

环境保护部环境与经济政策研究中心组织召开“十三五”中国绿色增长路线图	俞海 张永亮 张燕
“十三五”是我国环境保护战役机遇	夏光
国家生态环境监管执法体制改革方案研究	王金南 秦昌波 苏洁琼 田超
《环境与可持续发展》简介	
生态文明国际宣传:现状、问题及路径	俞海 张永亮 张洁清 夏应显 张燕
生态文明建设:国际比较与启示	张永亮 俞海 张洁清 夏应显 张燕
高度关注石棉污染逐步推进石棉禁用政策	韦正峥 黄炳昭 张淑杰 索文字 邢晶晶 金笛 王建生
我国饮用水安全保障现状与对策分析	孙宏亮 李璐 张涛 刘伟江 郜志云
我国汽车产品VOC污染现状及管理政策建议	刘雪峰 徐耀宗 徐树杰 庄梦梦 刘伟
以环境标准推动技术创新迈向生态创新	蓝艳 陈刚 彭宁
进口可用作原料固体废物环控标准及检验规程存在问题及对策研究	郝雅琼
进口废纸再生利用环境风险研究	鞠红岩 李淑媛 兰孝峰 刘刚 姚杰
国家重点生态功能区县域生态环境质量遥感考核方法研究	杨海军 李莹 朱海涛 洪运富
《环境与可持续发展》学术影响因子逼近2.000位列环境保护部主管期刊	
关于县域生态文明建设思路探讨	杨晓棠
遥感技术在核电安全监管现代化中的应用与思考	贾祥 曹飞 孙中平 王昌佐 姜俊 张雪
关于重金属污染防治考核有关问题的思考	陈亮 李欢
湖南省火电企业污染物排放影子价格研究	田石强 石广明 熊辉
关于《关于推进城市地下综合管廊建设的指导意见》的初步解读	周泓 姜青新
建立“活水城市”促进生态健康和可持续发展	谢永明 李文军 刘援
气源性重金属污染物在土壤中的累积效果以及影响预测分析	郭志明 韩震 王浩宇 李扬
数字化监测系统在大气监测中的应用	王培培
关于环境监测数据产品化的探讨	夏旭彬 康庆 张旭东 王裕东
湿地水生植物化感抑藻研究进展	张之浩 吴晓芙 陈永华
浅谈国内石化废水深度处理回用技术应用现状	郭璇 唐翠梅 赵春彦
关于加强中央巡视工作的对策与建议	赵艳雪 袁昊辰 杨宁
环境解说促进公众以切实行动参与环境保护	焦志强
国有金融企业人力资源管理分析与研究	王倩
我国空气质量标准执行现状及与国外标准比较研究	董洁 李梦茹 孙若丹 申红艳 宸铁梅
山西省环保专项资金审查工作的改革初探	张立辉 成钢 徐敏敏
浅谈如何加强组织人事工作的公道正派	袁昊辰 赵艳雪 杨宁
基于CadnaA软件的火电厂噪声预测研究	姜凌
基于情景分析的城市大气污染物减排潜力研究	吉木色

UASB+CASS工艺在处理乳业废水中的应用	史学峰 向怡 刘辉
煤矿井下采矿技术存在问题及优化措施探讨	王建芳
环境监测水质采样质量管理	王福伟 邢巍巍 吴群 郑琳 孟书旭
关于船舶拆解溢油对海洋环境影响的剖析	林颖毅
燃煤电厂烟气重金属排放与控制研究	易秋 薛志钢 宋凯 马京华 杜谨宏 刘妍
京津冀地区环保产业发展战略	裴莹莹 冯慧娟 薛婕 杨占红 王晓 罗宏
我国变电站废弃物新型管理模式探讨	张萌 史晓燕 彭昆国 裴锋 赵龙
固定污染源废气监测的全过程质量控制	邢巍巍 王福伟 吴群 郑琳
试论农业生态修复技术在农田土壤重金属污染中的应用	张燕
立法法修改:基于环境立法视角的解读	穆治霖
环境公益诉讼:生态恶化的法律回应	范玉波
“新环保法”之“新特征”浅析	杨月梅 曹艳芳 赵珍伟 王淼
河南粮食主产区土壤重金属潜在生态风险评价	史聆聆 李小敏 马建锋 李萌
浅谈建设美丽吉林的总体目标和主要标志	包丽艳 吴兵 张亮
吉林省污染减排绩效评估指标体系研究	李贺 李英武 聂英芝
清河流域水生态系统功能评价及主要驱动因子识别	赵璐璐 李艳红 惠婷婷 苑芷茜 贾文娟
以南宁市为例分析实施生态经济战略的重大效益	黄玉源
河北南部地区雾霾天气气象特征分析	孙翠英 贾伯岩 方春华 安月改 周毅
北京地区1~3月PM _(2.5) 、PM ₍₁₀₎ 、NO ₂ 、SO ₂	曹艳芳
云南碳排放的变动趋势与影响因素研究	李经路 李晓玲
基于主成分分析的宁夏可持续消费水平评价	杨丽娜 米文宝 宋永永
浙江省铅蓄电池行业环境管控现状及对策研究	马恒 王浙明 武璐 姚轶
通州生态文明建设存在的问题及对策研究	李祥余 邱少波 任其建
人工潜流湿地净化河水工程实例分析	杨金艳 徐勇 王浩
浅变质岩分布区地质灾害易发性分区——以从江县为例	王伟 马丽
渝东北地区生物发酵床养殖技术应用探析	刘顺平
绿色经济行动合作伙伴计划(PAGE)-中国地方(江苏省)绿色经济促进	俞海 张永亮 张燕