

总序	项目名称	项目负责人	学院名称	市教委立项编号	校内财务项目编号	项目名称
1	NbTi/YBCO复合超导线圈的交流损耗研究	皮伟	电气与电子工程学院	YETP0698	GJ2013027	NbTi/YBCO复合超导线圈的交流损耗研究_皮伟
2	高温熔盐循环相变蓄热系统热力/动力特性研究	李惊涛	能源动力与机械工程学院	YETP0699	GJ2013028	高温熔盐循环相变蓄热系统热力/动力特性研究_李惊涛
3	基于声学技术的电站锅炉综合监测与控制研究	沈国清	能源动力与机械工程学院	YETP0700	GJ2013029	基于声学技术的电站锅炉综合监测与控制研究_沈国清
4	风电机组关键部件故障预测方法研究	滕伟	能源动力与机械工程学院	YETP0701	GJ2013030	风电机组关键部件故障预测方法研究_滕伟
5	基于语义的数据与服务一体化发现方法及在智能电网中的应用研究	张莹	控制与计算机工程学院	YETP0702	GJ2013031	基于语义的数据与服务一体化发现方法及在智能电网中的应用研究_张莹
6	网络控制系统的线性自抗扰控制与性能优化	黄从智	控制与计算机工程学院	YETP0703	GJ2013032	网络控制系统的线性自抗扰控制与性能优化_黄从智
7	输电线路山火可视化预警方法研究	周景	控制与计算机工程学院	YETP0704	GJ2013033	输电线路山火可视化预警方法研究_周景
8	燃煤机组锅炉燃烧与脱硝系统降低NOx排放最经济优化方法研究	杨婷婷	控制与计算机工程学院	YETP0705	GJ2013034	燃煤机组锅炉燃烧与脱硝系统降低NOx排放最经济优化方法研究_杨婷婷
9	基于微博的舆情分析关键算法研究	何慧	控制与计算机工程学院	YETP0706	GJ2013035	基于微博的舆情分析关键算法研究_何慧
10	实现电力低碳转型的管理方法学研究(科学研究类项目)	袁家海	经济与管理学院	YETP0707	GJ2013036	实现电力低碳转型的管理方法学研究(科学研究类项目)_袁家海

总序	项目名称	项目负责人	学院名称	市教委立项编号	校内财务项目编号	项目名称
11	科学研究类项目	简建辉	经济与管理学院	YETP0708	GJ2013037	科学研究类项目_简建辉
12	北京市碳强度演进机理与优化路径模拟仿真研究	李金超	经济与管理学院	YETP0709	GJ2013038	北京市碳强度演进机理与优化路径模拟仿真研究_李金超
13	基于社会的商业银行业务绩效机制研究	李晓宇	经济与管理学院	YETP0710	GJ2013039	基于社会的商业银行业务绩效机制研究_李晓宇
14	玉米秆选择性热解制备4-乙炔基苯酚的机理研究	王体朋	可再生能源学院	YETP0711	GJ2013040	玉米秆选择性热解制备4-乙炔基苯酚的机理研究_王体朋
15	生物质燃烧过程中碱金属迁移机理研究	赵莹	可再生能源学院	YETP0712	GJ2013041	生物质燃烧过程中碱金属迁移机理研究_赵莹
16	富勒烯在窄带隙共轭聚合物中的嵌入特性及其光电性能研究	王福芝	可再生能源学院	YETP0713	GJ2013042	富勒烯在窄带隙共轭聚合物中的嵌入特性及其光电性能研究_王福芝
17	光伏发电动态系统分析及仿真	朱红路	可再生能源学院	YETP0714	GJ2013043	光伏发电动态系统分析及仿真_朱红路
18	微波辐照生物质焦制备导热活性炭及其性能调控的机理研究	王孝强	可再生能源学院	YETP0715	GJ2013044	微波辐照生物质焦制备导热活性炭及其性能调控的机理研究_王孝强
19	科学研究类+腐殖酸对放射性碘在土壤中迁移行为的影响	陈涛	核科学与工程学院	YETP0716	GJ2013045	科学研究类+腐殖酸对放射性碘在土壤中迁移行为的影响_陈涛
20	科学研究类+内陆核电厂大气弥散模式研究	曹博	核科学与工程学院	YETP0717	GJ2013046	科学研究类+内陆核电厂大气弥散模式研究_曹博

