

目次

自然与生态

- 溱湖湿地生态资源保护与开发对策研究 周帆,郭剑英(1)
- 温度变化对云南湿地植物的影响研究 李晖(3)
- 古梯田类湿地公园建设必要性与对策探讨
——以浙江云和梯田国家湿地公园为例 徐鹏(5)
- 新乡地区断岩和宕口采空区的生态恢复技术探讨 张家洋(7)
- 裸露边坡重建植物群落演替研究进展 尹晓蛟,白琳,杨旭(9)
- 调动草原文化在乌拉特地区生态文明建设中的积极因素 通乐嘎,特古斯,苏娅,南斯拉,建英,赵斌(12)
- 森林的多维价值对人类的影响及意义 严寒(14)
- 云南省风电建设对水土保持生态环境的影响 梁少琳(17)
- 昆明市官渡区“五采区”生态环境现状及修复措施 石丽娟(19)
- 新农村基于生态文明建设对林业发展的思考 魏仲杰(21)
- 森林抚育对森林生态系统的影响 张毅(23)
- 试论来凤山森林公园资源及质量测评 孙丽珍(25)
- 红河州社会资本参与石漠化综合治理情况探讨 杨志林(27)
- 常州市“生态绿城”建设的探索与实践 艾敏,韩玉婷,周建飞,石崇(29)
- 构建海洋生态文明的问题及解决途径 雷泽远,董彬,尉海东(31)

环境与安全

- 地浸采铀技术及水污染治理 孟华,刘涛涛(33)
- 水质自动站在水环境安全预警方面的应用 宋建忠(36)
- 循环冷却水处理技术发展历程与现状 罗继红,王崇(38)
- 城市污水处理厂氧化沟技术的应用 王玲(41)
- 微表层油膜漂浮物对富营养水体水质指标的影响 包蓉,刘本洪(43)
- MBR脱氮除磷组合工艺研究进展 刘运胜,刘继先,黄羽(46)
- 雾霾天气条件下建筑室内环境污染现状及对策 姚丽,许宽(49)
- 影响空气质量的气象条件分析 梁广秋(52)
- 居室中甲醛气体的检测和降解研究 黄文,张青(56)
- 南京市大气污染生态补偿机制的探索 王赞(58)
- 对宿迁市区环境空气污染防治工作的几点思考 吴继秀,孙丹(61)
- 江津区畜禽养殖污染现状与发展趋势分析 秦皓,肖艳平,陈清莉(63)
- 重庆北碚区域环境噪声现状、预测及防治对策研究 廖伟,马艳,龙明梅(65)
- 参加水中苯并[a]芘检测能力验证的体会 魏秀芝,徐义邦,王瑶瑶(68)
- 土壤电阻率影响因素分析及 NAPLs 污染土壤电阻率特征初探 陈太聪,张辉,孙从军,李静(69)
- 农村社区化建设施工中的环境污染问题及治理 刁清涛(73)
- 利用低品位能的餐厨垃圾及绿化废弃物的高温好氧发酵技术 安莹(76)
- 基于生态足迹在城市总体规划环境影响评价中的应用
——以宣城市城市总体规划环境影响评价为例 胡亚廷,林保国(79)
- 两岸环评公众参与的差异分析及参与程度比较 王沛,姚建,明星,程欢(82)
- “未批先建”项目环境影响评价探讨 周磊,王怡美(84)
- 建设项目环境影响评价预测模型发展现状 夏静(87)
- 河道治理类工程环境影响评价及环保措施 杨建宇(89)
- 过滤与分离技术在生态滤沟中的应用 汤敏(91)
- 加强环境监测质量管理的措施探析 邱育真(92)
- 环境监测异常数据分析及处理研究 李璐(94)
- 建设项目环境影响报告书技术评估存在的问题探讨 唐柱云(96)
- 电弧炉和中频炉的经济与环境效益分析 黄亮(98)
- 水敏性城市与海绵城市建设指南的对比研究 李阳(100)
- 塑料材料环保问题探析 孙明礼(102)
- 我国作物秸秆利用途径及其技术研究 李华鹏,成杰民(104)
- “安全监控+可视化”技防系统提升群塔作业安全的应用研究 王平春,邵光强,鞠逸,刘洪泽,黄礼,杨哲(105)
- 基于 SSE-CMM 的电力生产系统安全性评估 刘浩,戴剑勇(108)
- 召夸镇森林防火存在的问题及对策 郭谷仙,段小朗(113)
- 气候变化背景下森林防火工作的形势及策略探讨 李国飞(115)
- 南京市3种常见树种的燃烧特性 任泽岩,李在浩,崔家郡,张嘉嘉,刘金凤(117)

