



中文核心期刊
中国科技核心期刊
RCCSE 中国核心学术期刊



Q K 1 8 6 7 0 2 3



邮发代号：82-217 定价：48.00 元
ISSN 1000-6664 CN 11-2165/TU

Chinese
Landscape Architecture
本期主题 国家自然科学基金青年基金课题成果选登

Vol.35
01 2019

277



目录

主题 国家自然科学基金青年基金课题成果选登

张振威 赵智聪 杨锐^{*}

英国漫游权制度及其在国家公园中的适用 / 5

张琳 杨珂 刘滨谊^{*} 刘苏燕

基于游客和居民不同视角的江南古镇景观地域特征感知研究——以同里古镇为例 / 10

菅文娜 武艳文 雷振东^{*}

黄土高原民居宅院种植需求和形式分析 / 17

李辰琦 于淼^{*} 李聪

基于舒适度优化的沈阳旧住宅小区适老化景观更新研究——以秀山小区为例 / 23

刘文平 袁雄钢 陈伟鹏

城市综合公园游憩服务多时空粒度辐射特征研究——以武汉为例 / 29

刘江 杨玲 张雪藏^{*}

声景感知与历史街区景观评价的关系研究——以福州三坊七巷为例 / 35

鲍沁星 邱雯婉 宋恬恬 叶丹 张敏霞^{*}

中国传统园林避暑营造历史探析 / 40

专题 湿地公园

李和平 梁洪^{*}

我国城市湿地公园保护立法研究 / 46

曾真 朱南燕 尤达 兰思仁 李霄鹤^{*}

基于模糊综合评价法的城市湿地公园游憩功能评价研究——以三明市如意湖湿地公园为例 / 51

风景园林理论

王兰 张雅兰 邱明 王敏^{*}

以体力活动多样性为导向的城市绿地空间设计优化策略 / 56

胡长涓 宫魁

基于“完整街区”理念的历史街区生态更新研究——以美国四个历史街区为例 / 62

郭松 范泽源 何家琪 李在留^{*}

基于网络分析法的南宁西乡塘区公园可达性 / 68

李渊 刘嘉伟 严泽幸 王德

基于卫星定位导航数据的景区旅游者空间行为模式研究——以鼓浪屿为例 / 73

瞿宇佳 周聪惠^{*}

基于实例的城市公园可达性评价模型比较 / 78

彭孟宏

珠三角传统风景园林品题系列的类型探析 / 84

赵亮 王炳棋 杨希东 刘哲 崔琰

泰山山脉“山城群落”空间环境特征分析及架构研究 / 90

陈烨 吴艳丽 孙建文

基于山地竖向因素的传统风景建筑尺度参数化解析 / 96

张成明

景观空间开敞度的量化 / 102

风景园林实践

(澳)卓承学 (美)史蒂芬·卡宏 汪洁琼^{*} 李心蕊

“环境 - 体验 - 成本”价值协同下的生物多样性规划

设计概念框架与实践途径——以澳大利亚夏之地半岛

企鹅归巢为例 / 107

风景园林植物

张宝鑫 李晓光 成仿云

园林植物在中国园林博物馆中的展示及应用 / 113

谭广文 黄玉 魏蓉

深圳滨海公园植物综合评价与应用 / 118

风景园林论坛

祝明建 韩辉^{*} 刘剑 余璇

基于公园管理者视角的北京市郊野公园管理运营体系研究 / 123

吴左宾 程功

意境理论下的旅游景区空间营建方法探讨——以云南泸沽湖竹地片区为例 / 128

风景园林生态

瞿端强 叶强 何玮琪

湖南丘陵城市土地生态敏感性评价及景观生态格局优化研究 / 133

严永红 胡宗光

生态视角下的重庆照母山森林公园夜间光环境设计 / 139

期刊基本参数:
CN11-2165/TU * 1924* mm* A4* 144* 24*P* 2-48.00** 25*2019-01
Vol.35~277期~Month: 3月35期 277期 3月=102期
Http://www.jfjha.com

Selected Achievements of NSFC Youth Projects

ZHANG Zhenwei, ZHAO Zhicong, YANG Rui*
On UK's Right to Roam System and Its Variation in National Parks / 5

ZHANG Lin, YANG Ke, LIU Bin*, LIU Suyan
A Study on the Regional Characteristics Perception of Ancient
Towns Landscapes in the South of the Yangtze River Based on
Different Perspectives of Tourists and Residents: A Case Study of
Tongli Ancient Town / 10

