



当前位置：主页 > 科学研究 > 国家项目 >

学院承担国家项目（2012）

时间：2013-02-05 20:32 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
蔡新华	高速含沙水流条件下水工混凝土抗冲磨机理与寿命预测评估	51109170	国家自然科学基金	青年项目	201201	201412
曹志先	明槽湍流非均匀推移质泥沙输运机制与积分模式	11172217	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
曾玉红	低雷诺数植被水流的流动特性及污染物混合特性		教育部“新世纪优秀人才”支持		201201	201412
常晓林	强震环境下高重力坝坝基失稳过程的多尺度模拟及安全评价	51179139	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
陈益峰	考虑多场耦合效应的核废料深地质处置库围岩传输特性演化机制	51179136	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
程永光	柔性结构流固耦合生物湍流的浸没边界模拟方法及应用研究	11172219	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
程勇刚	重力坝可靠度分析的非正交多项式稀疏展开随机响应面法研究	51109169	国家自然科学基金	青年项目	201201	201412
付湘	不同防洪标准水库群实时洪水的风险调控模型研究	51179130	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
胡铁松	有一定物理基础的神经网络及其泛化技术研究	71171151	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
槐文信	废水排放扩散器近区稀释机理及污染场分析方法研究	11172218	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
黄爽	生物碳施加后酸性土壤稻田中镉的迁移转化及环境效应	51109166	国家自然科学基金	青年项目	201201	201412
李奔	基于博弈论的国际河流水资源分配方法研究	51109165	国家自然科学基金	青年项目	201201	201412

刘攀	水库(群)调度规则的型式及合成研究		教育部“新世纪优秀人才”支持		201201	201412
卢文波	岩体开挖瞬态卸荷的作用机制与动力效应	51125037	国家自然科学基金	杰出青年项目	201201	201512
陆晶	淹没丁坝诱导局部河床变形研究	51109167	国家自然科学基金	青年项目	201201	201412
荣冠	岩体结构面流变试验与本构模型研究		教育部“新世纪优秀人才”支持		201201	201412
史良胜	地下水和污染物运移的多源多尺度数据同化方法	51179132	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
苏凯	基于HM耦合效应的高渗透水压水工隧洞承载机理研究	51179140	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
伍鹤皋	水力发电机组蜗壳不同埋入方式时的接触力学行为和传力机制研究	51179141	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
谢平	变化环境下非一致性干旱频率计算方法研究	51179131	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
严鹏	高储能岩体爆破开挖能量瞬态释放过程及控制	51179138	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
蔡新华	高速含沙水流条件下水工混凝土抗冲磨机理与寿命预测评估	51109170	国家自然科学基金	青年项目	201201	201412
曹志先	明槽湍流非均匀推移质泥沙输运机制与积分模式	11172217	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
曾玉红	低雷诺数植被水流的流动特性及污染物混合特性		教育部“新世纪优秀人才”支持		201201	201412
常晓林	强震环境下高重力坝坝基失稳过程的多尺度模拟及安全评价	51179139	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
陈益峰	考虑多场耦合效应的核废料深地质处置库围岩传输特性演化机制	51179136	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
程永光	柔性结构流固耦合生物湍流的浸没边界模拟方法及应用研究	11172219	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
程勇刚	重力坝可靠度分析的非正交多项式稀疏展开随机响应面法研究	51109169	国家自然科学基金	青年项目	201201	201412
付湘	不同防洪标准水库群实时洪水的风险调控模型研究	51179130	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512

胡铁松	有一定物理基础的神经网络及其泛化技术研究	71171151	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
槐文信	废水排放扩散器近区稀释机理及污染场分析方法研究	11172218	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
黄爽	生物碳施加后酸性土壤稻田中镉的迁移转化及环境效应	51109166	国家自然科学基金	青年项目	201201	201412
李奔	基于博弈论的国际河流水资源分配方法研究	51109165	国家自然科学基金	青年项目	201201	201412
刘攀	水库(群)调度规则的类型及合成研究		教育部“新世纪优秀人才”支持		201201	201412
卢文波	岩体开挖瞬态卸荷的作用机制与动力效应	51125037	国家自然科学基金	杰出青年项目	201201	201512
陆晶	淹没丁坝诱导局部河床变形研究	51109167	国家自然科学基金	青年项目	201201	201412
荣冠	岩体结构面流变试验与本构模型研究		教育部“新世纪优秀人才”支持		201201	201412
史良胜	地下水和污染物运移的多源多尺度数据同化方法	51179132	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
苏凯	基于HM耦合效应的高渗透水压水工隧洞承载机理研究	51179140	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
伍鹤皋	水力发电机组蜗壳不同埋入方式时的接触力学行为和传力机制研究	51179141	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
谢平	变化环境下非一致性干旱频率计算方法研究	51179131	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512
严鹏	高储能岩体爆破开挖能量瞬态释放过程及控制	51179138	国家自然科学基金	面上项目	201201	201512

上一篇：[学院承担国家项目（2013）](#)

下一篇：[学院承担国家项目（2011）](#)

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（2007）](#)
- ▣ [学院承担国家项目（2006）](#)
- ▣ [学院承担国家项目（2010）](#)

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