

编号	作品名称	队长	学院
NY14016	一种基于温差发电原理的夏冬两用节能水杯	李绍杰	能动
NY14003	新型暖气控制系统	张羽	信息
NY14004	暖气片节能自控装置	张旭	信息
NY14008	基于模糊控制的节能供暖系统	郭晨雨	电气
NY14009	高铁旁基于单片机控制的风能互补能量反供给系统	高培渊	电气
NY14013	基于电磁能量转换的篮板振动自发电系统	张丹	电气
NY14018	楼房废水发电储能装置	张肖男	机械
NY14021	基于少量机械能转化的小电量装置永久性自发电系统	张锦	电气
NY14022	公交车智能踏板发电系统	成昌龙	机械
NY14025	空调风电转换装置	高文凯	电气
NY14034	家用水力加热管道水系统	张潇	计算机
NY14038	空调废热烧水系统	邓炜	能动
NY14039	风力发电节能汽车	李思文	土建
NY14041	智能控制节能台灯	闫炯程	电气
NY14042	基于套管式换热器原理的浴室自来水管--下水管联合废热回收利用系统	李莹	机械
NY14046	自行车辐条发电系统	杨晓焯	能动
NY14055	绿色小屋	张骏	能动
NY14058	适用于学生公寓的空气能热水器空调一体化系统	郑晨	能动
NY14067	关于城市公共交通系统节能减排现状的调研报告	王玉宝	材料
NY14068	城镇青壮年居民节能意识和节能行为调查分析	程鑫	能动

NY14071	北方农村供暖系统调研—寻求环保节能经济的供暖方式	马润霞	能动
NY14002	基于太阳能自动追踪的蓄供电系统	江嵩	信息
NY14010	热回收--关于温差发电系统的研究	杨昭	材料
NY14011	楼宇生活污水发电系统	贺杨烱	电气
NY14020	传统暖气节能系统	袁佩然	电气
NY14028	宿舍智能节能自动控制系统	王舫	能动
NY14032	风力发电机风向跟踪控制系统	付华勇	信息
NY14036	整体式浴室水循环系统	张进	能动
NY14043	基于暖气流量控制恒温使效能最大化节能系统	徐晨翔	控院
NY14044	基于光伏发电的智能交通灯系统	王燕	控院
NY14062	关于我国能源与新能源行业问题的若干研究	王旭光	经济
NY14075	山东大学赴中国铁建十四局济南分公司节能减排调研报告	翟少鹏	电气
JX14023	新型节能环保造纸机	徐维超	机械
JX14046	汽车制动能量回收利用的研究与系统设计	刘强	能动
JX14050	三自由度并联机构3D打印机	李炳燃	机械
JX14004	智能节能无线键盘鼠标套装	孙鸿儒	信息
JX14021	基于厂房噪声声波能量的收集和声电转换利用装置	杨斐	能动
JX14022	冬季室温调节——基于单片机控制的暖气改造装置	李娜	能动
JX14024	智能温控节能座椅	刘正中	电气
JX14027	以发条电池作动力的遥控器节能设计	孙艺臻	能动

JX14033	基于智能手机的灯光控制器	胡冬洋	电气
JX14037	自能式压电陶瓷产热鞋	孙润稼	电气
JX14039	基于人机交互界面的智能变速风扇	李阳	信息
JX14042	高层楼房的阴面采光	赵春荣	能动
JX14061	电冰箱关门自动报警器系统	翁子清	信息
JX14064	自动调节亮度的节能灯泡	邓海宇	能动
JX14001	基于光催化负载的污水循环降解装置	蔡永清	物理
JX14002	仿生型无障碍停车设备	王睿	能动
JX14029	可发电储电的环保健身车	袁振华	电气
JX14030	配合式防闷车电机转子机械结构	杨巍	材料
JX14032	新型节能浴室系统的研究开发	朱蕾	电气
JX14043	一种无阻力自发电出租车顶灯	许咪咪	能动
JX14044	一种高效节能野营炉	陈彩云	能动
ZH14060	居民小区雨水收集系统	宋永刚	能动
ZH14008	实验室新型废液处理系统的设计	韩旭	化学
ZH14010	实验室废液处理系统设计	刘海宁	化学
ZH14013	基于可再生能源及单片机智能控制的“人造瀑布”循环系统	王超	控院
ZH14014	高效节能条件下的巧克力派最优形状设计	袁宝强	能动
ZH14019	基于海藻发酵的海水提纯	李艺雯	能动
ZH14021	新式太阳能全自动管理式电子咪表	袁佶鹏	机械
ZH14030	太阳能平板电脑保护套的设计	杨昭	材料

ZH14037	基于单片机的家庭气体湿度温度能源综合检测控制系统	张宇耀	电气
ZH14046	新型给水泵驱动系统	冯文辰	能动
ZH14050	基于单片机的智能照明系统	张恒胜	信息
ZH14063	利用生物酶技术聚氮富氧特性促进汽车燃料充分燃烧以及减少尾气污染物排放	荣胜重	能动
ZH14073	节约社会资源，建设“重女轻男”型公厕的必要性分析	周凡琨	信息
ZH14079	汽车尾气对雾霾的影响	赵恩波	控院
ZH14091	环境社会学视阈中关于公众环保意识和环保行动的量化研究——基于中国综合社会调查（CGSS）2010年数据	向维	哲社
ZH14061	基于校园的暖水瓶回收利用装置	王蒙达	能动
ZH14011	“人地一体化”住房建设设计	郝晓亮	电气
ZH14018	基于压电效应的楼梯照明装置	祁宗岳	电气
ZH14024	温水机无电调温系统	韩晓	能动
ZH14040	智能开关式节能插座	许乙付	信息
ZH14048	室内节能控制及语音提醒系统	林海	能动
ZH14051	新型照明拐杖	吴晓彤	能动
ZH14056	地面应力发电系统	苗仲菊	机械
ZH14066	教师智能灯节能系统	孙潇峰	能动
ZH14082	基于移动网络定位的校内公交调度系统	丁银涛	生命
ZH14089	山东大学实验室废弃物处理方式专题调研	韩菁	口腔

ZH14090	凝蕊之行——还地球一方美景	张钰	口腔
---------	---------------	----	----