

## 目次

## 园林园艺

小区规划中的园林景观设计 .....	杨 卉(1)
室内设计的空间构成艺术 .....	袁洪福,高 宇(5)
蓝湖景苑西湖海岸小区景观规划设计中的传统理念及应用 .....	韩 煜,张志伟(8)
长沙宝宁寺庭园景观规划研究 .....	沈小雅,宋钰红(10)
地震灾区重建中居住区景观设计 ——以四川省阿坝州理县县城居住区为例 .....	李 斌,杨柳青(13)
节约型园林绿化扩展性研究 .....	李康淳(15)
城市道路绿地景观设计 .....	王福龙,南 岚(17)
垂直绿化对城市绿化美化的作用探讨 .....	李荣花(20)
北京市屋顶绿化现状及建议 .....	孟庆丽(22)
城市景观规划管理研究 .....	吴 涛,况荣发(24)
建筑绿化的功能与形式探讨 .....	柴潇琳(26)
滩地绿化施工控制要素 .....	陈美玉(29)
园林绿化废弃物的资源化再利用 .....	陈明赞(31)
低碳生态技术在园林景观工程中的应用 .....	吴 娜(32)
童寓园林史学思想探讨 .....	叶仲涛,沈守云,廖秋林(35)
园林新技术、新材料的应用探讨 .....	章毓华(37)
园林绿化工程施工中的问题与对策 .....	伍晓春(41)
安阳市园林建设中的历史文化开发调查 .....	徐振洋(44)

## 植物栽培

铁观音茶叶不同育苗栽培技术实验 .....	林竹根(46)
樟子松衰退病现状及对策分析 .....	吴 迪,董 宇,万姝敏(49)
红叶李扦插繁殖技术及在园林绿化中的应用 .....	张延虎,张东红,李万兵(51)
粗榧的抗寒性研究 .....	王 箭(53)
稀土对川中岛白桃组织培养的影响研究 .....	张秋梅(58)
竹柏育苗技术及其苗期生长情况 .....	黄建辉(61)
庭院葡萄栽培与管理技术 .....	程远斌(62)
栗树丰产栽培技术 .....	刘仁峰,刘淳浩,高广民,白树人(64)
刺楸播种育苗技术 .....	白树人,刘淳浩,高广民,刘仁峰(66)
东北红豆杉苗木培植技术要点 .....	徐 辉,王 静,秦 杰,王业隆(67)
板栗丰产栽培技术 .....	杨佳佳(68)
杉木病害防治研究 .....	陈庭贵(70)
烟雾药剂技术防治桉树森林虫害初探 .....	王绪靖(72)
树木栽植及其功用 .....	常红玲(74)
红松分叉原因探讨 .....	高广民,刘淳浩,刘仁峰,白树人(76)
果树冻害的原因及防治措施 .....	海来尔吉(77)
香樟北移山东临沂的栽植归化 .....	赵志昆(79)

## 环境与安全

社区环境满意度调查研究 .....	熊朋迪(81)
同时硝化反硝化(SND)脱氮技术研究 .....	马万权(83)
农田土壤重金属污染及污染修复技术研究进展 .....	王 静,王 鑫,吴宇峰,丁冬梅,赵 一,杨 华(85)
水中 COD <sub>mn</sub> 测量不确定度的评定 .....	王淑贤(89)
固定化生物技术在废水处理中的研究 .....	闫 鹏(92)
平顶山市矿业废弃地现状调查与分析 .....	陈书俊(94)
生活垃圾填埋场改造工程 ——以嘉兴市东栅天德圩生活垃圾填埋场为例 .....	钟 震(96)
我国垃圾渗滤液处理技术发展历程探讨 .....	黄一媛(98)
工业废水的处理方法探讨 .....	郑庆交,汤铁装,杨浩丹,李卫荣(101)

- 天台县环境污染源现状及污染防治对策 ..... 许式孝(104)
- R( )法浓缩稀土氯铵废水预处理动态实验 ..... 黄国龙,包建业(106)
- 高明区农村饮用水水质状况及水质评价结果比较 ..... 徐晓燕(109)
- 房屋建筑中预应力工程安全监理的若干问题探讨 ..... 张宏胜,刘宏(112)
- 电器安全接地和安全保护软件的问题探讨 ..... 叶建伟(114)
- 都市蔬果产品农药残留现状及成因分析 ..... 王永钊(115)
- 五里河综合治理措施及其效益 ..... 谷丽君,祝连弟(118)
- 萍乡湘东“12·20”森林火灾战例分析 ..... 彭芳检,冯秋生,徐京萍(120)

## 生态与旅游

- 吴家山国家森林公园旅游产品开发研究 ..... 袁龙义,张礼(123)
- 威海市休闲城市发展实证研究 ..... 李慧(126)
- 武陵源风景名胜核心区环境容量研究 ..... 田开春,田建平(129)
- 火烧屿旅游开发景观规划设计 ..... 林志新(132)
- 鹤峰县天然林保护工程的生态效益评价 ..... 周凤舞(136)
- 新疆天然林资源保护工程二期工程存在的问题与对策 ..... 魏东(139)
- 胡杨繁殖与种群恢复问题与对策 ..... 辛清香(142)

## 经济与管理

- 功能性食品的研究现状及发展前景 ..... 钟乐,王芹(144)
- 浙江省自然保护区居民薪柴消费分析 ..... 黄梦雪(147)
- 关于退耕还林档案管理工作的思考 ..... 任辉(149)
- 关于林政资源管理中若干问题的探讨 ..... 陈建军(151)
- 路桥施工企业的目标成本管理 ..... 黄小桂(153)
- 林业站的建设与发展对策 ..... 牛苦辣培(155)
- 国内环境保护税费的现状与对策分析 ..... 张鹏(157)

## 资源与产业

- 安宁河谷经济林发展的对策 ..... 高天明,龚德萍,邓世华(159)
- 安溪县森林资源可持续发展探讨 ..... 黄作舟(161)
- 林业产业发展存在的问题与对策 ..... 陈新会,胡志勇,王红敏,李红喜,汤雷(164)

## 工程技术

- 便携式电凝聚饮水机的研制 ..... 张琛,丁忠浩(166)
- 信息化测绘条件下的电力勘测设计 ..... 李国华,程永,陈功(170)
- 我国与美国材料燃烧技术标准比较研究 ..... 陈文青,管杰,匡龙,朱剑(173)
- 基于遗传算法的均衡交通分配研究 ..... 夏小棠,李庭洋(176)
- 测绘新技术的应用及前景展望 ..... 晁辉(178)
- 生产线均衡改进研究 ..... 杨洁丹,汤铁装,李卫荣,刘伟光(180)
- 切割叶轮以解决加热站循环泵电机过载问题 ..... 刘建成,董志乾,景昭,宋送民(183)

## 生物科学

- 植物脂肪酸及其相关代谢酶的研究进展 ..... 冯亚莉,侯智霞(185)
- 大花重瓣非洲紫罗兰植株再生过程中内源激素变化规律的研究 ..... 王海霞,韩雪,纪丽丽,刘海燕(188)

## 文化教育

- 软件工程专业数字媒体方向本科核心课程设置的研究 ..... 罗威,张静,邓松,邓泓(191)
- 基于素质和能力的数学教学方法创新 ..... 周胜琼(193)