

## 编委会

### 顾问

王素卿 王子牛 张桦

### 主任

蒲钢青

### 副主任

龙卫国 陈杰 陈轸

周文连 修璐 袁建华

### 委员

丁肖真 王芳 司引瑞

李农 李国强 吴爱玲

张勇 张军 邹庆堂

杨辉 赵杰 赵仲

郭巍 侯志红 曹晓东

黄正捷 章海峰 裘黎红

# 目录

## 新年献词

志合者 不以山海为远

## 高层声音

2 习近平:毁掉古建筑,搬来洋建筑,城市逐渐失去个性

## 人物

8 一位结构工程师的建筑情怀

高原

——记中国建筑东北设计研究院有限公司总工程师吴一红

11 刘军:用科技创新引领企业发展

管礼

——全国勘察设计行业科技创新带头人掠影

## 总编数据

14 2001 和 2012 各省市勘察设计行业数据分析

蒲钢青

## 封面链接

16 植根中国母文化的现代建筑设计

——访北京市建筑设计研究院有限公司刘方磊

## 协会工作

20 建筑设计分会秘书处召开年终工作会

20 陈轸秘书长走访华通设计

21 中勘协施工图审查分会西北片区召开施工图审查交流会

## 特别策划

22 2014 年度中国建筑业十大关键词指南

林涛

## 访谈

26 坎坷与坚持并存

## 管理论坛

30“走出去”搭建援外设计新平台

蒲钢青,吴永顺

32 中国建筑应走新中式的道路

申作伟

## 项目管理

36 浅析建设单位做好项目管理的首要任务

贾 媛,胡润泽

39 高校基建工程实行代建制管理的探析

孟庆玲

43 建筑工程施工质量管理的研究

李天平

## 政策法规

46 关于做好一级注册建筑师管理工作的通知

## 行业信息

47 跨界模式引领设计风潮

48 上海市建筑市场监管与诚信一体化工作平台通过验收

## 彩色广告

封面:北京市建筑设计研究院有限公司

封二:邢台市建筑设计研究院有限公司

扉 1:邢台市建筑设计研究院有限公司

扉 2:邢台市建筑设计研究院有限公司

扉 3:邢台市建筑设计研究院有限公司

扉 4:海南省农垦设计院

扉 5:海南省农垦设计院

内插 1:征订启事

内插 2:欢迎订阅《中国建筑设计行业奖作品集》

双封面:北京宝贵石艺科技有限公司

双封二:青岛市润邦化工建材有限公司

## 本刊声明

(1)本刊已加入中国核心期刊(遴选)数据库、中文科技期刊数据库、万方数据-数字化期刊群等。凡本刊刊登的论文,将统一编入上述数据库。如作者不同意,请在来稿首页的显著位置作出书面声明,本刊将视情况作相应处理,否则视为同意编入。

(2)根据《著作权法》,来稿一经录用,编辑部对来稿享有作者著作权中的复制权、发行权、网络传播权、汇编权,以及对作品做文字性修改、删节的权力等。著作权使用费与本刊稿酬一并支付。如投稿作者未作特别声明,则视为同意此项授权。

《建筑设计管理》编辑部

## 编委会

### 顾问

王素卿 王子牛 张桦

### 主任

蒲钢青

### 副主任

龙卫国 陈杰 陈珍

周文连 修璐 袁建华

### 委员

丁肖真 王芳 司引瑞

李农 李国强 吴爱玲

张勇 张军 邹庆堂

杨辉 赵杰 赵仲

郭巍 侯志红 曹晓东

黄正捷 章海峰 裘黎红

## 本刊声明

(1)本刊已加入中国核心期刊(遴选)数据库、中文科技期刊数据库、万方数据-数字化期刊群等。凡本刊刊登的论文,将统一编入上述数据库。如作者不同意,请在来稿首页的显著位置作出书面声明,本刊将视情况作相应处理,否则视为同意编入。

(2)根据《著作权法》,来稿一经录用,编辑部对来稿享有作者著作权中的复制权、发行权、网络传播权、汇编权,以及对作品做文字性修改、删节的权力等。著作权使用费与本刊稿酬一并支付。如投稿作者未作特别声明,则视为同意此项授权。

《建筑设计管理》编辑部

# 目录

## 建筑设计

49论工业建筑遗产中设备空间的改造设计  
——以沈阳化工厂改造设计为例 吴智翔

52建筑施工图审查与其设计中的相关问题探析 汪瑾,贾赛艳

54探究建筑符号学在建筑设计中的意义 李亚萍,武蕴斌

57模块化设计在住宅室内设计中的运用 孙媛媛

## 城市设计

60符合地域特征的兰州城市色彩规划 郭敏

65兰州高层建筑生态设计策略浅析 毕晓莉,陈谦

68城市绿地生态功能和实用功能分析 靳晓玲,孙冰,张震

71地域文化视野下城市广场设计  
——以兰州东方红广场为例 王国荣

74关于实现“产城融合”的若干思考  
——以台州市区为例 王欣,徐颖,王先君

## 结构设计

77浅谈房屋结构设计中的建筑结构设计优化 安鹏飞

80探讨某框架结构建筑加固设计实例 安利宁

83高层转换结构嘉润·中华园结构设计 林潇

## 建筑设备

85建筑排水系统水封破坏原因分析及应对措施 许洁

## 建筑技术

88夏热冬冷地区绿色建筑被动式节能技术浅析  
董梁,蔡飞,朱忠元

## 岩土工程

90丘陵地区江岸建筑地基基础设计分析比选 郭礼仲

93某场地地基评价及基础型式建议 薛宝恒

[期刊基本参数]CN 21-1311TU\* 1984\* m\* 16\* 96\* zh\* P\* 20.

00\* \* 29\* 2015-01-25\* n