总序	项目名称	项目负责人	学院名称	市教委立项编号	校内财务项目编号	项目名称
21	科学研究类+AP1000严重事故下氢气风险缓解措施研究	吕雪峰	核科学与工程学院	YETP0718	GJ2013047	科学研究类+AP1000严重事故下氢气风险缓解措施研究_吕雪峰
22	科学研究类+核电厂数字化仪控系统可靠性与信息安全统一评价方法研究	周世梁	核科学与工程学院	YETP0719	GJ2013048	科学研究类+核电厂数字化仪控系统可靠性与信息安全统一评价方法研究_周世梁
23	科学研究类+微纳结构CsI(Na)晶体发光特性及加快发光衰减机理研究	刘芳	核科学与工程学院	YETP0720	GJ2013049	科学研究类+微纳结构CsI(Na)晶体发光特性及加快发光衰减机理研究_刘芳
24	非线性期权定价方程的对称分析研究	雍雪林	数理学院	YETP0721	GJ2013050	非线性期权定价方程的对称分析研究_雍雪林
25	《Sb掺杂对GaMnAs电子结构的影响》	王文杰	数理学院	YETP0722	GJ2013051	《Sb掺杂对GaMnAs电子结构的影响》_王文杰
26	不确定环境下项目进度优化	高欣	数理学院	YETP0723	GJ2013052	不确定环境下项目进度优化_高欣
27	响应变量缺失情形下高维线性模型的变量选择	王小英	数理学院	YETP0724	GJ2013053	响应变量缺失情形下高维线性模型的变量选择_王小英
28	碳基无序系统中奇异电子输运现象的研究	李宁	数理学院	YETP0725	GJ2013054	碳基无序系统中奇异电子输运现象的研究_李宁
29	刑事追诉目的论研究	赵旭光	人文与社会科学学院	YETP0726	GJ2013055	刑事追诉目的论研究_赵旭光
30	支持北京市新能源产业发展的绿色金融法规体系研究	沈磊	人文与社会科学学院	YETP0727	GJ2013056	支持北京市新能源产业发展的绿色金融法规体系研究_沈磊

总序	项目名称	项目负责人	学院名称	市教委立项编号	校内财务项目编号	项目名称
31	新媒体语境中的微电影现状与发展研究	刘扬	人文与社会科学学院	YETP0728	GJ2013057	新媒体语境中的微电影现状与发展研究_刘扬
32	北京民俗文化符号与旅游纪念品开发的设计	庞涛	人文与社会科学学院	YETP0729	GJ2013058	北京民俗文化符号与旅游纪念品开发的设计定位与策略研究_庞涛
33	中日韩自由贸易协定争端解决机制研究	付荣	人文与社会科学学院	YETP0730	GJ2013059	中日韩自由贸易协定争端解决机制研究_付荣
34	高校合作办学项目中的雅思课程发展状况研究	余青兰	外国语学院	YETP0731	GJ2013060	高校合作办学项目中的雅思课程发展状况研究_余青兰
35	计算机辅助科技英汉互译知识库与云端翻译平台建设和应用	皇甫伟	外国语学院	YETP0732	GJ2013061	计算机辅助科技英汉互译知识库与云端翻译平台建设和应用_皇甫伟
36	基于社会建构主义认知理论的电力高等院校英语教学实践研究	姜雪	外国语学院	YETP0733	GJ2013062	基于社会建构主义认知理论的电力高等院校英语教学实践研究_姜雪
37	《飘》的小说要素研究	司微	外国语学院	YETP0734	GJ2013063	《飘》的小说要素研究_司微
38	《圣经》的叙事学研究及其对英美文学的影响	彭霞媚	外国语学院	YETP0735	GJ2013064	《圣经》的叙事学研究及其对英美文学的影响_彭霞媚
39	北京市城市降雨径流非点源污染特征研究	丁晓雯	资源与环境研究院	YETP0736	GJ2013065	北京市城市降雨径流非点源污染特征研究_丁晓雯