



2012年科研项目

作者： 时间：2016-11-02 14:54:20查看：10908

项目名称	负责人	项目来源单位	合同经费
校园SNS网络与大学生性格的关系研究	熊思沂	中国地质大学(武汉)	2
经济全球化背景下中国矿产资源战略环境研究	武剑	中国地质大学(武汉)	2
EPC模式下既有建筑节能改造的利益分享模型与运用研究——以武汉市为例	丁丽萍	中国地质大学(武汉)	2
金融危机背景下美联储非常规货币政策的有效性分析	严春晓	中国地质大学(武汉)	2
带有批处理与工件交货期的生产与运输协调调度研究	王德运	中国地质大学(武汉)	2
会计准则改革、公允价值与会计目标	刘波罗	中国地质大学(武汉)	2
人口因素对碳排放的影响研究	邵红梅	中国地质大学(武汉)	2
特色学科团队能源矿产资源可持续利用机制的关键科学问题研究	肖建忠	中国地质大学(武汉)	50
摇篮计划中国碳减排目标的省际分解：基于聚类-分解的方法	於世为	中国地质大学(武汉)	20
摇篮计划城市道路交通网络设计模型与算法研究	王广民	中国地质大学(武汉)	20
优秀团队-继续资助王开明	王开明	中国地质大学(武汉)	50
建设项目水资源论证后评估	武剑	山西省水资源管理中心	12
东江环保(江门)工业废物处理项目节能评估报告	吴巧生	江门市东江环保技术有限公司	9.5
安棚碱矿资源开发综合评价研究	严良	河南中源化学股份有限公司	42
新型工业化与自然资源可持续利用	成金华	湖北省人力资源和社会保障厅	1
加拿大会计事务所发展模式研究	刘宇清	湖北省安永信会计事务有限公司	8
大宗商品价格持久性与中国货币政策响应	严春晓	中国博士后科学基金会二等资助	5
长岭凹陷北部葡萄花油层综合评价研究	陈晓	中国石油吉林油田公司	70
合作情境中的电子商务价值创造:敏捷重构视角的实证研究	朱镇	国家自然科学基金委管理科学部	17.5
塔北油田油藏地质特征的差异性对勘探效益的影响研究	郭明晶	中国石油化工股份有限公司西北油田分公司	180
不确定环境下企业低碳技术的动态投资研究	周远祺	国家自然科学基金委管理科学部	20
基于公平性的城市道路交通网络设计模型与算法研究	王广民	国家自然科学基金委管理科学部	20
湖北武陵山片区融资规划	邹伟进	国家开发银行湖北省分行	5
黄土高原生态敏感区旅游扶贫效率及影响因素研究	李会琴	国家自然科学基金委管理科学部	19
中石化西南石油局测井发展战略研究	吴巧生	中石化西南石油局	29
非营利组织中个人捐赠者信任受损的动态过程、作用机制及仿真	侯俊东	国家自然科学基金委管理科学部	19.5
安徽省国土资源税费现状调查与政策研究	吴巧生	安徽省国土资源厅,安徽省公益性地质调查管理中心	56
电机行业企业海外投资风险研究	刘云忠(刘捷崧)	湘电集团有限公司	25

