

## 科学研究

## 国家项目

## 省部项目

## 学术动态

## 科研成果

## 电子商务会议



首页 &gt; 科学研究 &gt; 国家项目 &gt; 正文

## 2009年科研项目

作者： 时间：2016-11-02 14:43:38查看：14043

项目名称	负责人	项目来源单位	合同经费
煤炭矿区生态环境与节能减排系统动力学仿真研究	诸克军	郑州煤电集团公司	60
华容区乡镇土地利用总体规划	成金华	鄂州市国土资源局华容分局	42
华容区土地利用总体规划	成金华	鄂州市华容区国土资源局	23
武汉珠宝市场金融中介服务可行性研究	孙理军	武汉东创投资担保有限公司	4
煤炭企业企业文化建设研究2	杨树旺	平顶山天安煤业股份有限公司	20
企业文化建设	柴海燕	上海世纪互联信息系统有限公司	2
湖北省监利祥云车用天然气有限公司发展战略研究	刘宇清	湖北省监利祥云车用天然气有限公司	3
我国城市居民衣食住消费的区域差异研究	李彦军	消费日报社	3
程潮金金属矿生产管理中主要参数的优化	诸克军	武汉钢铁集团矿业有限公司	20.5
2010-2011年华北分公司大牛地气田天然气产销方案研究	成金华	中国石油化工股份有限公司华北分公司	40
中重建安公司项目经理绩效评价系统研究	余敬	中重建安公司	17
热处理井式炉技术服务	侯祖兵	中重建筑安装工程有限责任公司	5
通山县九宫山东港景区旅游总体规划	鄢志武	咸宁九宫银河旅游发展有限公司	8
民营教育机构发展的创新路径分析	杨贺盈	上海东方经贸进修学院	5
汉江新集水电站库区滩地资源综合利用研究	成金华	大唐襄樊水电有限公司	15
县以下部分非农业户独生子女父母纳入农村计划生育奖励扶助制度问题研究	李通屏	国家人口和计划生育委员会政策法规司	6
工业化与矿产资源消耗的理论与国际比较	成金华	中国国土资源经济研究院	20
鲁山县矿产资源总体规划(第二轮)	成金华	河南国土资源科学研究院	15
中国西部地质勘查与环境服务业自主创新战略研究	张治河	中国科学技术发展战略研究院	6
咸宁“中国温泉之乡”主题碑规划设计建设	鄢志武	咸宁市国土资源局	34.4
新疆行政界线管理信息系统	不详	新疆行政界线管理信息系统	18.3
浙江省第七地质大队管理信息系统开发	熊英	浙江省第七地质大队	40
煤炭企业生态环境与节能减排系统动力学研究	诸克军	郑州煤电超化煤矿	60
大唐吉利热电厂燃料运输方案技术经济评价研究	严良	大唐洛阳首阳山发电厂	28
资源环境约束下湘钢集团竞争力提升战略研究	杨树旺	湖南华菱湘潭钢铁有限公司	48
湖北省三股泉-白庙矿区矿业权设置方案	成金华	湖北省国土资源厅	6
十堰市滨水生态旅游发展概念规划	梁珺琳	十堰市旅游局	2
湖北秭归县茅坪镇旅游发展总体规划	王林	秭归县茅坪镇人民政府	12.6
绩效考核决策支持系统研究	诸克军	平顶山天安煤业股份有限公司	46
襄樊市襄阳区旅游发展总体规划	邓宏兵	襄樊市襄阳区旅游局	35
广水市矿产资源规划实施方案	李忠武	广水市国土资源局	4
武汉市“十二五”产业发展体系研究	邹伟进	武汉市发展和改革委员会	6
濂溪县土地利用总体规划修编	王波_经管	濂溪县国土资源局	142
襄樊市投资环境蓝皮书(第1号)	邓宏兵	襄樊市科学技术协会	7
煤炭企业经营风险控制研究	肖建忠	郑州煤电股份有限公司	58
资源枯竭型城市发展策略研究--以大冶市为例	袁艳辉	湖北省科技厅	3
区域低碳产业发展研究：以武汉城市圈为例	李金滢	教育部科技发展中心	3.6
促进湖北省教育经济贡献率软计算研究	柯小玲	省教科规划办(重点)	0.3
广水市矿产资源规划实施方案	李忠武	广水市国土资源局	4
湖北省投资环境蓝皮书(2010年)	邓宏兵	湖北省科学技术协会	5.7

