机理与水资源高效利用	2006CB403406	国家973计划	课题	200701	201012
杨金忠	灌溉排水条件下农田氮磷转化、运移规律与控制措施	50639040	国家自然科学基金	重点项目	200701	201012
杨金忠	基于KL-PC展开的溶质运移随机数值方法及条件模拟研究	40672164	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
杨中华	复式断面弯道热污染特性研究	20070486022	教育部博士点基金	新教师项目	200701	200912
周创兵	碳酸盐岩缝洞型油藏数值模拟研究	2006CB202405	国家973计划	课题	200701	201112
曹志先	异重流耦合积分模式与演化机理研究	10672126	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
陈立	河流溶解性物质侵蚀规律与机理研究	10672125	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
陈胜宏	裂隙岩体渗流/应力应变耦合分析的复合单元法	50679066	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
崔远来	全国灌溉用水效率测算分析与评价技术研究	206118937	水利部公益项目	课题	200701	200912

董斌	灌溉-排水-湿地综合管理系统(WRSIS)的引进		水利部科技推广中心“948”项目		200701	200912
郭生练	基于大气模式的洪水预报系统研制与应用	50679063	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
何蕴龙	Hardfill坝几个理论问题的研究	50679058	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
槐文信	部分植被化河槽热污染混合输移特性研究	50679061	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
槐文信	静止环境中径向射流和附壁浮射流近区稀释机理研究	20070486021	教育部博士点基金	博导类项目	200701	200912
李兰	流域梯级开发的环境生态效应及生态水利调控理论研究	50679067	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
李典庆	基于可靠度理论的现役水工钢闸门安全度评估及寿命预测研究	50609016	国家自然科学基金专题	青年项目	200701	200912
刘攀	不降低防洪标准的水库分期汛限水位设计模式	50609017	国家自然科学基金专题	青年项目	200701	200912
卢文波	高地应力条件下地下洞室爆破开挖诱发的卸载波及其动力效应研究	NCET-06-0616	教育部“新世纪优秀人才”支持		200701	200912
钱忠东	水轮机全流道非稳定涡旋运动及压力脉动的机理研究	50609020	国家自然科学基金	青年项目	200701	200912
邵东国	灌区水资源高效利用多维临界调控模型研究	50679068	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
邵东国	灌区排水资源化再生利用机理与综合调控技术	308017	教育部	重大	200701	200912
邵东国	面向生态的水资源多目标混沌优化配置理论与方法研究	2007ABD007	湖北省自然科学基金计划	重大项目	200701	200912
邵东国	湖北省典型区域水资源优化配置模型与效果评价研究	Hbshlkj2007k004	湖北省水利厅项目	重点项目	200701	200912
孙昭华	过渡型浅滩主流摆动机理及调控研究——以长江中下游为例	50609018	国家自然科学基金	青年项目	200701	200912
谈广鸣	粘性细泥沙淤积固结后冲刷机理研究	50679064	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
王康	土壤水和溶质非均匀运动显色示踪技术和离散模拟研究	50609019	国家自然科学基金专题	青年项目	200701	200912
王康	海河流域典型土壤水动力参数测定及流动尺度特性研究	2006CB403404	国家973计划	课题	200701	201101

夏富洲	大型渡槽在短时变化作用下的温度场和温度应力研究	50679060	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
杨金忠	海河流域水循环演变机理与水资源高效利用	2006CB403406	国家973计划	课题	200701	201012
杨金忠	灌溉排水条件下农田氮磷转化、运移规律与控制措施	50639040	国家自然科学基金	重点项目	200701	201012
杨金忠	基于KL-PC展开的溶质运移随机数值方法及条件模拟研究	40672164	国家自然科学基金	面上项目	200701	200912
杨中华	复式断面弯道热污染特性研究	20070486022	教育部博士点基金	新教师项目	200701	200912
周创兵	碳酸盐岩缝洞型油藏数值模拟研究	2006CB202405	国家973计划	课题	200701	201112
曹志先	坝堤溃决及致灾过程预报理论与方法	2007CB714106	国家973计划	课题	200707	201108
曹志先	坝堤溃决及致灾过程预报理论与方法	2007CB714106	国家973计划	课题	200707	201108

上一篇：[学院承担国家项目（2006）](#)

下一篇：[学院承担国家项目（2008）](#)

## 相关文章

- ❖ [学院承担国家项目（2009）](#)
- ❖ [学院承担国家项目（2008）](#)
- ❖ [学院承担国家项目（2006）](#)
- ❖ [学院承担国家项目（2010）](#)
- ❖ [学院承担国家项目（2011）](#)

## 点击排行

- 02-05 ❖ [学院承担国家项目（2009）](#) 02-05
- 02-05 ❖ [学院承担国家项目（2007）](#) 02-05
- 02-05 ❖ [学院承担国家项目（2012）](#) 02-05
- 02-05 ❖ [学院承担国家项目（2010）](#) 02-05
- 02-05 ❖ [学院承担国家项目（2013）](#) 02-05