



Q K 1 7 2 5 0 6 1



中文核心期刊 中国科技核心期刊

Chinese Landscape Architecture

2017 · Vol.33 · 261 · 09



本期主题
风景园林感受
LA Experience

主题 风景园林感受

- 5 大象无形·意在笔先——中国风景园林美学的哲学精神 / 刘滨谊 廖宇航
 10 中国古代亭记中“亭踞山巅”的风景体验 / 赵纪军
 17 城市街道景观视觉美学评价研究 / 邵钰涵 刘滨谊
 23 基于主成分分析法的城市公园空间视觉吸引机制模式研究
 ——以西雅图奥林匹克雕塑公园为例 / 范榕 王浩 * 乐志
 28 景观时空转换的诗境量化模式 / 戴睿 刘滨谊 *
 33 基于景观偏好研究的城市公园草本设计建议 / 王志芳 赵妍 侯金伶 张波
 40 基于 GIS 技术的景观视觉吸引力评价研究——以九寨沟自然保护区为例 / 裴亦书 高峻 *

风景园林论坛

- 46 风景园林发展的当代性特征研究 / 陈跃中
 52 特色小镇的发展历程与展望 / 吴伟 唐晓璇 刘灿

风景园林实践

- 55 基于情景体验式主题公园空间序列设计研究——以合肥万达文旅城室外主题公园为例 / 应博华
 61 灰绿基础设施耦合的“海绵系统”示范基地构建——天津大学阅读体验舱景观规划设计 / 杨冬冬 曹磊 赵新 *

绿色基础设施

- 67 山地城市绿地系统规划问题及对策研究 / 刘骏
 72 环境公平视角下的社区绿道规划方法——基于 POI 大数据的实证研究 / 李方正 郭轩佑 陆叶 李雄 *
 78 基于绿色基础设施生态系统服务评估的政策工具, 绿色空间指数研究——以柏林生境面积指数和西雅图绿色指数为例 / 张炜 王凯

风景园林植物

- 83 自然式种植设计的模数化途径研究 / 尹豪 傅玉
 88 解读《红楼梦》大观园的植物香景 / 陈意微 袁晓梅 *
 93 昆明市呈贡区 2016 年 1 月主要园林植物的冻害调查与分析 / 王炜 左翔 郑伟 *

风景园林理论

- 98 基于 GPS/GIS 技术的公园游客空间分布差异性研究——以上海市共青森林公园为例 /
 吴承照 刘文倩 李胜华
 104 基于雨水调蓄的武汉中心城区湖泊公园布局调控策略研究 / 张嫣 裴鸿菲 *
 110 基于数据挖掘的公园评价研究 / 何选 沈璐

文化景观

- 115 新疆风景名胜区文化景观的构成要素及其类型研究 / 张杨 严国泰
 120 文化景观视野下的山城步道构成与特征解析——以重庆渝中半岛山城步道为例 / 史靖塬 史耀华

风景园林工程

- 124 基于多因素的屋顶绿化蓄截雨水效果可比性研究进展 / 王红兵 谷世松 秦俊 胡永红 *

Contents

Foreword

Topic of This Issue: LA Experience

- 5 The Great Image Seems Formless and Conception before Initiation—The Philosophical Spirit of Chinese Landscape Architecture Aesthetics / LIU Bin-yi, LIAO Yu-hang
10 Landscape Experience with Mountain-top Pavilions in Chinese Traditional Pavilion Proses / ZHAO Ji-jun
17 Urban Streetscape Visual Aesthetics Assessment Research / SHAO Yu-han, LIU Bin-yi
23 Study of Mechanism Mode about Urban Park Space Visual Attraction Based on Principal Component Analysis—Taking Seattle Olympic Sculpture Park as the Example / FAN Rong, WANG Hao*, YUE Zhi
28 Quantification Model of Poetic Conception of Landscape Time-Space Transformation / DAI Rui, LIU Bin-yi*
33 Guidelines for Designing Herbaceous Plants in Urban Parks Based on Landscape Preference Research / WANG Zhi-fang, ZHAO Yan, HOU Jin-ling, ZHANG Bo
40 Study of GIS-based Landscape Visual Absorption Capability Evaluation—A Case of Jiuzhaigou Nature Reserve in China / QIU Yi-shu, GAO Jun*

