

建筑砌块与砌块建筑

BUILDING BLOCK & BLOCK CONSTRUCTION

2015年第1期(双月刊) 总第193期
No.1 2015(Bimonthly) Total 193 Jan. 31, 2014

目 录

MAIN CONTENTS

综述 Summary

不逐人愿的年份—建筑砌块行业乙未年回顾与展望 仲启偕(2)
A Disappointing Year—Review and Perspectives

混凝土砌块(砖)生产与应用 Production & Application of Concrete Blocks

陶粒泡沫混凝土砖砌体砌筑方式对其抗压强度影响的研究
杨伟军 等(7)

Research on the Impacts of Ceramsite Foam Concrete Block
Masonry Patterns on Compressive Strength

美国建筑墙用半高混凝土砌块的使用 (11)

混凝土路面砖(板) Concrete Pavers (Slabs)

优化生产路面砖的混凝土组份 (19)

英国 Brett 公司生产的 Kassel®路缘石
一种专门用在公交车停泊站的混凝土路缘石系列产品 (22)

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

混凝土吸声砌块的一种新用法 (26)

轻骨料多排孔自保温砌块的砌筑专用工具 (27)

可减少皮带输送机日常维护量的自我调节踢脚式挡板 (28)

土坯砌块 Adobe Block

生土砌块的研究进展与应用 丁苏金 等(29)

Research Progress and Application of Raw Soil Block



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: 2015年1月31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*11*2015-01

SILVER HORSE INDUSTRY 银马实业 **西安银马实业发展有限公司**
Xi'an Silver Horse Industrial Development Co., Ltd.
网址: www.xaym.com www.xaymsy.com 邮编: xaym@xaym.com 咨询热线: 400-6980032 电话: 029-85382673

西安银马澳洲爱尔莎系列高端砌块(砖)成套设备

全自动化坐标式码垛机器人
全自动砌块(砖)生产线
全自动砌块生产线中央控制室

合作选择银马
事业乘上千里马

■ 行业领军者 澳洲澳洲中澳工业装备进出口有限公司
■ 国际品牌 澳洲爱尔莎系列砌块生产设备 生产效率高(50%产能)
■ 国际品牌 澳洲爱尔莎系列砌块生产设备 生产效率高(50%产能)
■ 国际品牌 澳洲爱尔莎系列砌块生产设备 生产效率高(50%产能)
■ 国际品牌 澳洲爱尔莎系列砌块生产设备 生产效率高(50%产能)
■ 国际品牌 澳洲爱尔莎系列砌块生产设备 生产效率高(50%产能)

地址: 陕西省西安市高新技术产业开发区锦业一路80号
电话: 029-85382673 传真: 029-85382087



泡沫混凝土砌块 Foam Concrete Block

泡沫混凝土砌块的干燥收缩特性研究 邓世猛 等 (35)

Study on Drying Shrinkage Characteristics of Foam Concrete Block

标准与规范 Standard & Code

房城乡建设部《海绵城市建设技术指南(试行)》(摘要)

——低影响开发雨水系统构建 (45)

其它 Others

干混抹灰砂浆基本性能及圆环约束的试验研究 赵波等 (38)

Basic Performance of Dry-mixed Plastering Mortar and Circular Shrinkage Test

再生混凝土梁抗弯承载力试验研究 肖树炳 (41)

Research on the Bending Bearing Capacity Experiment of the Recycled Concrete Beam

短讯:

- 德国考布拉模具公司组织举办首届技术推介会(28);
- 云南文山州2014年度建筑墙体用块材产品质量不容乐观(34);
- 陶瓷展上“水泥砖”引出的思考(50);
- 一次带转折意味的行业展会—2014上海 BAUMA 展观感(51);
- 浙江省内混凝土砌块(砖)企业规模偏小问题突出(52);
- 天津裕川建材公司开拓海外市场再进一步(53);
- 博拓—奔达模具诞生(53);
- 东北三省需关注2015年开春后水泥价格走向(53);
- 透水混凝土路面砖等产品迎来发展机遇(53);
- 十五年见证爱尔建材公司建设绿色家园(54)

一句话短讯:(27)(54)(55)(56)

小知识:

一般纳税人销售自产新型墙体材料有什么增值税优惠? (25)

2014年总目次:(56)