山西省水利规划计划统计管理信息系统	严良	山西省水利建设开发中心	20
长江钻头公司发展战略研究	刁凤琴	长江钻头公司	4.5
促进湖北省大学生实习及就业与中小企业协同共生发展研究	郑晓军	省教科规划办(重点)	0.3
基于国内外实践的湖北服务型政府全面质量管理研究	熊英	省社科规划办	1
洛阳市及栾川县矿产资源供需形势分析及规划实施保障措施论证	洪水峰	河南省国土资源科学研究院	10
金乡县土地利用总体规划修编	邓宏兵	金乡县国土资源局	93
中小企业金融支持创新	海鸣	校"211"	1
矿业城市矿产资源可持续力度研究	余敬	教育部	10
武汉城市圈消费模式创新与建设两型社会对策研究	倪琳	省教育厅思政处	0
湖北通山隐水洞地质公园博物馆及游客服务中心建设内容及展面图文设计协议书	酆志武	湖北省隐水洞旅游有限公司	6
武汉城市圈投资环境竞争力区域差异分析与整合联动战略研究	邓宏兵	市社科规划领导小组	1
关于临海城市海堤修复的研究	杨玲	上海市南汇水利规划设计所	4.5
武汉产业的区域空间布局 and 结构升级研究	杨树旺	市社科规划领导小组	1
武汉市节能减排的市场机制与政策体系研究	洪水峰	市社科规划领导小组	1
湖北省随州市洪山镇新店地热资源勘察	周国华	湖北玉龙大洪山生态旅游开发有限公司	80
武汉城市圈环保政策体制改革	白永亮	武汉市社科基金	1
黄土高原环境脆弱区旅游开发适宜度评价及扶贫效应研究	李会琴	教育部社科司	5
湖北咸丰县坪坝营地区地热资源勘查管理	周国华	湖北咸丰三特旅游开发有限公司	65
基于人工免疫系统的水资源管理复杂性初步研究	王小林	校"211"	1.3
基于学习机制的扶贫项目可持续性研究	帅传敏	教育部	7
物流项目建设规划协议书	刘耕	武汉大通彩钢结构工程有限责任公司	3
油气资源产业集群竞争力形成机理及实证研究	陈莲芳	教育部	6
区域旅游协调与治理的理论及对策研究——基于长江三峡风景名胜区的组织经济学分析	周玲	教育部	5
三峡库区三期地质灾害预警指挥系统(GHPACS)现场数据和外部数据采集及数据	张治河	三峡库区地质灾害防治工作指挥部	84.4
中石化华北分公司鄂尔多斯天然气成本效益分析	成金华	中石化华北分公司	30
两型社会建设中农村生态与环境治理机制研究	吕军	教育部	7
人口因素对扩大内需和长期经济增长的影响及其对策研究	李通屏	国家人口计划生委发展规划与信息司	7
深圳市龙岗区土地需求预测方法研究	梁玥琳	深圳市勘察研究院有限公司	30
鹰瑞高速公路工程项目管理模式研究	严良	江西省交通厅鹰瑞高速公路项目建设办公室	50
解构英国高等教育治理模式的变革	杨贺盈	校"211"	0.8
世界典型油气资源围法律法规研究	吴巧生	国土资源部油气资源战略研究中心	35
地质调查工作规模与布局结构研究2	刘云忠	中国地质调查局发展研究中心	20
储层预测信息管理软件计算集成系统研究	於世为	校"211"	1.5
湖北省重点污染行业减排科技支撑行动计划研究	刘江宜	湖北省科技厅(与省环境科学研究院协作)	0
河南省企业国有资产监管机制研究--以平顶山煤业(集团)为例	严良	平顶山天安煤业股份有限公司十三矿	20