LA Forum

- 46 Research and Analysis on Characteristics of Contemporary Landscape Architecture / CHEN Yue-zhong
52 The Development History and Prospects of Characteristic Towns / WU Wei, TANG Xiao-xuan, LIU Can

LA Practice

- 55 Study on Spatial Sequence of Theme Park Based on Scene Experience—Taking Hefei Wanda Theme Park as the Example / YING Bo-hua
61 Research on Spongy System Construction by Coupling Green and Grey Infrastructure—Landscape Planning and Design of Reading Cabin in Tianjin University Campus / YANG Dong-dong, CAO Lei, ZHAO Xin*

Green Infrastructure

- 67 Study on the Problems and Countermeasures of the Urban Green Space System Planning in Mountain City / LIU Jun
72 Greenways Planning Methods from Environmental Justice Perspective—An Empirical Study Based on POI Big Data / LI Fang-zheng, GUO Xuan-you, LU Ye, LI Xiong*
78 The Green Space Factor as a Regulation Tool to Evaluate the Performance of Urban Green Infrastructure—A Case Study of Berlin Biotope Area Factor and Seattle Green Factor / ZHANG Wei, WANG Kai

LA Plant

- 83 Study on Modulus Method of Natural Planting Design / YIN Hao, FU Yu
88 Study on the Plant Scentscape of the Grand View Garden in *A Dream of Red Mansions* / CHEN Yi-wei, YUAN Xiao-mei*
93 Investigation and Analysis of the Freeze Injury of Main Landscape Plants in January 2016 in Chenggong, Kunming / WANG Wei, ZUO Xiang, ZHENG Wei*

LA Theory

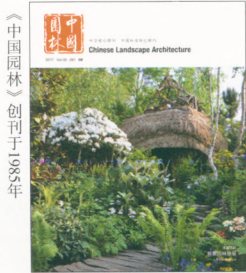
- 98 GPS/GIS-based Study on the Difference of Space Distribution of Park Recreationists—Taking Gongqing Forest Park in Shanghai as the Example / WU Cheng-zhao, LIU Wen-qian, LI Sheng-hua
104 Regulation Strategies of the Distribution of Lake Parks Based on Detention and Retention of Stormwater in the Central City of Wuhan / ZHANG Yan, QIU Hong-fei*
110 Research of Park Evaluation Based on Data Mining / HE Xuan, SHEN Lu

Cultural Landscape

- 115 Study of Cultural Landscape Composition Factors and Types of the Scenic and Historic Interest Areas of Xinjiang Uygur Autonomous Region / ZHANG Yang, YAN Guo-tai
120 Analysis on the Evolution, Composition and Characteristics of Urban Cultural Landscape of Mountainous City — A Case Study on Yuzhong Peninsula Mountain Trails in Chongqing / SHI Jing-yuan, SHI Yao-hua

LA Engineering

- 124 Review on the Comparison of the Rainwater-retention Capability of Green Roof Based on Multiple Factors / WANG Hong-bin, GU Shi-song, QIN Jun, HU Yong-hong*



本期封面
英国切尔西花展 / 邵钰涵 摄



欢迎订阅
直 捕
击 捉
新 前
鲜 沿
案 理
例 论

中国园林

Chinese Landscape Architecture



《中国园林》学刊 2018 年征订

《中国园林》杂志由中国风景园林学会主办，是国内外公开发行的综合性、理论性学术刊物。本刊立足国内、面向国际，为国际流行大 16 开，内文全彩 144 页。感谢读者 30 余年的支持与关爱，2018 年我们继续期盼您的加入，欢迎订阅！

每期定价 48 元
全年 12 期 576 元

全国各地邮局订阅，国内邮发代号：82-217；
国际发行由中国国际图书贸易总公司承办，代号：BM 4577。
拨打电话“11185”，邮局可上门收订。
也可直接汇款到杂志社订阅。

《中国园林》杂志社联系方式
地址：北京市海淀区甘家口 21 号商务楼 708 室 邮编：100037
电话：010-68325020 传真：010-88381394
网址：<http://www.jchla.com>

立即扫描关注



《中国园林》杂志社
官方微信平台



Chinese Landscape Architecture

ISSN 1000-6664

CN 11-2165/TU

邮发代号：82-217

定 价：38.00 元

万方数据

ISSN 1000-6664



9 771000 666039