

目 次

自然与生态

- 不同肾上腺能受体激动剂对冷暴露中缅甸树鼩产热能力的影响 朱万龙,王政昆(1)
- 基于格网的东营市生态安全评价与时空变化分析 刘 娜,常 军,吕怀峰(4)
- 基于环境减灾小卫星 HJ_1B 的济南市热力空间格局演变 王其新(7)
- 谈保护区建设和有效管理的迫切性 王献溥,于顺利,刘娇妹,李单凤(12)
- 三峡坝区一次晴空大风天气过程的数值模拟与成因分析 向永龙,雷东洋,朱贇贇,陈 晨(16)
- 洞庭湖湿地研究进展 陈哲夫,肖化顺,陈端吕(20)
- 海洋生态补偿方法以及国内外研究进展 苏 源,刘花台(24)
- 沙漠化防治区划与治理对策研究 李绍芬(28)
- 矿区土地复垦与生态重建问题探讨 王海荣,黄凯旭,吴雅男,龚智颖(29)
- 青岛西海岸新区生态文明建设的几点思考 张君臣(32)
- 三岔河镇异地植被恢复造林初步设计 高自强(34)

植物与植被

- 亚热带退化红壤区人工林补植树种成活率与生长量分析 李 志,袁颖丹,郭晓敏,张文元,刘苑秋,牛德奎(38)
- 云杉 9 个种 195 个家系和 378 个无性系选择 薛伶俐,王军辉,贾子瑞,黄成名,李有东,高本旺,田开春,祁万宜(41)
- 53 年大小天然蒙古栎纯林胸径分布规律初探 李 燕,郭彦林(45)
- 红壤果园白三叶草最佳播种量及其对杂草的抑制效果 曹景生,谢志坚,徐小林(47)
- 5 种木兰科珍贵树种早期生长特性研究 冯祥麟,胡 刚,廖 炜,胡光平,刘正华,韩堂松(49)
- 红豆杉优株扦插繁育技术研究 何伟强,李志良,陈 聪,张钦源,罗万业(53)
- 麻疯树组织培养研究 赵雪慧,何 德(55)
- 美国三红紫薇的扦插繁殖试验 陈本文,杨 琼,谢英赞,马立辉(59)
- 三峡库区特有植物丰都车前生物学特性观测试验 黄成名,李 林,付高峰,刘群洲,黄 绿(61)
- 德宏芒市西南桦人工林丰产栽培配套技术 尹宝丽(63)
- 杉木林下套种多花黄精的试验研究 余养华(65)
- 上杭县天然阔叶树分布调查与保护发展研究 林堂洲(67)
- 龙岩市杉木种植技术探讨 江秀梅(69)
- 欧洲云杉扦插苗强化培育技术研究 李汝杰(71)

园艺与种苗

- 小麦富硒研究进展 黄群俊,汪盛松,郑 威,戴光忠,杨 军(73)
- 大枣在休眠期内酶活性动态变化 鹿 丽(77)
- 高产优质糯稻品系珍糯选育及栽培 刘良军,万正煌,郭 英,张珍甫(78)
- 利用林木林间栽培食用菌探讨 陈永顺(80)
- 花榈木播种育苗及丰产栽培技术 钟球泰,赖仁龙(82)
- 核桃秋播育苗技术要点分析 姚程杰(83)
- 毛竹种子育苗造林技术研究 饶林梅(85)
- 大型苗木生产基地苗木数据管理问题与对策 杨爱玲(87)

园林与景观

总部基地外部景观空间铺装设计研究

——以重庆市龙兴总部基地景观大道铺装设计为例 蒋真(89)

岳麓山风景名胜景观扰动研究 吴良娟,陈月华,罗倩(94)

乡村地区可持续恢复景观构建初探

——以东营市广饶县织女河为例 陈凯,闫晨,洪昕晨,吴毓玲,兰思仁(98)

玄武湖景区景观改造探析 韦勇(101)

居住区的园林景观设计

——以南宁碧贵园为例 吴德,谢锐何(103)

广东南台山国家森林公园建设发展研究 曾雄伟(105)

基于 Geodatabase 的森林风景资源空间数据库的设计与实现 邓楠(107)

