

ISSN 1674-9944



- ◆ 中国核心期刊（遴选）数据库
- ◆ 中国学术期刊网络出版总库
- ◆ 维普期刊网
- ◆ 龙源期刊网
- ◆ 万方数据—数字化期刊群
- ◆ 中国知识资源总库
- ◆ 台湾华艺数据库 全文收录

绿色科技

JOURNAL OF GREEN SCIENCE AND TECHNOLOGY

湖北省林业局
花木盆景杂志社
武汉新兴绿色科技研究所

主管
主办
协办

绿
色
科
技

二
〇
二
〇
年
第
五
期



2020年3月

目次

园林与景观

田园景观在现代景观设计中应用模式与特征探讨	李晓婉,陈仁彪,朱思宇,王文,谈建中(1)
辽宁辽河流域古村落空间分布特征研究	曹鑫鑫,曹福存,闫立江(4)
汕头市中山公园植物种类调查及配置分析	黄铄添,蒋玫帆,唐世斌,吴维龙,樊香相,何国政,曾燕双(6)
城市双修背景下河北省城市社区花园发展机遇与挑战	温静,刘艺莲(10)
南宁市公园绿地彩叶植物资源调查与应用	唐佳乐,于志民(12)
百度家园——健康工作场所设计营造	李秋晨(15)
专题性花展可持续发展之路的对策与思考	
——以上海国际兰展为例	田娅玲,胡永红(17)
深圳市立体绿化现状分析及应对策略	毛君竹,宫彦章,申凯歌,李军娟,郑卫国(21)
加强园林绿地要素管理优化城市公共卫生环境	谭志坚,田中(24)
基于 AHP 分析法景迈山乡村景观质量评价	杨丽萍(26)
欧洲古典园林理水方式研究	顾倩毓,杨滨章(29)
历史街区街道界面景观要素及保护策略研究	
——以青岛鱼山历史文化街区为例	王丽萍,许大为(31)
桂林市南溪山公园植物资源调查与分析	黄琼,李在留(33)
大理市龙山公园防灾化改造设计研究	邱雅莹,张继兰,刘柯三(36)
旧工业建筑改造下的城市绿地应用模式研究	庄梓,张国峰(38)
哈尔滨市高校校园景观环境设计探究	文婧(40)
农旅融合特色小镇建设中的空间布局研究	李志朋(42)
城市湿地公园参与性景观设计研究	
——以绵阳小观生态湿地公园为例	赵宇琪,李光跃(44)
白云国家森林公园适老性评价及优化分析	丁学旦,倪嘉晨,吴霆俊,胡华(47)
工业旅游导向下的钢厂景观设计研究	
——以莱芜市某钢厂为例	赵宗楷(52)
园林绿化施工企业信用评价体系建设实践和思考	
——以厦门市为例	林双毅(54)
城市街头绿地改造提升设计探析	
——以厦门市莲前西路工程为例	徐艳(59)
生态停车场绿化种植的设计与施工	周沙沙(61)
新中式插花艺术特点探析	李昌贤,章志红(65)

园林景观规划中的自然辩证法	宗人旭(67)
延庆县平原造林问题及方法探析	
——以延庆平原造林为例	王红玲(70)
园林植物造景艺术及原则研究进展	蔡子良(72)
《园林绿化工程施工质量验收规范》修订简析	李素霞(74)
“海绵城市”理念下的南宁市城市园林景观设计探讨	黄雁(77)
榆林市榆阳区南部山区林业工程景观乔木适用及设计	刘洋(79)
果树在动物园景观绿化中的应用	李艳辉(81)
安康市香樟行道树复壮技术研究	郑才林,王军(84)

园艺与种苗

无籽刺梨扦插育苗技术研究	朱泰恩(87)
珠三角地区甘蓝工厂化育苗技术及应用	梁普兴,张会曦,黄创明,吴朝江(89)
青钱柳种子物理方法处理及育苗技术研究	张辉,张云芳(91)
软籽石榴丰产栽培技术及推广探讨	郝静(93)
林业苗木培育及移植技术分析	
——以白龙江林业育苗工程为例	魏慧霞(95)
林下经济西洋参栽培管理关键技术	樊荣,张玉艳(97)
泸州市核桃提质增效管理技术研究	李秀丽(99)
瓜州县怪柳种质资源调查初报	宗旭祥,高洁,郭星星,储朝霞,芦玲,王雅琪(101)

植物与植被

赤水河源区域苔藓植物物种组成分析	何林,彭光粉,邓坦,张仁波,张素英,姜佳欣(103)
不同抗生素的浓度对百合鳞片再生的影响	张小平(105)
五种树莓叶片叶肉细胞和叶脉细胞特征比较	鲁菲儿,梁发辉,尹航,刘景,刘峰,刘晓龙(110)
不同立地质量等级对杉木林下竹柏生长的影响	俞欣妍(112)

资源与产业

潼南乡村旅游产业的四大瓶颈及对策	李柱(114)
丽江市油橄榄产业发展现状调查及措施探讨	杨志刚,王洪艳(116)
长沙县松材线虫病防治现状、存在问题及对策	龚佑科,张泽坤,余德,杨天真,高亚兰,肖炜(118)
会泽县草原治理围栏建设施工技术	鱼永芝(121)
内蒙古敖汉旗退化林分改造技术要点	常伟东,李吉美,丛子民,陈光华,许国红,王金芝,刘忠友(123)

