

建筑学报

ARCHITECTURAL JOURNAL

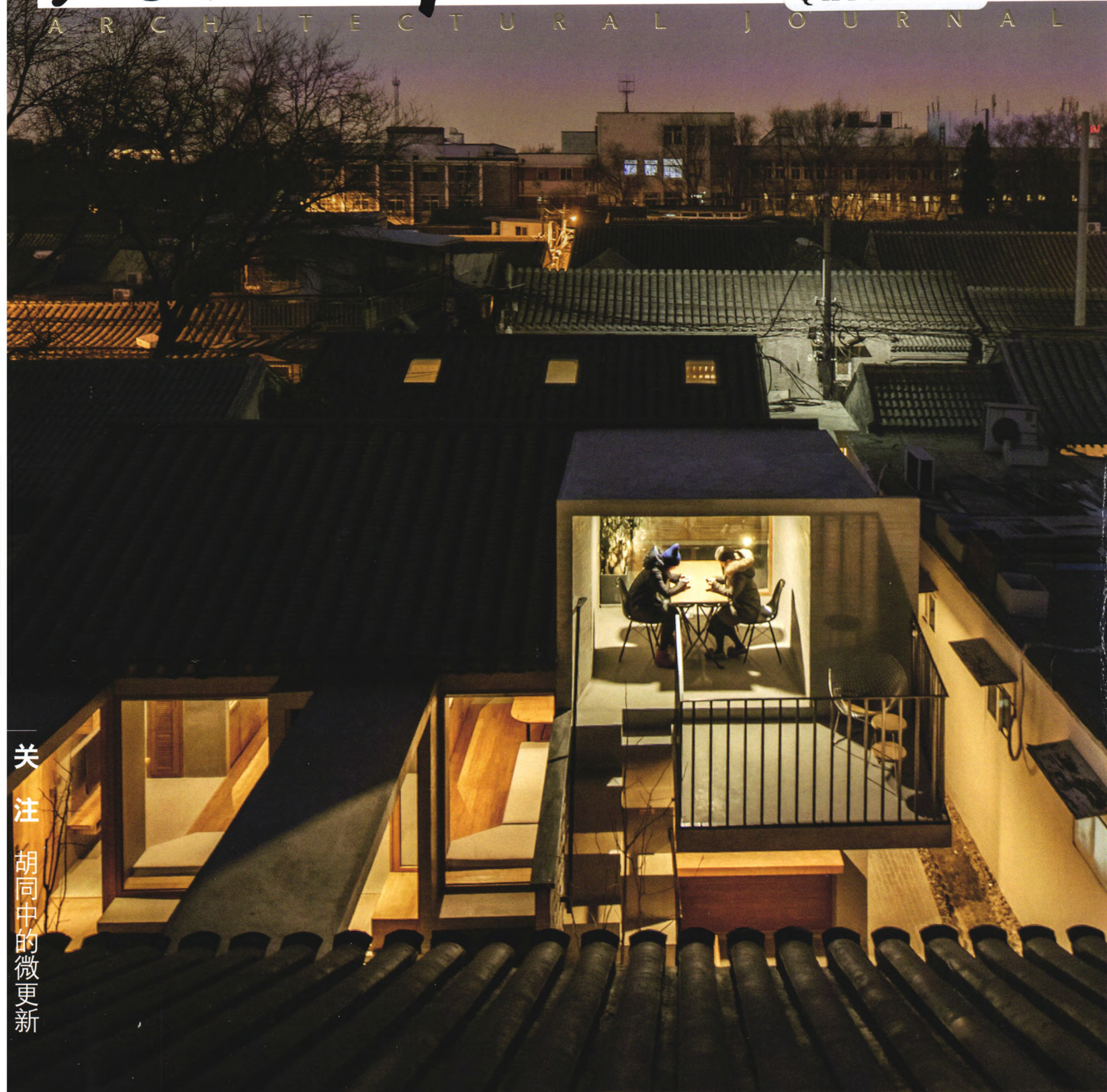
2018 | 07 | NO. 598

ISSN 0529-1399



QK1838158

JULY



关注
胡同中的微更新

1 关注 胡同中的微更新

- 1 多维视角下的胡同微更新研讨
- 5 “微缩北京”
——大院胡同 28 号改造
[李兴钢 侯新觉 谭舟]
- 16 开间更新：一种基于整体保护与人居改善的北京老城微更新模式
[张悦 郝石盟 朵宁 李培铭 王钰]
- 23 北京老城区城市更新考察
——从“南锣鼓巷大杂院改造”和“灯市口 L 形之家”引发的思考
[青山周平]
- 30 老城改造中的“场景重塑”与“邻里共生”
——打磨场·共享际和东四·共享际
[申江海 鲁徽 贾晓萌]
- 37 北京老城社区养老设施改造研究
——以椿树街道养老照料中心 56 号院为例
[胡燕 林文洁 郭华栋]

42 作品

- 42 棉仓城市客厅 | 阿科米星建筑设计事务所 |
- 52 棉仓城市客厅：一个内部性的宣言
[鲁安东]
- 56 潘河泾新洲大楼 | gmp·冯·格康, 玛格及合伙人建筑师事务所 |
- 60 新洲大楼：都市转型下的前沿建筑
[玛德琳·唯斯 孙亚瑾]
- 64 内蒙古师范大学少数民族雕塑艺术工程研究中心 | 内蒙古工大建筑设计有限责任公司 |
- 70 多维秩序的复合操作
——内蒙古师范大学少数民族雕塑艺术工程研究中心设计
[张鹏举]
- 72 北京法国国际学校 | 中国建筑设计研究院有限公司 / 法国 JFA 建筑师事务所 |
- 78 场所记忆的再现
——北京法国国际学校设计
[马琴]

目 次

建筑学报

2018 | 07 | NO. 598

80 上海万科实验幼儿园 | 刘宇扬建筑事务所 |

86 上海万科实验幼儿园设计

[刘宇扬]

88 遗产保护

88 “反修复”的概念、内涵与意义

—— 19世纪英法建筑保护观念的转变

[郭龙 徐琪歆]

95 中国文化遗产保护对象及其转变的考察

—— 从清末至民国

[王巍 吴葱]

99 空间转型效应：后世遗时代澳门城市空间生产力的重塑

[郑剑艺 吴波]

105 历史城镇文化身份的塑造

—— 柏林博物馆岛建设和保护利用的理念

[罗隽 何晓昕]

