

建筑砌块与砌块建筑

BUILDING BLOCK & BLOCK CONSTRUCTION

2013年第5期(双月刊) 总第185期
No.5 2013(Bimonthly) Total 185 Sep. 10, 2013

目 录

MAIN CONTENTS

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

发泡水泥充填式陶粒混凝土复合保温砌块的研制 王武祥等(4)

Development of Ceramsite Concrete Compound Insulation
Block Filled With Foam Cement

砌体用块材生产综合能耗与碳排放量的初步分析 杜建东(9)

Preliminary Analysis of Comprehensive Energy Consumption of
Production and Carbon Emissions of Block Masonry

优化颗粒堆积对生态混凝土强度的影响 Sonja Fennis 等(13)

混凝土路面砖与路面板 Concrete Pavers & Slabs

混凝土路面砖强度试验方法的对比 薛念念等(16)

Contrast of Strength Testing Methods of Concrete Block Paving

用ASTM C1701标准评价透水性连锁混凝土路面砖路面的渗透性能

大卫·史密斯等(22)

一种双层连锁“架空”路面块材(JKZ)和试验性铺设 洛京勋(26)

A Double Interlocking Concrete Block Paving and
Experimental Application

一条时尚街道获得了更好的性能 (29)

——连锁混凝土路面砖透水性路面使康涅狄格州斯普拉格镇的登
山路焕然一新

按工业标准设计制造

养护窑用密封耐热电动门、温控系统通风装
置、生产线辅助设施。(详见前插9广告)

电话:0532-81118000

青岛电动门厂



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:2013年9月10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

投稿电子信箱:cbba@china-bba.com

cbba@chinacn.cn

cbba@sohu.com

协会网址:www.china-bba.com

www.chinacn.cn

地 址:北京市百万庄三里河路11号

邮政编码:100831

电 话:(010)57811576 57811578

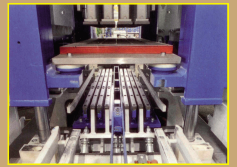
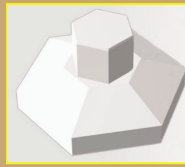
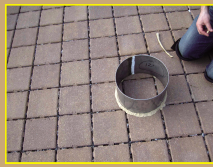
传 真:(010)57811577 57811579

印 刷:蓝迪印务有限公司

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*2013-05



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

- “探戈”型路面砖 (31)
- 混凝土路面砖(板)铺设图案设计 (32)
 - 用四种块型的仿比利时鹅卵石路面砖(板)的路面铺设图案
- 具有一流装饰面层的混凝土路面砖(砌块)表面高压水洗设备 (35)
- 劈裂装饰砌块和劈裂挡墙砌块的打棱边全自动作旧系统
 - 德国 KBH 公司的蛇形管通道自动作旧装置 (37)
- 一种简易升降板系统 (40)

蒸压加气混凝土 Autoclaved Aerated Concrete

- 蒸压加气混凝土砌块与砂浆之间粘结强度影响因素的研究 贾兴文(42)
- Study on Influence Factor of Adhesive Strength Between Autoclaved Aerated Concrete Block and Mortar
- 介绍一种蒸压釜冷凝水排放装置 成磊(46)
- Condensate Draining System of Autoclave

其他 Others

- 憎水型泡沫混凝土基本性能影响因素的试验研究 周运灿等(47)
- Experimental Study on Influence Factors to Basic Performance of Hydrophobic Foam Concrete

标准与规范 Standards & Code

- 混凝土砌块(砖)用建筑垃圾再生原料JC/T XXXX-XXXX(征求意见稿)
- Utilization of Recycled Materials from Building Waste into Concrete Block (Brick) (53)

短讯: 混凝土透水路面板及透水路面板工程鱼目混珠现象令人担忧(目录三);苏州市将建再生资源利用中心来处理建筑垃圾(12);国务院提出加快发展节能环保产业的意见(36);重庆市将以建筑节能改造实施政府补助措施(36);美国可能实施更严格的防矽肺职业病劳动保护措施将会影响到预制混凝土行业(41);美国将举办首届硬质景观用混凝土砌块施工安装技术竞赛(41);国家发改委正式启动循环经济示范城市(县)创建工作(56)。

协会工作动态:(56)

一句话短讯:(15)(30)(36)(52)