

建筑砌块与砌块建筑

BUILDING BLOCK & BLOCK BUILDING

2005年第4期(双月刊) 总第136期
No.4 2005(Bimonthly) Total 136 July 10,2005

目 录 MAIN CONTENTS

- 新的目标 仲启偕(4)
——解读国办发[2005]33号文
- 腾笼换鸟 凤凰涅槃 旻臻(5)
- 混凝土砌块生产与应用** Production & Application of Block
- 混凝土小型空心砌块在多层大开间建筑中的应用研究 张兰英等(7)
Application of Concrete Small Hollow Blocks in
Large Span Multistoried Buildings
- 模架网格剪力墙办公楼设计总结 王墨耕等(11)
Design Summary of Grillage Shear Walls Formed
with Lightweight Insulation Hollow Blocks
- 成都混凝土小型空心砌块节能住宅试点工程小结 孙毓萍(14)
Brief Summary of Concrete Small Hollow Block
Energy-efficient Resident in Chengdu
- 清水墙用装饰混凝土砌块(砖)墙体的泛碱与防治 潘本栋(16)
- 北京新新小镇与迈克尔首饰厂工程的装饰砌块应用照片 (19)
- 混凝土小型空心砌块砌体质量检验 (21)
Quality Test for Concrete Small Hollow Block Masonry
- 秦皇岛的外墙保温与复合保温砌块 卢振生等(24)

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。

电话:0532-2812000(详见彩插广告)

青 岛 电 动 门 厂



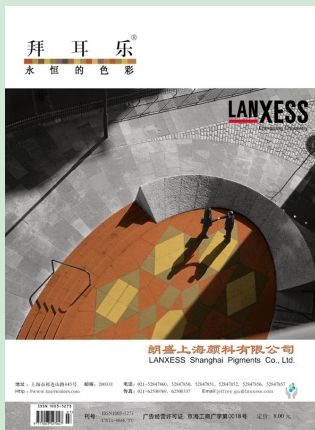
TIGER 日本虎牌机械
世界著名品牌 领先全球建造节能的生产设备制造商 为全球提供最
全球化的产品包装、生产设备及应用方法
多项专利技术 节能环保 性能卓越

混凝土小型空心砌块生产线
● 产量高 生产效率高 每小时可生产 20000 块
● 占地面积小 投资少
● 自动化程度高 操作简便 维护方便
● 使用寿命长 运行稳定

混凝土小型空心砌块生产线
(1) 采用先进的生产工艺和材料 生产出的砌块强度高 吸水率低 保温性能好
(2) 采用先进的生产工艺和材料 生产出的砌块强度高 吸水率低 保温性能好
(3) 采用先进的生产工艺和材料 生产出的砌块强度高 吸水率低 保温性能好
(4) 采用先进的生产工艺和材料 生产出的砌块强度高 吸水率低 保温性能好

虎牌机械(天津)有限公司
天津经济技术开发区
天津经济技术开发区
天津经济技术开发区
天津经济技术开发区

2005年6月27日,国务院以国发(2005)21号文发出《国务院关于做好建设节约型社会近期重点工作的通知》,就节约型社会建设的重点工作做出布置。在“加快建设节约型社会的重点工作”中,国务院要求强化节约和集约利用土地,明确提出:进一步限制毁田烧砖。认真实施《国务院办公厅关于进一步推进墙体材料革新和推广节能建筑的通知》[国办发(2005)33号]文,推动第二批城市禁止使用实心黏土砖。有关部门要适时联合召开“全国推进墙体材料革新和推广节能建筑工作电视电话会议”。



主办单位: 中国建筑砌块协会
 协办单位: 河南建筑材料研究设计院
 编辑出版: 《建筑砌块与砌块建筑》编辑部

本刊顾问:

周锡元 许溶烈 陈福广 林太珍
 严理宽 李国洋 孙毓萍 周炳章
 陈 燕 王墨耕 顾同曾

编委会主任: 陶有生

副 主 任: 杜建东

委 员:(按姓氏笔画为序)

马建勋 邓 斌 付留根 关洪波 陈小刚
 陈红军 杜文英 杜建东 李 青 李渭渊
 邵建中 沈 玄 沈 明 苏南英 吴志远
 肖 慧 杨贵芳 张宝华 范嵘斌 范锦忠
 金 永 林文修 周义清 周运灿 胡启明
 战 杰 秦莉莉 唐明贤 陶有生 奚飞达
 夏忠明 姚荣明 谢恩光 谢 曦 谢尧生
 蒋宝群 谭建军 樊逢华

社 长: 杜建东

投稿电子信箱: cbba@china-bba.com
 cbba@sohu.com

协会网址: www.china-bba.com
 www.chinacb.cn

地 址: 北京市百万庄三里河路11号

邮政编码: 100831

电 话: (010)88376564 68335649

传 真: (010)88364764

印 刷: 蓝迪印务有限公司

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: 2005年7月10日

邮发代号: 82-701

广告许可证: 京海工商广字第0018号

定 价: 每期8.00元 全年48.00元

护坡砌块与混凝土路面砖 Block for Bank Protection & Pavement

护坡用混凝土砌块产品的开发设计 吴姜安 等(27)

Development Designing of Concrete Blocks
for Bank Protection

不规则图案的行车道与便道小径 (32)

——国外混凝土铺地砖典型应用工程图例(10)

加气混凝土砌块 Aerated Concrete Block

加气混凝土砌块在帝京华府工程中的应用 舒昌永(37)

Application of Aerated Concrete Block for Dijinghuafu Project

伊通砂加气混凝土砌体性能试验研究 程才渊 等(39)

Experimental Study on Properties of

Yitong Aerated Concrete Masonry with Sand

蒸压加气混凝土砌块应进行全面检测 何剑平(43)

轻集料与轻集料砌块 Light-weight Aggregate & Light-weight Aggregate Block

一种粉煤灰小型组合砌块的基本材性及其砌体抗压强度
的试验研究 张文芳 等(46)

Test & Study on Basic Material Properties of a Fly-ash Concrete

Combined Block & Masonry Compressive Strength

砌块成型机 Block Machinery

设计砌块成型机所需工艺参数的计算 刘华章(51)

槽轮机构在混凝土砌块输送机中的应用 秦永刚(53)

Application of Maltese Mechanism for

Concrete Block Conveyors

企业风采 Spirit of Enterprises

务实低调求效益 护坡砌块显身手 杜建东(35)

——河北波尔法新型建材有限公司见闻

沟通 创新 共赢 白琳(57)

——德国海斯集团 2005 新产品展示会见闻

黑土地上的混凝土砖节能建筑别墅 邹怡(59)

——黑龙江省宁安农场镜泊湖瑞图建材有限公司见闻

一种“体现用户价值”的全新经营模式 张文海(60)

——访福建泉州鸿昌机械制造有限公司

短讯: 建设部提出建筑节能工作阶段性目标与措施(6); 混凝土砌块(砖)生产企业要关注房地产行业动向(10); 天津市混凝土砌块(砖)占据“半壁江山”(62); 欧盟开展建筑物的能效认证工作(56); 中国建筑砌块协会组织活动预告(64); 中国建筑砌块协会启动“会员证”更换工作(64); 《混凝土设备与预制技术》2005年第1期已出版发行(64) **一句话短讯**(63)