闪锌矿成矿过程的Fe-Ca-Zn三元耦合系统	徐德义	国家自然科学基金委地球科学部	90
金融生态环境与我国企业债务融资研究	李利华	中国地质大学(武汉)	3
三峡库区后续工作重庆市涪陵区梨香溪景区基础与服务设施建设可行性研究报告	邓宏兵	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	10.5
基于社会网络视角的资源型企业绿色行为形成与扩散机制研究	谢雄标	国家自然科学基金委管理科学部	54
双反贸易救济背景下出口型中小企业的战略选择研究	张尧	中国地质大学(武汉)	3
三峡库区后续工作重庆市涪陵区巴国民俗文化村可行性研究报告	邓宏兵	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	15
企业异质资源对IT投资绩效的影响机理研究	王开明	国家自然科学基金委管理科学部	53
农业科技创新的金融支持体系研究	傅振仪	中国地质大学(武汉)	3
合理性视角下的绿色品牌信任战略及其影响机制研究	郭锐	国家自然科学基金委管理科学部	56
转型期中国政府与民营企业关系的异化与重构研究——基于政治参与的视角	胡怀敏	中国地质大学(武汉)	3
中石化华北分公司油气生产经营全成本精细化管理研究报告编制	肖建忠	中国石油化工股份有限公司华北分公司	70
基于产业演化的企业成长机理与实证——以集成电路产业为例	曹桂华	国家自然科学基金委管理科学部	54
提升国际铁矿石贸易定价的话语权研究	洪水峰	中国地质大学(武汉)	3
大牛地及其周边LNG项目供需态势及目标市场培育	成金华	中石化华北分公司	88
湖北县域城市绿色招商的税收政策研究	马莉丽	中国地质大学(武汉)	3
中石化华北分公司鄂南油区勘探开发投资决策化分析	诸克军	中国石油化工股份有限公司华北分公司	48
基于体验价值视角的游客满意度形成机制研究	李江敏	中国地质大学(武汉)	3
基于风险耦合的地铁施工安全风险识别与评估研究	官培松	中国地质大学(武汉)	3
激励政策对可再生能源产业发展的作用机制研究	陈艳	中国地质大学(武汉)	3
黑龙江省高标准基本农田建设专项规划(2011-2015)	杨树旺	黑龙江土地开发整理中心	98.47
江西金利铝业有限公司年产5万吨再生铝循环利用项目经济分析报告	倪琳	江西金利铝业有限公司	5
鄂西北地区矿产勘查项目技术协作	刘军_经营	湖北省鄂西北地质矿产调查所	10
318国道利川绕城公路东段穿越腾龙洞大峡谷地质公园影响评估	鄢志武	利川市交通运输局	6
神农溪纤夫文化旅游区延伸开发产品设计与规划	邓宏兵	巴东县旅游局	4
神农溪纤夫文化旅游区总体规划	邓宏兵	巴东县旅游局	10
湖北省水利建设基金征收政策研究	高丽	湖北省水利规费征收总站	5
黄陂木兰竹海乡村休闲产业园总体规划	邓宏兵	武汉金恒和农业开发科技发展有限公司	17
湖北区域创新体系与创新主体协调性研究	项云帆	湖北省科技厅	3
进一步优化投资结构,促进湖北省产业加快转型升级的思路和政策研究	鄧伟进	湖北省工程咨询协会	5
黔东南地区钾镁煌斑岩及类似岩石的矿物岩石学特征研究	王柏轩	贵州省地质矿产勘查开发局101地质队	20
湖北省汉江流域文化旅游规划	邓宏兵	湖北省旅游局	5
宁夏中卫市沙坡头—腾格里地区(温泉)项目技术服务与管理	周国华	宁夏中卫市腾格里沙漠湿地旅游有限公司	80
湖北省投资环境蓝皮书(2013)	邓宏兵	湖北省科学技术协会	6
河南嵩县绿色矿业发展规划	谢雄标	河南嵩县国土资源局	38
甘肃碌曲国家地质公园调研及申报材料编制	鄢志武	甘肃碌曲县人民政府 国土资源局	106
武汉产业发展与人才状况调查研究	王萍_经营	武汉市社科工作领导小组	1
	成金华		80

我国北方典型城市地热资源开发利用经济分析与环境影响评价		中国地质科学院水文地质环境地质研究院	
中国武汉排污权交易中心建设思路研究	易杏花	武汉市社科工作领导小组	1
杏西油田剩余油描述技术研究—杏西油田数值模拟项目	诸克军	大庆油田有限责任公司	40
珠海富盈商务度假中心热矿水勘察项目	周国华	珠海富盈房地产开发有限公司	78
湘潭锰矿区矿山地质环境治理综合规划	杨树旺	湘潭市国土资源局	66
湖北投资发展环境调查与评估	邓宏兵	中共湖北省委政策研究室	1.5
生态文明视角下的低碳消费模式现状评价及发展对策研究	倪琳	中国博士后科学基金会二等资助	5
湖北咸安太乙洞地质公园揭牌开园碑牌设计	鄢志武	咸安区国土资源局	2.8
房县青峰山省级地质公园调研及申报材料编制	鄢志武	房县国土资源局	62
武汉化工区北湖组团给水工程项目节能评估	朱冬元	武汉中法污水处理有限公司	4.5
湖南省新宁县崀山地区热矿水勘察	周国华	新宁县崀山温泉山庄投资建设有限公司	100
巴东神农溪旅游区修建性详细规划编制委托合同书	邓宏兵	巴东县旅游局	35
金山店铁矿工业品位优化决策研究	诸克军	武汉钢铁集团矿业有限公司 责任公司	30
工业化与能源消费关系的理解与度量：基于人文发展的视角	吴巧生	教育部	2
江夏梁子湖生态旅游策划	李江敏	江夏梁子湖风景区管委会	80
经济全球化背景下中国矿产资源战略研究	严良	教育部社科司	65
军民科技创新体系协同发展研究	王辉	科技部办公厅调研室	0
地质找矿激励政策研究	严良	国土资源部	15
矿产资源密集型区域的可持续发展研究	严良	全国哲学社会科学规划办	15