

CHINA GREEN PICTORIAL

中国绿色

2018年
总174期

06

画报

国际标准刊号：ISSN1672-2310

国内统一刊号：CN11-4973/S

邮发代号：80-125 全国各地邮局均可订阅

CHINA GREEN PICTORIAL

中国绿色画报

2018年 06期 总174期

从生态环境协调发展角度论湛江经济发展模式

中国园林的自然理想与景观设计探微

森林资源的合理开发与利用

ISSN 1672-2310



定价：18.00元

万方数据

Contents

2018 | 06期

CHINA GREEN PICTORIAL
中国绿色画报

推荐

- 01 杉木2代种子园子代测定林不同生长期的生长性状综合评价分析 / 邹佳勇 邹滨 曾繁助
- 04 从生态环境协调发展角度论湛江经济发展模式 / 张华东 唐崇杰
- 05 家庭农场农产品安全协同治理机制探索——基于衢江区“放心农业”实践的研究 / 刘惠敏 马坤远
- 07 祁连山保护区森林生态系统现状与保护对策 / 杨新鹏
- 08 以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引扎实推进环境宣传教育工作 / 伍财国

林业研究

- 09 油茶低产林更新措施及前景 / 莫启祥
- 10 浅谈人工造林技术 / 袁良生
- 11 试论新型肥料及其在林业上的应用 / 张微
- 12 提高油松苗木移植成活率技术分析 / 张秀辉
- 13 野茉莉育苗技术 / 张丽静 姜雪峰
- 14 绿色生态空间和林业生态文明建设的分析 / 王恺
- 15 对果树落花后至套袋前果园管理重点的分析 / 王军
- 16 云龙县核桃产业发展研究 / 段威
- 17 森林抚育经营技术要求与具体措施研究 / 杨文轩 高鹏
- 18 森林资源的合理开发与利用 / 李玮 张代宝
- 19 林业技术创新与现代林业的发展初探 / 张微
- 20 实施乡村振兴战略促进林业产业发展的研究 / 李美俊

园林绿化

- 21 浅谈现代园林绿化施工及养护过程的信息化管理 / 黄凤英
- 22 园林工程中的绿化施工与养护技术地区性分析 / 柳健
- 23 关于园林建筑与园林植物配置相关性探讨 / 林怡 周春燕
- 24 园林景观中竹类景观的应用趋势 / 张左平 王春明

- 25 中国园林的自然理想与景观设计探微 / 刘洁 张露馨 刘伟
- 26 园林绿化工程质量管理与控制探讨 / 王丽
- 27 浅谈冠存大树移栽保护液在园林施工及育苗中的应用 / 容静东
- 28 园林规划在现代城市建设中的应用 / 邹国平
- 29 关于园林绿化的施工及养护管理的探讨 / 杜振中
- 30 浅谈城市园林绿化中海绵城市技术的应用 / 孙雪娇

农业产业

- 31 试论膜下滴灌玉米栽培技术推广与应用 / 陈文升
- 32 论无公害绿色蔬菜种植技术的完善与应用 / 曾招圣 罗平 吴潇 李坤
- 33 基因工程技术改良蔬菜作物的当前趋势 / 刘玉霞
- 34 目前我国蔬菜农药残留状况分析及改进措施 / 杨悦琪

生态保护

- 35 浅析祁连山自然保护区天然林保护工程的成效 / 李举斌
- 36 浅谈基层林业站如何保护天然林资源 / 湛红兰
- 37 新时期治水新思路视域下河道生态断面设计的研究 / 王新钢
- 38 环境现场监测水质分析的质量控制探讨 / 任远 孙晓莉
- 39 刍议祁连山自然保护区主要保护对象及类型 / 吴国喜
- 40 生猪规模养殖场排污治理存在问题分析 / 李璐 郭立军
- 41 现代生态保护理念在生态保护中的应用分析 / 蔡回鹏
- 42 试论祁连山森林昆虫的多样性及保护利用 / 蒋玉芳
- 43 林业植物检疫工作存在的问题及对策 / 徐泽洲
- 44 原子吸收光谱法在土壤环境监测中的应用分析 / 李军华
- 45 祁连山生态保护与修复的现状问题与建议探讨 / 文占瑞
- 46 林业生态环境建设发展与水土保持作用的关系及对策 / 杨小东
- 47 浅谈当前草方格治沙的奥秘 / 王春玲
- 48 刍议西北干旱荒漠区防沙治沙优化模式示范 / 马清瑞

