网站首页	学院概况	机构设置	师资队伍	科学研究	教学	实验室	交流合作	党建工作	乍 学生工作	工会工作	
■ 科研项目			当前位置:首	页 > 科学研究 > 科	研项目						
	学科建设			武雄							
	科研项目			项目	详情						
	学术论文			负	责人	项目名称			来源		
	主要论著			莊	益維	膨胀岩本构关系研究			国家自然科学基金		
						郑东新区龙湖水系主湖区成湖工程可行性研究——科 研部分研究			事业单位委托		
						西南地区复杂高陡边坡变形与稳定分析方法研究			事业单位委托		
						河北磁县煤焦企业总公司第二煤矿采场上覆岩层试 验研究			企业委托		
						河北磁县六合工业有限	!公司采场上覆岩	层试验研究	企业委托		
						申家庄煤矿水下采煤成果总结			企业委托		
				山东省枣庄市岩溶塌陷预报及综合防治措施研究				昔施研究	事业单位委托		
					包头市东河区壕赖沟铁矿(I矿段)1.17特大突水 事故地貌环境评估及恢复治理方案			事业单位委托			
					郑家庄煤矿开采对周边文物和水源地的影响研究		事业单位委托				
						潘家口水库脖子梁副坝的影响评估	【附近铁矿开采对:	其安全运行	事业单位委托		
						北京市固体矿山环境恢	复标准研究		事业单位委托		
						北京市昌平区2007年与 地质灾害评估	<b>关停废弃矿山植被</b>	恢复工程	事业单位委托		
						北京市怀柔区2008年美地质灾害评估	<b>关停废弃矿山植被</b>	恢复工程	事业单位委托		
						北京市门头沟区(门城山植被恢复工程地质灾		停废弃矿	事业单位委托		
						北京市门头沟区(斋堂矿山植被恢复工程地质		关停废弃	事业单位委托		
						北京市重点地区关停废 害评估	弃矿山植被恢复	工程地质灾	事业单位委托		
						北京市门头沟区2007年 程地质灾害评估	F关停废弃矿山 <b>植</b>	被恢复工	事业单位委托		
						北京市房山区2007年与 地质灾害评估	<b>关停废弃矿山植被</b>	恢复工程	事业单位委托		
						深圳市北线引水工程不可靠性试验研究	良地质洞段稳定。	及支护结构	事业单位委托		
									企业委托		

山东文登抽水蓄能电站尾水隧洞施工期环境水文地 质条件变化及其防治措施专题研究分析

版权所有©中国地质大学(北京)校址:北京市海淀区学院路29号 邮编:100083 文保网安备案号:1101080023 技术支持:信息网络中心