113 英国乡村建筑及村落环境保护研究

—— 科茨沃尔德案例探讨

[赵紫伶 于立 陆琦]

119 札记

119 如屏：宜兴丁蜀镇太湖绿道休息站设计

[陈曦]

1 Focus

Micro Regeneration of Hutong

- 1 Exploring Micro Regeneration of Hutong from Multi-Dimensional Perspectives
5 Miniature Beijing
The Renovation of No. 28 Dayuan Hutong
> LI Xinggang, HOU Xirjue, TAN Zhou

- 16 Bay Renewal: A New Pattern of Micro Urban Renewal for Beijing's Old City Based on Holistic Preservation and Human Settlement Improvement
> ZHANG Yue, HAO Shimeng, DUO Ning, LI Peiming, WANG Yu

- 23 An Investigation of Urban Renewal in Beijing's Old City
Reflections on Courtyard Compound Renovation at South Luogu Lane and L-Shaped House at Dengshikou
> Aoyama Shuhei

- 30 Reconstructing Scenes of Life and Neighborhood Symbiosis in Urban Renewal
Case Studies of 5Meet at Damochang and 5Meet at Dongsi
> SHEN Jianghai, LU Wei, JIA Xiaomeng

- 37 A Study on Renovation of the Community Care Facilities in the Central Urban Area of Beijing
The Case of No.56 Chunshu Street Senior Care Center
> HU Yan, LIN Wenjie, GUO Huadong

