

《中国学术期刊（光盘版）》全文收录期刊
《中国期刊网》全文收录期刊
“万方数据—数字化期刊群”全文上网期刊
中国重庆维普资讯系统收录期刊

2019

ISSN 2096-2118
CN 22-1419/TU

第2期

北方建筑

N O R T H E R N A R C H I T E C T U R E

吉林省住房和城乡建设厅 **主管**
吉林省建筑材料工业设计研究院 **主办**
吉林省墙材革新与建筑节能办公室



- 吉林省住建厅召开全省城镇污水处理提质增效工作部署会议
- 吉林省住建厅召开2019年全省农村生活垃圾治理暨重点建制镇生活污水处理专题会议



2016年9月创刊
2019年第2期(总第16期)
双月刊(双月末出版)

编辑委员会

主任：孙众志

副主任：戴昕 杨晓辉

张明华 程立军

石永桂 李越

王欣 窦立军

委员：(以下按姓氏笔画为序)

王伟 王亮 王振东

白莉 曲文福 吕辉军

刘红卫 刘殿忠 关洪波

许超 孙秀刚 杜颖

肖力光 宋刚 张伟

张海文 邵子平 郭锐

盖广清 惠群 褚毅

谭敬胜

顾问：

范强 张世文 刘萍

邢文忠 孙贵生 陈利民

于颖超 刘洪林 卫道军

周毅 吴雪岭 林景胤

周清村 徐云峰 陶乐然

黄文波 尹新生

目录

CONTENTS

□本期关注

吉林省住建厅召开全省城镇污水处理提质增效工作部署会议

..... 吉林省住房和城乡建设厅(1)

吉林省住建厅召开2019年全省农村生活垃圾治理暨重点建制镇生活污水处理专题会议

..... 吉林省住房和城乡建设厅(2)

□党建与政研

注重物业服务 and 行业党建结合 提升物业从业人员服务水平 张锋 赵萍(3)

□工程科技

大型地下电站钢结构厂房安装及检测技术研究 陈兆斌(5)

EB-FRP法加固RC梁抗弯性能研究 王勃 邢建国(9)

地下室顶板大跨度双向板消防车活荷载取值探讨 赵玉柱(12)

湿陷性黄土微观结构研究现状分析 范军立(17)

承受多荷载工况的大跨度空间结构模型分析及其优化

..... 刘文博 何建华 余剑平 马镇航 刘维彬 陈玉骥(21)

□设计与环境艺术

基于智慧城市设计理念的城市发展策略研究 邵疆疆 周海宁(27)

传统纹样在室内软装饰中的发展前景 周研 王春阳 闫志琴 陈晓峰(32)

装配式住宅“基本间”立面设计技术探讨 张颐悦 张渊 康锦润(35)

简析建筑结构形式中的建筑美学

——以耶鲁大学冰球馆为例 金雅庆 王禹霖(39)

浅谈自然采光策略

——以铁路客站为例 刘建松(42)

□建筑材料

油页岩渣/橡胶复合材料的制备和性能研究

..... 任涛 刘卉昇 范恒瑞 黄德馨 杨真骁 魏存弟 张学建(46)

期刊基本参数：CN22-1419/TU*2016*b*A4*88*zh*P*¥26.00*1000*19*2019-04

总编辑：赵雅文

封面图片摄影：郭锐

主管单位：吉林省住房和城乡建设厅
主办单位：吉林省建筑材料工业设计研究院
吉林省墙材革新与建筑节能办公室
协办单位：吉林省土木建筑学会
编辑出版：《北方建筑》编辑部
主 编：张明华
副 主 编：程立军

刊 号：ISSN 2096-2118
CN 22-1419/TU

广告投放热线：13500824445

地 址：长春市民康路 519 号

邮政编码：130041

电 话：0431-89313313

传 真：0431-89313313

电子邮箱：beifangjz@163.com

定 价：26.00 元/册

印 刷：长春市赛德印业有限公司

发行范围：公开发行

本刊声明：为适应我国信息化建设的需要，扩大作者学术交流渠道，本刊已加入《中国学术期刊(光盘版)》《中国期刊网》全文数据和“万方数据-数字化期刊群”，其作者著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。如作者不同意将文章编入该数据库，请在来稿时声明，本刊将做适当处理。本刊图文版权所有，未经允许不得任意转载或摘编。

□节能环保

- 超低/近零能耗建筑发展综述 石永桂(50)
北方高校能耗现状与节能对策 张 朝 郭庆伟(54)
长春市空气质量状况分析及建议 杜博宇(57)

□施工技术

- 地铁车站建筑设计中防火安全问题的探讨 叶 欣(60)
富水砂层泥水盾构始发关键施工技术探讨 王金力(65)
深埋复杂地层中盾构机长距离下穿湖泊施工技术综述 吉冰冰(70)
桥梁结构使用过程中的安全隐患问题及解决对策 佟学森(75)

□经济管理

- 装配式建筑预制混凝土构件生产成本控制的研究 孙 磊 刘雅雅(79)

□政策与法规

- 关于印发《关于推进房屋建筑和市政基础设施工程竣工联合验收的实施意见》
的通知 (82)

□资讯速览

- 中国首个“绿色发展共建试点区”在渝揭牌 (85)
内蒙古新建水泥窑医疗废物协同处置项目 (85)
河北装配式建筑产业基础初步形成 (86)
“固废资源化”重点专项项目启动会召开 (86)

□知识之窗

- 中国古代传统纹样(34)； 湿陷性(38)； 建筑美学(41)； 油页岩(49)；
行为节能(53)； 模态分析(78)

广告索引

封二：吉林省建筑科学研究设计院

封三：吉林省建筑材料工业设计研究院