

建筑砌块与砌块建筑

BUILDING BLOCK & BLOCK CONSTRUCTION

2017年第1期(双月刊) 总第205期
No.1 2017(Bimonthly) Total 205 Feb. 28, 2017

目 录

MAIN CONTENTS

综述 Summary

多云天空中的一缕晨光

——混凝土砌块(砖)行业 2016 年回顾与新年展望 仲启偕(4)

A Morning Light in a Cloudy Sky——2016 Review and New Year
Outlook of Concrete Block (Brick) Industry

混凝土砌块生产与应用 Production & Application of Concrete Blocks

上海浦东地区混凝土空心砌块墙体裂缝产生原因分析

李晓亮 等(9)

Analysis of Fracture of Concrete Hollow Block Wall in Pudong
Area of Shanghai

用混凝土砌体保持建筑室内空调的制冷效果

(13)

利用混凝土砌块将建筑灰烬演变为现代化建筑

(15)

居住在“石块”建筑内

——费尔韦瑟湾的仿石砌体住宅

(17)

混凝土砌体的圣哈辛托动物收容所

(19)

陶粒泡沫混凝土砌块墙体的建筑设计与施工技术探讨 孙醒远(20)

Construction Design and Construction Technology of Ceramic
Foaming Concrete Block Wall

广 告 位
虚 位 以 待



主管单位:中国建筑材料联合会

主办单位:中国建筑砌块协会

编辑出版:《建筑砌块与砌块建筑》杂志社

发行范围:国内外公开发行

国内发行:北京市报刊发行局

标准刊号: 国际刊号 ISSN1003-5273
国内刊号 CN11-4646/TU

出版日期:2017年2月28日

邮发代号:82-701

广告许可证:京海工商广字第0018号

社 长:杜建东

副 主 编:曹会保

投稿邮箱:cbba@china-bba.com

cbba@chinacb.cn

cbba@sohu.com

协会网址:www.china-bba.com

www.chinacb.cn

地 址:北京市展览馆路12号金泰华
云写字楼B座303

邮政编码:100044

电 话:(010)53020161

传 真:(010)53020160

印 刷:北京天恒嘉业印刷有限公司

定 价:每期10.00元 全年60.00元

[期刊基本参数] CN11-4646/TU*1983

*B*16*56*zh*P*10.00*56*13*2017-01

更新换代产品

泛碱 请找霍博士

摩瑞斯特® 混凝土抗碱添加剂

独家生产以下产品

- 第一、抗碱速凝混凝土制品添加剂
- 第二、抗碱抗渗混凝土制品添加剂
- 第三、现场浇注混凝土抗碱添加剂
- 第四、桥梁预防盐蚀除害保护剂



产品介绍

- 能有效防止混凝土泛碱;
- 成本低, 使用方法简单;
- 填补混凝土行业国内空白。

产品用量及用法:

- 1、用量: 混凝土中水泥净含量的1/1000
- 2、用法: 将添加剂放入水中搅拌均匀, 一并加入混料中正常搅拌均匀即可。

区域总经销

天津区域: 18603084936 15022700201
 北京区域: 13582686849 东北区域: 1394466311 河北区域: 13472967077 广西区域: 13799204600
 新疆区域: 13909950511 广东区域: 15980015078 山东区域: 15807721532 贵州区域: 13118548849
 江苏、浙江、山西、陕西: 河南、湖南、湖北、安徽、四川、重庆、福建、上海区域: 15862088582

天津摩瑞斯特建材技术开发有限公司
 地址: 天津津南区域海大道与东江道交口腾博大厦8108室
 网站: www.morrest.com
 电话: 022-28191022 手机: 18603084936 15022700201
 传真: 022-28191022
 电子邮箱: fany@morrest.com 邮编: 300222

刊号: ISSN 1671-0215 广告经营许可证: 京海工商广字第0018号 定价: 10.00元



混凝土路面砖与路面板 Concrete Pavers & Slabs

采用初炼电弧炉渣生产混凝土路面砖的探索 李俊(24)

The Exploration of Production of Concrete Pavers by Initial Furnace Slag

用三维有限元法建立混凝土路面砖路面结构分析的数字模型 西澤達夫(28)

混凝土路面砖配合比设计的改进 J.Agnello(34)

海外新产品与新技术 Foreign New Products & Technologies

园艺景观专用混凝土路缘石块 (38)

混凝土路面砖(板)路面的清洁工具 (41)

城市人行道和广场区域的树坑 (43)

混凝土砌块干垒挡土墙用胶粘剂 (45)

标准 Standards

渠道衬砌与防渗材料(摘选) (47)

Canal lining and seepage prevention materials

短讯:

陕西省设立“海绵城市建设”教学科研实践基地(42);首创股份再次中标水环境综合治理PPP项目(42);黑龙江中大桥路集团生态环保市政材料生产基地竣工试生产(50);“十三五”江苏墙材革新工作面临三个挑战(50);合肥市新型墙材产品质量抽检合格率上升(50);2016年度常州市新墙材产品质量抽查结果公布混凝土砌块(砖)企业质量意识有待提升(50);2016年湖州市墙体材料产能利用率水平较低(51);《全国城市生态保护与建设规划(2015-2020年)》颁布混凝土砌块行业将获产品品种和需求量的双重提升机遇(51);宁夏的混凝土路面砖质量令人担忧(52);青岛市城建委颁布“十三五”五项专项规划(52);继海绵城市与城市管廊后,住建部又提“城市双修”(52);河南省召开建筑垃圾管理和资源化利用工作新闻发布会(53);

一句话短讯:(14)(33)(51)(52)(55)

协会工作动态:

协会接待德国ISOCOM公司客人(53)

中国建筑砌块协会与韩国混凝土路面砖协会建立联系(53)

2016年总目次:(55)