- 麟游县退化防护林修复改造方法探讨 靳涛,何红江(126)
- 大姚县石羊镇板栗产业发展问题及对策研究 周小云(128)
- 林业产业健康发展初探
- 以三明市国有林场为例 陈永聪(130)
- 通道县“黑老虎”产业发展现状及后续发展思路探讨 杨丽平,龙灵,杨显恒,赵维旭,王芬(132)
- 三明市梅列区松材线虫病防治措施与建议 谢丽玉(135)
- 闽侯县荆溪镇松材线虫病防控措施研究 林铮(137)
- 灌南县飞机防治美国白蛾的技术要点 时厚林(139)
- 黎平县油茶梢尖蛾发生规律及防治技术 史秀建,吴运辉,卢永艳,石兴昌,张江平,吴运美(141)
- 河西走廊地区杨树大青叶蝉发生原因分析与综合防控 云建军(143)
- 曲靖市国有海寨林场林业有害生物发生现状调查及防治对策 何建良(145)
- 马尾松毛虫无公害防治试验效果分析 傅祝安(147)
- 祁阳县库区移民安置区油茶、茶叶产业基地发展构思 伍素平(148)
- 试析现代油茶的发展意义及栽培技术 卢武军(151)
- 平和县退果还林规划与实施初探 何汉池(153)
- 昭通市新一轮退耕还林问题及对策建议 陈加彭(155)
- 国有林场森林抚育问题与对策
- 以云南昆明西山林场为例 张宁,刘元芳(157)
- 湿加松造林早期效果初探 俞琳,周辉锦,张章秀,林盛坚(159)
- 湖南五尖山国家森林公园生态文明建设的思路与对策 汤震(161)
- 赤道几内亚木材资源开发利用及中赤林业合作前景 王雯(163)
- 选聘生态护林员助推精准扶贫
- 以澜沧县糯扎渡镇为例 陈永春(165)
- 西双版纳原始森林公园经营管理问题与对策 胡天祥,苏海萍,肖宇,岩公香(167)
- ## 文史与旅游
- 建立以国家公园为主体的自然保护地体系对旅游发展的影响研究 李晓东(169)
- 基于主客视角的节事活动对非物质文化遗产认知与形象影响差异研究 施金凤,胡婷,张爱平(173)
- 传统农耕文化储藏习俗的形成及可寻方式 李爽,王宇宸,寿云蕾,斯震(177)
- 国家公园旅游产品开发研究 满歆琦(182)
- 我国名人故居保护与利用的回顾与展望 宋珮霞,王梓霖,吴一凡(185)
- 白唇鹿图案在藏式民宿空间陈设设计中的应用研究
- 以白玉县河坡民宿为例 李巧,杨米,杨智,吴健慧,吴小艺,张燃燃,齐海红(189)

藏族八宝图研究背景与现状分析

——以白玉县河坡民宿为例 杨智, 杨米, 李巧, 吴小艺, 吴健慧, 张燃燃, 齐海红(191)

山岳型旅游景区优势及发展对策 郭向云(194)

森林城市生态福利体系建设研究

——以彭泽县为例 席璐, 赵柯柯, 王冰(196)

教育与心理

绿色环境生态下地方高校创新创业人才培养模式研究

——以衡水学院为例 王悦, 孙金旭, 牛玉璐(199)

基于改进 G1 群决策法的雷达管制学员技能评估模型 骆菁菁, 甘雨霖(202)

美国高校“以学生为中心”的教育理念及启示

——以威斯康星大学普拉特维尔分校为例 程寒(205)

基于应用型人才创新能力培养的《食品工艺学》教学实践与探索 黄莉(208)

基于 OBE 理念的《安全管理学》课程改革 付明明, 张雪峰, 胡莹莹, 马有营(211)

“多方联动”视角下环境工程高职生双创教育体系构建研究 康学辉, 文云, 罗玉恒, 薛小娟, 李秋霞(213)

环境工程专业课开展“课程思政”建设探索

——以“固体废物处理与处置”课程为例 何艳洁, 山楠(215)

CAD/CAM 注塑模设计实训综合分析 杨磊(217)

“以学生为中心”的数控机床 PMC 应用课程的课堂教学探索 孙雪梅(220)

大学生日常活动的时空特征研究

——以鄱湖大学城为例 吴雪(222)

中学生班级同伴地位与家庭客观经济地位的关系:心理韧性的中介作用 黄云(226)

环境监测课程教学改革探索 王慧(229)

环境化学课程教学改革研究 王晓丹(231)

生态文明教育下的化学实践活动

——以洛阳师范学院为例 石亚伟, 陈月明, 李晓冬(233)

食品化学课程中融入“课程思政”元素初探 翟硕莉(235)

新时代高校图书馆优化服务之我见 杜红英(237)

基本参数:CN42-1808/S * 1963 * s * A4 * 238 * zh * P * ¥20.00 * 3000 * 95 * 2020-05