城市园林绿化的预测分析与政策取向研究 胡程强,舒丹(108)

试析乡土植物与城市园林绿化中的景观营造 廖灿斌(110)

宜昌地区的边坡及山地绿化美化树种探讨 高文书,向长(112)

生态园林中植物配置探析 朱保全(114)

景观色彩优化方法 吕林蔚,辜彬(116)

中国古典园林中的意境美 任丽颖(120)

论东吴小筑的园林美学意境 王丹莹(122)

低碳园林的实施策略 黄丽秋(124)

香山红叶保育措施及病虫害防治的探索 丁传华(126)

园林绿化施工中如何提高苗木成活率 付鸿雁(128)

中国古代莲藕栽培起源概说 曹蓓蓓,丁晓蕾(129)

资源与产业

防城金花茶自然保护区资源开发利用问题探讨 杨海娟,廖南燕,吴儒华(132)

盈江县湿地资源现状调查及保护管理对策 杨万柳,徐贵华(134)

加格达奇林业局榛子资源专项调查分析 孙威,尤宏宇(136)

关于会昌县油茶产业发展的思考 邓群,刘建平(138)

森林资源保护工作的策略探讨 段志忠,胡红兵(139)

基于可持续发展的森林资源保护与管理探析 袁再杰(141)

宣恩县林地用途管制现状及对策思考 戚金兰(143)

罗平县长底乡新一轮退耕还林工程实施过程中的问题及对策 杨玉林(145)

征收占用林地补偿测算及临时用地复垦的探讨

——以永宁高速公路(清流段)为例 林钟洪(147)

晋江深沪湾风口防护林造林成效主要影响因子 傅培佳(150)

林业资源管理与林业造林方法的应用分析 周辉,黄小林,陈颜颜(152)

景宁县实施林业项目建设的思考 周贤兴,程可明,沈必芳,柳海林(154)

林业生态建设工作现状及对策分析 牟平,李洪鹏(156)

试论国有林场林苗两用林培育与经营 廖先金(158)

试析营林工作的可持续发展 李芳(160)

古蔺县林下经济发展中的困境及措施研究 刘林(161)

零陵区古树名木的保护现状及对策 孙春艳(163)

森林病虫害防治存在的问题及对策 张辉,么沧雨,赵泓恺(165)

马尾松收获预估专家系统设计与实现 姚世雄,罗扬,张伟丽(167)

GPS在林业中的应用探析 白洪昌(171)

新时期下林业人才发展现状及建议 罗霞(173)

环境及保护

乌鲁木齐市环境规划体系评估 何远光,严良政,张晓光(175)

江苏省某城市河流自净状态研究 王子钊,蒲文鹏,王冠平(177)

Fenton试剂预处理碱性印染废水 张涛,周元祥,唐玉根,刘专,张乐(181)

微电解/催化氧化工艺预处理高浓度抗生素工艺废水 沈磊,费正皓(184)

污水处理技术进展 黄向鹏,谷勇,吴昊(186)

水环境中阴离子表面活性剂的监测方法 黄现统,董凤娟(190)

蠡湖藻密度与水质因子的灰关联分析 谢扬平(193)

贵州省流域水污染防治生态补偿实践与进展 汪念,王启,王正美(196)

基于SOA架构的昆明市环境监控中心系统建设与实践 周洁,张冰,陶硕,杨景(198)

印染废水在线监测技术发展及展望 府秋琴(200)

南昌市大气污染主要参数浓度昼夜分布特征 秦文,刘小真(203)

济阳市环境空气PM_{2.5}/PM₁₀比值比及其离子成份和无机物占比研究 范存峰,安永生(206)

交通噪声对居住区的影响 王怡美,周磊(208)

环境监测实验室废液处理存在的问题及对策 田静,胡艳丽,张海军,余世东(210)

垃圾渗滤液纳滤浓缩液软化处理研究 王楠,潘大伟,王艳秋,曹文琳,吕艳丽(212)

河北省平原地区农村垃圾现状调查及处理模式探究 王晓漩,杜欢,王倩倩,刘春敬,谢建治,杨铮铮,孙洪欣(215)

日本垃圾分类措施及效果评价 彭庆庆,曾钰,田耘,罗岳平(219)

