

“一带一路”六大经济走廊首个国家科技专项——中蒙俄国际经济走廊多学科 共建地球命运共同体	夏光
深圳坝光国际生物谷规划区域生态状况与保护策略研究(上篇)——坝光区域	
深圳坝光国际生物谷规划区域生态状况与保护策略研究(II)——坝光区域淡	
深圳坝光国际生物谷规划区域生态状况与保护策略研究(III)——坝光全区域	
基于区域一体化的大气环境生态补偿制度研究	史会剑 管旭
生态文明理念下的“多规合一”实现路径探讨	李文洁 陈志辉
全国农村环境污染纠纷事件现状与对策建议	于奇 黄迪 陈颖
我国商品有机肥发展瓶颈及策略研究	郑利杰 王波
我国与俄罗斯水质标准对比分析研究	张扬 国冬梅 涂莹燕 魏亮
关于国内温排水生态影响研究的建议	刘永叶 杨阳 乔亚华 张琨
城市建成区饮用水源地保护对策及建议	左叶颖
《环境与可持续发展》简介	
政府主导下的生活垃圾分类体系研究	陈海滨 朱斌
关于化工行业排污收费机制运行中的问题及对策研究	杨秀竹
区域能源消费碳排放特征分析——以浙江温州市龙湾区为例	曾林慧 李松 王奇 孙昌龙
新起点下基层环境监测的形势任务与对策	付旭东
合理开发云水资源促进生态农业持续发展	孙培良 杨士恩 邱东风 王晓静
高速公路建设项目环境效益评价研究	殷璐
基于PFC~(3D)的三轴数值试验模型在建筑垃圾堆填体稳定性分析中的	苗雨 陈海滨
垃圾焚烧厂烟气中酸性气体干法净化实验研究	黄翩翩
新型干法水泥项目污染特征及环境风险分析	林帼秀
美国城市生活垃圾处理现状及对我国的启示	刘抒悦
浅谈危险固体废弃物环境影响评价	张明益 罗文锋 第宝锋 庞凯丽
中小型生活垃圾填埋场库存垃圾资源化利用的思考	陈妮 刘滨
探析工业废水“零排放”技术及成效	刘建松
石墨烯-层状双氢氧化物纳米复合材料在环境修复中的应用综述	林雅洁
微纳米气泡在环境污染控制领域的应用	刘秋菊 熊若晗 宋艳芳 王珊珊 王婉婷
生活垃圾处理设施恶臭治理工艺分析	吕荣谋
浅谈城市雨水管网的规划与管理	沈向荣
《环境与可持续发展》2017年拟重点选题	
关于环境与健康相关工作的几点思考	赵江伟 马永贤 赵文英
浅谈建设项目大气环境影响评价与雾霾防治工作的关系	康磊 邢艳梅 陈瑞 姜晶
关于当前环境监测质量管理工作的几点思考	田新展

试论环境监测实验室污染防治及案例分析	廖德兵 范华伟 林武
微生物传感器快速测定水中BOD的分析研究	陈长茵
夏时制在中国未能持续实行缘由探讨	孙唯瀚
AA3连续流动注射法和钼酸铵分光光度法测地表水总磷方法比较	侯顺婷
高速公路工程建设对农业生态环境的影响及减缓对策探讨	张良
我国耕地污染状况、成因及对策建议	刘腾飞 杨代凤 谢修庆 焦云 毛健
关于畜禽养殖污染的调查和防治对策	段华鑫
二氧化氯与氯联合消毒剑水蚤死体溶出物生成消毒副产物的影响研究	倪艳芳 宋弼尧 孙兴滨 张晶 何润堃
关于加强医院辐射安全管理工作探讨	梁秀珍
关于水中总氮测定的不确定度及影响因素分析	龚慧 李骏 杨峰 国静
区域间生态补偿标准量化研究——以鄂州市三区间补偿为例	周业晶 周敬宣 陶涛 闫冀楠 秦剑涛 叶建彬
合肥市农业面源污染防治优先区域识别	张晓丽 王夏晖 路国彬
福建浮头湾海水及其沉积物的环境质量评价	陈斯婷 王伟力 李青生
安徽省主要行业环境激素类化学品调查分析	杜艳 郝华
上海市工程渣土集装化装卸和运输初探	胡建平
太仓市固体废物现状分析及管理对策	毛健 杨代凤 陈晓雪 许伟 张建荣
世行贷款宣城经济开发区环境管理计划的实施	聂天琛 余灏
赵家小村污水处理厂提标改造工艺浅析	李雅青
创建国家生态文明建设示范区的差距与策略分析——以五华区为例	杨敏 和兰娣 闻睿 杨育华
长沙市突发性环境污染事故应急监测实施方案框架	谭菊 谭芬芳 许雄飞 罗钰 彭锐
关于眉山市大气降水现状及化学特征分析	张汝波
山西雾霾治理中加强环境监测的意义及对策	马利霞
大连市地下水污染源分析	孙鹏
农地流转的现状及对策研究——基于李庄乡的调查	门建芳 那拉 余炜 刘金金 郭迪
阿克苏市土地利用结构变化及其驱动力分析	那拉 门建芳 余炜 刘金金 郭迪
第三师图木舒克市49团农地种植结构变化对职工收入影响的调查分析	
关于城市居住小区生态用地设计的建议——基于乌鲁木齐市典型居住小区的调	
张集矿区土地复垦适宜性评价研究	陈静怡 王承武 霍习良 刘志有
和静县农村土地承包经营权流转现状分析	高玥 张琳 刘新平
米东区农村土地承包经营权流转意愿及影响因素分析	韩丹杰 杜宏茹 牛晓宇
基于熵值法的新疆三大产业现状研究	牛晓宇 杜宏茹 韩丹杰
乌鲁木齐市农民工公共租赁住房问题研究	韩莉莉 韩芳 王嘉蓉 余炜
EGSB处理油脂水解废水的中试研究	何才昌
浅谈垃圾渗滤液生化处理系统改造方案	郑亚菁