

《环境与可持续发展》选题与征稿启事	
大调整的前夜	夏光
中国共产党十八大以来我国生态文明建设:新思想、新实践和新启示	俞海 王勇 韩孝成 齐杨 赵子君 张燕
《环境与可持续发展》2017年拟重点选题	
我国生态保护补偿实践进展评述	刘桂环 文一惠 王冀韬 朱媛媛 谢婧 马娅
国际经验对我国国家公园立法的启示	李博炎 李俊生 蔚东英 朱彦鹏
供给侧结构性改革背景下推进社会资本进入绿色金融领域研究	高清霞 柯紫静
关于生态文明研究进展	陈斯婷 陈凤桂 李青生 温荣伟
《环境与可持续发展》2016年学术影响因子位列全国收录68种环境科学	
《环境与可持续发展》已成为对外宣传我国环境保护成就和研究成果的重要窗	
错峰排污征税方案设计与模拟研究——以山东省为例	史会剑 李玄 王倩
《环境与可持续发展》在中国人民大学“2015年度复印报刊资料转载学术	
关于加强专业救捞队伍应对海上危险化学品事故处置能力的思考	田辉 邵年骏
城市风道规划编制体系和规划方法探索——以漳州市风道规划为例	陶勇 杨惠贤
“一带一路”建设火电投资的环境保护问题研究	杨昆 石峰 范纹嘉 许乃中 周国梅 张玉环
我国二氧化碳捕集利用与封存项目环境影响评价对策	叶亨利 余兴光 张继伟 丁小芹
绿色金融助力绿色发展思路初探	徐艳 顾江源 刘娟 李洋
关于面源污染减排研究综述	李亚 孔令为 梅荣武 于海瀛 王震 蒋涛 王晓敏
基于鸡粪的厌氧共消化产沼技术的不足与改进	金宁奔 张瑞娜 刘泽庆
探究突发性环境应急监测存在问题及解决策略	张文锦 后小龙 刘本甫 盖建功
推进生活垃圾分类工作的若干切入点研究	陈海滨 刘彩 朱斌
关于城市生活垃圾处理与处置的几点思考	卜永广 范荣桂 于文静
含铊污染废水处理技术的现状及研究	马军军 韩正昌
浅谈社会环境监测机构方法确认的过程及方法	王庆庆 高刚 吕茹 郑佩
关于民族地区生态管理问题探讨	肖国学 郭治友 韦启浪
青海省太阳能发电经济性研究及政策建议	张延安 郭建芳
山东省放射源应用现状与管理对策	窦义芳
浅谈微电网项目主体的法律定位	刘进
浅析行政执法中收集的监测数据作为刑事案件证据应注意的几个环节	陆卫国
关于城市自来水供水水厂消毒剂次氯酸钠溶液的研究	张晶
不同种植方式对土壤中氯吡硫磷降解影响研究	刘腾飞 杨代凤 毛健 康慧敏 范君
溴氰菊酯和氯氰菊酯在大棚小白菜上的残留动态研究	杨代凤 毛健 刘腾飞 钱辉 董明辉
我国铅污染现状分析	肖承坤
关于秸秆焚烧的危害及禁烧对策探讨	孙红梅 朱玉梅 周军
我国城市生活垃圾处理与处置现状分析	卜永广 范荣桂 禄润卿 于文静

废旧织物回收利用的技术和方法	干婧 胡冬雪 胡静
光源强度对UV活化过硫酸盐降解甲基叔丁基醚效果的影响研究	林天来 刘秀峰 黄灿克
企业X射线探伤设备环境影响评价分析研究	吴炫
吹扫捕集/气相色谱-质谱法直接测定低含量固体废物中挥发性卤代烃	马文鹏 和莹 牛少敏
美国船舶和港口污染防治经验及对中国的建议	李丽平 李媛媛 高佳
基于矿山废弃地生态恢复的土著树种生态适宜性分析	杨生权
统筹推进环保与扶贫工作进程——以河北省围场县为例	潘寻
北京清洁生产发展历程及对京津冀和雄安新区发展的启示	李晓丹
以供给侧改革推动浙江环保产业发展	黄冠中 孔令为 施泉彬 谭映宇 朱迪伍 徐志荣
《环境与可持续发展》简介	
江苏省环保信用制度与绿色信贷发展指引研究	王向华 贺震 李冰
智慧引领生态优先——关于雄安新区建设绿色智慧新城的建议	侯小菲
徐州市大气PM _{2.5} 污染特征和来源解析	陈飞 于洪霞 柴发合
大型热电厂迁建对兰州市局地大气环境质量的影响分析	关勛 莫欣岳 杜超 张玉麟 刘明 潘峰 仝纪龙
基于治理成本法的大气环境污染成本核算——以泉州市为例	陈秋兰
东北辽中南基地城市群PM _{2.5} 污染特征研究	王海峰
以生态文明为引领促进江淮生态大走廊建设	
深圳市城市区域电磁环境水平调查及容量分析	杨颖琪 郭键锋 郭祖美 黄恒
浙江省移动通讯基站环境保护管理问题分析与对策	朱凯 傅宗 李湘权
河南省生态系统水源涵养功能及其空间分布格局	肖军仓 袁彩凤 张晓果
基于遥感影像的汉寿县土地覆盖动态监测	宋学森 王蕊 熊雨杰 郑春艳
绿色发展理念视域下雅安市绿色发展实践探究	胡翔
关于临沂农村汪塘沟渠枯竭消失原因的调查分析	刘纯焱 颜景浩
西安市农村生活垃圾治理现状及发展方向研究	赖亚萍
关于日照傅疃河水质调查分析	刘昕宇 颜景浩
使用无机调理剂改善污泥脱水性能的试验研究	王馨悦 胡红旗 朱文芳
《环境与可持续发展》作者服务指南	
《环境与可持续发展》2016年学术影响因子全国收录68种环境科学类期	