武汉市东西湖某小区垃圾分类处理意愿及现状调研 曹诗龙,黄碧捷,李思扬,闵梓琴(221)

湿法炉渣处理技术探讨 宗达,王子钊,孔芹(223)

土壤重金属污染现状及其植物修复研究进展 申嘉澍,冯宇佳,王倩倩,杜欢,杨树深(226)

一株硝基苯降解菌的培养基优化 刘畅(228)

论环境规划与环境管理的关系 王茜(230)

规划环境影响评价的原则与方法 林新尧(232)

新形势下农村环境问题现状及可行性对策 蒋和梅(234)

基于可持续发展的循环经济优势与效益 张鹏(236)

浅谈水环境监测中质量控制和质量保证 周超(237)

地下铁矿采选工程环境监理的实施探讨 马佳平,田文凯,王宏亮,孙宁(240)

运用环境监测大数据助力城市发展智能窗 但海均,徐东耀(243)

安全及防护

国家图书馆二期建筑结构、消防设施和中控室消防安全管理 赵利明(245)

事故树分析法在小工山铜矿技改工程安全预评价中的应用 侯建华,王书明(248)

试析柳河县森林防火区禁烧农田剩余物网格化管理责任体系 孙继勇,辛成友(251)

安全评价行业存在的问题及对策 任新平,渠顺奇(253)

能源及节能

北京地铁1、2号线LED照明改造 谢正和,贾向东,孙翠霞,姜晓明,伍灵杰(255)

分布式微网能量管理系统结构和管理研究 张钟平,宣施超(258)

建筑与规划

基于绿色建筑设计理念的城市雾霾治理策略初探 王璐,王兴军(261)

工程与技术

新型多功能无线电烙铁 肖瑞,刘敏(263)

动力分布式供热系统中背压对水泵运行调速范围的影响 孔祥睿,吴志湘,吕砚昭,张海涛(265)

动力分布式系统的稳定性和节能性 纪博渊,吴志湘,吕砚昭(268)

便携式室内空气净化器的研制 沈慧红,刘科麟,李娜,刘沙琴,许皓帆(271)

悬臂桩基坑支护数值分析 董洁,李建军,秦伟华,段伟(273)

机械系统中摩擦模型的研究 李坤全,文睿(275)

根霉脂肪酶系统分离优化实验研究 孟军,张红亚,张勇,赵纪耀,王涛,陈四华(277)

利用LNG冷能制冰项目研究及经济性分析 王思文,周宇昊,郑梦超(279)

基因检测技术的应用及国内行业发展现状 杨书香,刘群(281)

经济与管理

江西省工业生态效率研究 黄保林(284)

简述成品住宅一体化产业链的前期流程 陈晨,姚震宇(287)

老工业基地绿色转型路径研究 王娜(291)

中建绿色产业园的研究与探讨 鲁官友,曹向阳,苏少锋,胡英鹏,孙广东,高一帆,陈维瀚(294)

绿色会计信息披露中存在的问题及对策 辛曾琪,王全权(297)

网络团购2.0时代的典型团购网站对比分析研究 欧艳芹,刘刚(300)

基于绿色化理念的押金返还制度 王丰娟(302)

略论大数据时代下图书馆的发展趋势 张谦(306)

基于SPSS软件的普洱市固定资产投资与林业总产值相关性分析 杨婧,李荣(308)

从江县森林资源资产抵押贷款现状及建议 覃爱昶(310)

农村林权抵押贷款融资机制研究 周冬梅(312)

林业经济向林下经济转移的优势与发展模式 杨再能(313)

通江县林权改革对农民收入的影响分析 李建春(315)

传统地勘单位转型存在的问题及对策探讨 杨俊义,张慧利(317)

林政执法队伍的建设探讨 马琳(319)

基于组织战略管理的高职院校的后勤绩效管理研究 赵立平(321)

地理与旅游

茶文化旅游的开拓和定位刍议 许敏蓓(323)

文化与教育

财经类高校诚信和爱心文化对人才培养的影响分析 赵黎光,刘明菊(325)

关于“90后”大学生职业生涯规划的思考 范增良(327)

新时期高校专业教师兼任班主任工作模式创新 樊亚明(329)

民办高校开展教研活动的有效模式 邓丽娟(331)