42 Works

- 42 Cotton Lab Urban Lounge | Atelier Archmixing |
52 Cotton Lab Urban Lounge: A Manifesto of Interiority
> LU Andong
56 Caohejing Xinzhous Plaza | gmp Architects von Gerkan, Marg and Partners |
60 Xinzhous Plaza: Cutting-Edge Architecture amid Urban Transformation
> Magdalene Weiss, SUN Yajin
64 Research Center for Sculpture Art Engineering of Ethnic Minorities at Inner Mongolia Normal University
| Inner Mongolian Grand Architecture Design CO.,LTD. |
70 Composite Manipulation by Multi-Dimensional Orders
On the Design of the Research Center for Sculpture Art Engineering of Ethnic Minorities at Inner Mongolia Normal University
> ZHANG Pengju
72 Beijing French International School | China Architecture Design & Research Institute Co. Ltd / JFA |

78 Reproduction of Place Memory

On the Design of Beijing French International School

> MA Qin

- 80 Shanghai Vanke Experimental Kindergarten | Atelier Liu Yuyang Architects |
86 On the Design of Shanghai Vanke Experimental Kindergarten
> LIU Yuyang

88 Heritage Preservation

- 88 The Concept, Connotation and Meaning of Anti-Restoration
The Transformation of the Idea of Architectural Preservation in Britain and France in the 19th Century
> GUO Long, XU Qixin
95 Examining the Object of Preservation of Chinese Cultural Heritage and the Historical Change from Late Qing to the Republic
> WANG Wei, WU Cong
99 The Effect of Spatial Transformation: Remolding Macao's Urban Spatial Productivity in an Era of Post World Cultural Heritage
> ZHENG Jianyi, WU Bo

- 105 Shaping the Cultural Identity of a Historic Town
The Conception of Construction, Restoration and Utilization of Museum Island of Berlin
> LUO Jun, HE Xiaoxin

- 113 A Study on British Rural Buildings and Settlement Conservation as Exemplified in the Case of Cotswolds
> ZHAO Ziling, YU Li, LU Qi

119 Academic Notes

- 119 Screen-Like House: On the Design of Lake Tai Greenway Service Station at Dingshu Township, Yixing City
> CHEN Xi



Solutions for The Indoor Generation

我们是“宅一代”



我们 **90%** 的时间生活在室内

室内空气受污染指数是室外的 **5** 倍

儿童房是家庭中空气污染较为严重的房间

长期生活在潮湿发霉环境中

会增加 **40%** 患哮喘病几率

缺少日光会影响儿童的学习能力

使成人感到疲倦、情绪低落、降低生产效率

环境动起来

日光和新鲜空气 对于人类健康非常重要

儿童在采光充足通风良好的环境中

可提升 **15%** 学习能力

日光可改善睡眠、调节情绪、提高生产效率

改善室内居住环境，让日光和新鲜空气重回家中



扫一扫观看室内现状



VELUX ACTIVE

室内气候
智能控制系统

with
NETATMO



扫一扫观看解决方案



给您一个更健康舒适的室内环境

VELUX ACTIVE 室内气候智能控制系统



智能综合感应通风系统：
集成式智能感应器创造健康室内环境
二氧化碳感应 | 湿度感应 | 温度感应



智能热防护技术：
根据天气预报，主动操作威卢克斯室外遮阳帘、防护卷帘实现隔热防护。



智能移动控制、语音操作：
使用智能手机声控辅助操作威卢克斯屋顶窗、窗帘与防护卷帘。



安全离家：
只要轻轻一按，VELUX ACTIVE 控制系统即切换为安全离家模式。

VELUX®

威卢克斯（中国）有限公司 网址：www.VELUX.com.cn 王女士：139 3163 2311（同微信）

以上数据均由威卢克斯(中国)有限公司提供

ISSN 0529-1399



邮发代号 国内：2-192 | 国外：M82

国内统一连续出版物号：CN 11-1930/TU | 国际标准连续出版物号：ISSN 0529-1399 | 定价：¥36.00 \$25US

万方数据