JIAN Wenna, WU Yanwen, LEI Zhendong*
Analysis of Planting Demand and Form of Residential Houses in the
Loess Plateau / 17

LI Chenqi, YU Miao*, LI Cong
Research on the Renovation of Elderly-oriented Landscape in
Old Residential Area of Shenyang Based on Micro-environment
Simulations—Taking Xiushan District as An Example / 23

LIU Wenping, YUAN Xionggang, CHEN Weijuan
Multi-spatiotemporal Decay of Recreational Services of Urban
Comprehensive Parks in Wuhan / 29

LIU Jiang, YANG Ling, ZHANG Xuewei*
Research on the Relationship between Soundscape Perception and
Landscape Evaluation in Historical Block: A Case Study in the Three
Lanes and Seven Alleys in Fuzhou / 35

BAO Qinxing, QIU Wenwan, SONG Tiantian,
YE Dan, ZHANG Minxia*
Historical Document Study on the Cooling Wisdom of Chinese
Traditional Gardens / 40

Wetland Park

LI Heping, LIANG Hong*
Research on Legislation and Governance of Urban Wetland Park in
China / 46

ZENG Zhen, ZHU Nanyan, YOU Da, LAN Siren,
LI Xiaohe*
Research on Recreation Function Evaluation of Urban Wetland Park
Based on the Fuzzy Comprehensive Method—A Case Study of
Ruyihu Wetland Park in Sanming City / 51

LA Theory

WANG Lan, ZHANG Yalan, QIU Ming, WANG
Min*

Improvement Strategy of Urban Green Space Design for the
Diversity of Physical Activity / 56

HU Changjuan, GONG Cong
Study on the Ecological Re-creation of Historic District Based on
the Notion of "Complete Streets" through the Cases of Four Historic
Districts in the United States / 62

GUO Song, FAN Zeyuan, HE Jiaqi, LI Zailiu*
On Park Accessibility in Xiangtang District of Nanning Based on
Network Analysis / 68

LI Yuan, LIU Jiawei, YAN Zexing, WANG De
Spatial Behavior Patterns of Tourists Based on Satellite Navigation
Data—A Case Study of Gulangyu / 73

Zhai Yujia, Zhou Conghui*
Comparison among Urban Park Accessibility Evaluation Models
Based on Empirical Cases / 78

PENG Menghong

Typology Study on Traditional Landscape Architecture Theory of
Scenic Title Series in PRD / 84

ZHAO Liang, WANG Shuoqi, YANG Xidong, LIU
Zhe, CUI Yan
Analysis and Structure Research of "Mountain-City Community"
Spatial Environmental Characteristics of Mount Tai / 90

CHEN Ye, WU Yanli, SUN Jianwen
Parametric Analysis of Traditional Landscape Architecture Scale
Based on Vertical Factors in Mountain Area / 96

ZHANG Chengming
Quantification of Landscape Space Openness / 102

LA Practice

(Australia) ZHUO Chengxue, (USA) Steven
Calhoun, WANG Jieqiong*, LI Xinrui

Conceptual Framework and Practical Approach for Biodiversity
Planning and Design Based on the Collaboration of Environment-
Experience-Cost— Penguin Parade on Summerland Peninsula in
Australia / 107

LA Plant

ZHANG Baoxin, LI Xiaoguang, CHENG Fangyun
Plant Exhibition and Planting in the Museum of Chinese Gardens
and Landscape Architecture / 113

TAN Guangwen, HUANG Yu, WEI Rong
Comprehensive Evaluation and Application of Plants in Shenzhen
Coastal Park / 118

LA Forum

ZHU Mingjian, HAN Hui*, LIU Jian, YU Xuan
Research on the Management and Operation System of Beijing
Country Parks from Park Managers' Perspectives / 123

WU Zuobin, CHENG Gong
Discussion on the Space Construction Method of Tourist Scenic
Spots under the Theory of Artistic Conception—A Case Study of
the Bamboo Area in Lugu Lake, Yunnan / 128

LA Ecology

Zhai Duanqiang, YE Qiang, HE Weiqi

Research on Ecological Sensitivity Evaluation and Landscape
Ecological Pattern Optimization of Hilly City in Hunan / 133

YAN Yonghong, HU Zongguang
Lighting Environment Design of Chongqing Zhaomu Mountain Forest
Park from the Ecological Perspective / 139



本期封面
王江 设计 / 底图由 Tract 提供



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 2019 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，2019 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。
也可直接到《中国园林》杂志社微店订阅。

《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
网址：www.jchla.com



《中国园林》杂志社
官方微博