49 祁连山森林昆虫的多样性及保护利用 / 姚海燕

环保科技

50 电镀项目环境影响评价环保措施的分析 / 聂磊

52 浅谈 2016 年河南省区域地下水水位动态监测

/ 孙淼 窦敬峰 潘登 董伟 王宝红

53 稀土冶炼分离生产中废水的治理

/ 彭婧 范雅慧 许国华 杨洁 周菁

54 生物修复技术的类型及其在污染土壤处理中的应用

/ 刘玉海

55 基于考虑电动汽车充电站选址定容的配电网规划研究

/ 胡昌婧

56 浅谈环境监测在环保工作中的作用 / 韩朋颖

57 固定污染源废气监测探讨 / 常普

58 环保理念下当代包装设计的适度性研究 / 许健

规划设计

59 基于“两山理论”美丽乡村建设景观设计研究

——以浙江安吉天荒坪镇项目为例 / 杨梦兰 罗威

60 水族造景设计 / 肖怡 刘贻威 昌海亮

61 基于生态理念的湿地公园规划与应用分析 / 郭黎

62 浅析参数化设计在景观创作中的重要性及发展趋势

/ 杨达

63 以生态景观为核心的新农村景观设计研究 / 崔长红

64 基于生态旅游的湿地公园多专业规划模式浅析

——以安徽巢湖国家湿地公园核心区规划设计为例

/ 龙飞军

65 景观园林设计中的空间艺术分析 / 雷玉虎 李著花

66 浅谈本土花卉在城市观光园中的应用与搭配经验

/ 石春红

67 海绵城市理论在道路绿化景观设计中的应用

/ 包斯琴高娃 苏日古格

绿色技术

68 电子信息技术在电力自动化系统中的有效应用 / 纵维娜

69 刍议 GIS 在环境科学方面的应用 / 蒋政颖

节能环保

70 人造板节能环保生产工艺研究 / 王怡

绿色经济

71 浅析共享经济下我国在线短租的发展现状及对策

/ 雷若然

73 “一带一路”战略下旅游业与林业循环发展的分析 / 张徽

74 关于森林植物检疫与林业可持续发展的关系初探 / 雷端荣

75 探索农村牧区林业生态效益可持续发展路径 / 郭润小

76 深化农村集体资产产权制度改革 壮大农村集体经济实力

/ 王林珍

77 推进农村集体产权制度改革壮大农村集体经济 / 侯静

78 生态水稻栽培技术的要点分析 / 钟慧玲

79 套袋与不套袋富士苹果品质对比 / 王春明 孙秀娟

80 探讨园林工程预算编制要点 / 陈丹丹

研究交流

81 浅析展示空间中禅意氛围的营造 / 柯云月

83 浅谈摄影拼贴艺术的观念表达

——以《我们的大学》为例 / 周鑫

84 论儿童食品包装的人性化设计 / 曹如洁

85 探究医养结合模式下的老年人智能家居产品交互设计

/ 倪鹏 连铭杰

86 浅谈写意小品人物画 / 刘雨薇

87 刍议新时期高职财务会计如何更有效地开展特色教学

/ 万淑娥

88 纵情花鸟, 开创时代新风

——浅析沈周花鸟画 / 刘玉娟

89 关于差别化土地管理理论解释及政策体系创建研究

/ 刘辉

有害防治

90 杉木主要病害及其防治措施探讨 / 廖雪吉

91 不同涂干方法对苹果腐烂病的防治 / 孙秀娟 张左平

92 林果业病虫害防治过程中无公害技术的应用 / 王茹

93 试论新技术在林业有害生物防治中的具体应用 / 张徽

绿色工程

94 福建 LNG 接收站 5#、6# 储罐桩基施工难点及解决方案

/ 柴洁 许杰 张佳骏

96 预制混凝土结构深化设计探讨 / 植嘉生

98 环境影响评价在水利工程建设中的应用 / 陈浩