

2023.9 (上半月)

IAC

中国建筑

Interior 装饰装修 Architecture of China

主管/主办：中国建筑装饰协会

2023年9月（上半月）第17期 总第269期 邮发代号：82-698 定价：¥60

无惧时代 无畏前行
——记浙江中南控股集团继往开来、笃行不怠

封面项目：杭州中国人寿大厦

中国建筑装饰装修

第17期 总第269期



ISSN 1672-2167
9 771672 216235 17



CONTENTS

目录

关注 FOCUS

- 006 无惧时代 无畏前行
——记浙江中南控股集团继往开来、笃行不怠

设计 DESIGN

- 016 意外——%VOL海子庇护所
024 底下世界——砣殿
032 产业园区典范——元创公园
038 凝聚创意力量——The Galaxy 摄影银河 - 尼康广州直营店
044 共生·绿野时空——WL酒店

科技 TECHNOLOGY

- 056 现代建筑设计理念在工业建筑设计中的运用研究
059 高层住宅建筑施工中防渗漏技术的应用
062 基于 3ds Max 软件的室内空间布局优化技术研究
065 幕墙防水技术与构造研究
068 建筑施工中外墙干挂石材的施工技术
071 建筑工程中屋面防水施工技术及其质量控制策略
074 双曲面大跨度钢结构网架施工技术分析

绿色 GREEN

- 077 基于综合整治下的城市景观公园设计
——以泉州市城东浔美滞洪湖景观公园为例
080 学校建筑装饰装修中绿色施工技术的应用研究
083 老旧小区节能改造设计中建筑外保温技术应用

- 086 可持续设计下的绿色校园植物景观建设
089 地下综合管廊绿色施工技术探讨
092 老旧小区改造装修中的节能与环保技术应用研究
095 低碳节能装配式混凝土结构建造技术

材料 MATERIAL

- 098 材料在城市道路景观设计与装饰装修中的应用

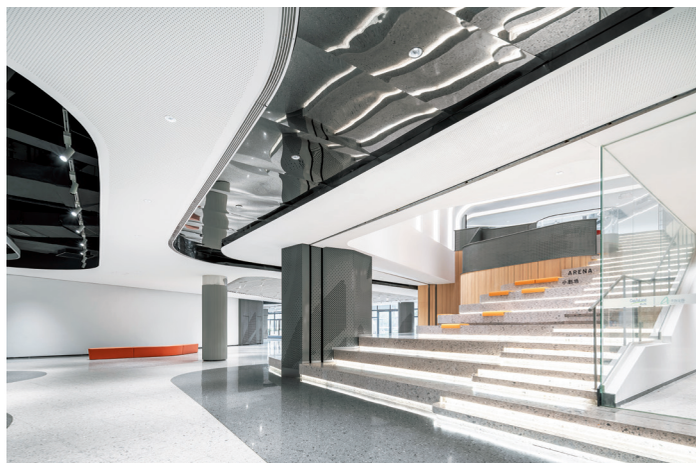
建筑 BUILDING

- 101 吴川泥塑修复技术在传统建筑保护方面的应用
104 以患者体验为主导的医院建筑设计与实现
107 建筑空间构成元素在室内设计中的运用实践研究
110 框架结构大跨度现浇楼板不均匀裂缝的类型及控制措施
113 人工智能在室内设计中的应用研究
116 视错觉在建筑立面设计中的应用思路总结
119 低碳节能理念下建筑幕墙优化设计
——以北京市某国际大厦为例
122 地域文化在博物馆展示空间设计中的运用研究
125 武汉天河国际机场 T2 航站楼改造设计研究

论道 LEARNING

- 128 总承包模式下业主方对建筑工程项目的管理
131 大型医疗类 EPC 项目如何加强总承包单位对业主单位的主导引领
134 现代工业建筑设计中的企业文化表达
——以南通康源集成电路封装基板园区项目为例
137 景观园林设计中空间艺术的应用

- 140 建筑工程楼地面裂缝的预防措施和处理技术
- 143 建筑遗产保护中的公众参与研究
- 146 社区养老服务中心室内公共空间设计研究
- 149 基于可持续化背景下的城市 CBD 景观空间设计探究
——以南京市河西 CBD 绿轴公园为例
- 152 文化地理学视角下的金华传统村落文化景观空间特征研究



施工 CONSTRUCTION

- 156 大跨度空间网架结构安装施工技术研究
- 159 建筑施工安全管理及风险防范策略研究
- 162 民用建筑装修工程施工质量管理研究
- 165 房屋建筑工程施工质量控制的关键因素探讨
- 168 超高层住宅装配式建筑施工技术的实践探讨
- 171 坡屋面抗滑结构层及施工的应用研究
- 174 螺旋吊拉钢结构景观坡道施工技术

索引

- 封面 杭州中国人寿大厦
- 封二 海南全装修产业与装配式内装修智造高峰论坛广告
- 015 可持续设计峰会广告
- 052 西安四腾环境科技有限公司广告
- 053 中建三局工程总承包公司广告
- 054 天津华惠安信装饰工程有限公司广告
- 055 欢迎订阅《中国建筑装饰装修》
- 封三 杂志编委单位招募
- 封底 浙江中南控股集团广告





浙江中南控股集团

致力于打造建筑生态全产业链

国家建筑工程施工总承包特级资质企业

国家装配式产业基地