能源与节能

- “一带一路”背景下云南省生物质能源发展的机遇与挑战 杨晓琴,黄元娟(119)

海口市某建筑光伏建筑一体化能效测试	张逊宝,刘敬龙(121)
多能源智能能源网供能系统介绍	张钟平,倪泓(123)
东北地区太阳能供暖的经济和环境效益分析	王丙林,陈杨杨,于伟锋(126)
海南农村户用沼气发展的资源和生产潜力分析	颜冬娅,翁菁菁(129)
简述沼气漏池的诊断、维修与产生原因	陈丽辉(132)

材料与工艺

沸石的转晶行为及其对 Cs^+ 、 Sr^{2+} 吸附-脱附能力研究	郑聪,李亚林,黎博芝,马雪(134)
基于新型咪唑-4,5-二羧酸类似物配体构筑的镉配合物的合成、结构及荧光性质研究	冯如松,邱实,葛丽娜,马玲,袁刚(138)
长白山蒙古栎材制造橡木桶工艺	李春风,杨洋,唐朝发,刘彦龙,刘明利(142)
花生油还原法绿色制备银纳米颗粒	徐正侠,郭小强,刘康,梦得慧(144)
阻燃可雕刻环氧灰浆的制备	于钦萍,王炜(146)

建筑与设计

抗震条件下生态节能钢混住宅建筑结构优化设计探讨	曹津铭,范团结,张宁波(149)
金陵科技学院行政办公楼项目 BIM 应用实践	贾微,梁献超(152)

地理与规划

GIS 在农村零售商店选址中的应用	王浩,赵翠昭,李禹,郑红阳,李迁(155)
基于 GIS 空间分析的定远县行政区划优化调整研究	童超,马永俊,聂川云(159)
重庆师范大学新校区规划评价及优化对策	谢砣军,杨振华,杨吉,曹夏清(162)
建设海绵城市的举措与启示	肖明,白强林(164)

地质与工程

单轴压缩下岩石斜裂纹的扩展研究	董晗,万玲(166)
-----------------------	------------

电子与信息

有源电力滤波器抑制电网谐波方法研究	李明月,张金瑞,李萍,高莹(169)
象头山保护区管理信息化建设问题与对策	胡进霞,钟象景,张粤,邓声文,黎瑶,胡进波(172)
森林防火信息化建设技术问题与对策	李洪双,黄金(175)
基于 MODIS 与 HJ 星 CCD 数据的融合研究	杨吉,贺杰,谢砣军(177)
GPS 技术在水文水资源监测方面的应用	李春光(179)
3S 技术在林地动态变化分析中的应用	王亮,王轲(181)
基于 3S 技术的森林资源监测与保护研究	曹利斌(182)

生物与化工

AIDA-1 基因的克隆与鉴定	袁锦雯,高珮芬,马珺茹,王怡琳,续芮,赵李祥(184)
-----------------------	-----------------------------

机电与制造

汽油发动机怠速不稳故障的研究	尚慧霞,蔡昆仑(185)
----------------------	--------------

经济与管理

居民过期药品回收行为影响因素的实证研究	孙炜菁,吴增源,张佳琪,朱伟伟(187)
武汉市中心城区环湖公园的非使用价值评估	翁宇威,魏正超,张嘉琪,王丽娜(193)
基于 SWOT 法武威神州荒漠野生动物园发展战略分析	康玉花,卢伟,付志德(197)
重庆市县域经济发展水平时空演变及影响因素分析	李艳丽(201)
中国新型城镇化过程中投融资模式创新的研究	孙铭璐(203)
南川区 2008~2012 年森林碳汇项目建设研究	刘立才,谢章桂,胡景容(207)
CDM 项目对公司价值影响研究	李冰洁,马海鹏(211)
生物遗传资源保护中 CBD 机制面临的问题及中国应对	周宏,马永双(214)
绿色崛起视野下粤北山区发展幸福导向型产业的几点思考	饶佳宁(217)
安康市富硒茶产业发展面临的制约因素与建议探讨	吴仕良(220)
PDCA 循环在中央财政森林抚育补贴项目施工管理中的应用	周绍维,舒相才(222)
国内农民工消费行为研究述评及展望	杜席,赵春雨(224)
地勘单位干部队伍建设研讨	杨俊义,张慧利(226)
论城中村的运行与改造 ——以广州市城中村为例	徐珀尧(228)
绍兴茶馆经营现状和未来发展模式探究	王瑶(231)
信息化时代林业调查规划档案管理与对策探讨	金国海(233)