

中国水泥协会新型干法水泥分会会刊

★全国性水泥科技期刊

★中国科技论文统计源期刊

★中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊

★中文科技期刊数据库收录期刊

★清华大学《中国学术期刊(光盘版)》收录期刊

★中国学术期刊综合评价数据库来源期刊



新世纪水泥导报

Xinshiji Shuini Daobao

(1995年创刊, 双月刊)

第16卷 2010年第6期 (总第94期)

目次

新世纪论坛

对现代水泥生产应该均质稳定的再思考.....谢克平 (03)

专题论述

浅谈水泥设备的预防维修管理体系.....张卫华 (07)

新型干法回转窑系统管理的误区.....贾华平 牛晓锁 (10)

遵义赛德水泥生产线废渣利用的工艺控制.....方捷 (13)

水泥企业安全事故的成因及防范措施.....蒋冬青 罗云权 (16)

装备纵横

第三代篦冷机的优化措施.....陈泽瑜 (20)

第三代篦冷机篦板梁的制造工艺及质量控制.....廖云鹏 刘伟 贺敏 (22)

浅谈万吨熟料线液压气动设备的管理.....贺怀选 (25)

高压电机试运转振动异常的分析与处理...周有均 周立新 谢岚 (28)

大齿轮张口的原因及处理措施.....聂军 (30)

粉磨技术

筒用拉苏莫夫公式的方法及效果分析...徐汉龙 彭宏 刘春杰 等 (32)

水泥预粉磨工艺装备的选择.....万新发 (35)

耐磨技术

新型镶焊式挤压破碎辊辊面耐磨性能分析.....魏炜 (39)

主管单位

成都建筑材料工业设计研究院有限公司

主办单位

成都建筑材料工业设计研究院有限公司

中国水泥协会新型干法水泥分会

编辑出版

新世纪水泥导报杂志社

社长: 焦 烽

副社长: 吴 宏

主 编: 聂纪强

执行主编: 刘 理

副 主 编: 陈 倩

责任编辑: 胡海波

美 工: 李江凡

地 址: 成都市成华大道新鸿路69号(610051)

编辑部: (028)84365513 84333777-269

广告部: (028)84300140 (兼传真)

ISSN1008-0473

刊 号: CN51-1510/TU

广告经营许可证: 5101034000106

国内总发行: 四川省邮政局

邮发代号: 62-63

发行范围: 国内外公开发行

印刷: 成都新千年印制有限公司

排版: 成都俊美设计制作有限公司

定价: 国内6元/本 国外6美元/本

出版日期: 2010年11月20日

“2010年西南地区水泥预粉磨技术应用经验交流会”即将召开

本刊讯 “2010年西南地区水泥预粉磨技术应用经验交流会”将于2010年12月9日~10日在成都举办。

进入新世纪以来,水泥粉磨工艺百花齐放,目标就是节能降耗。可以说,节能降耗是水泥粉磨工艺进步的源动力,也是增强企业成本优势的基础,这不仅包括电能的节约,还包括熟料的减少、耐磨材料等配件以及维护费用的减少。当前采用球磨机粉磨水泥的工艺仍然占绝对的地位,水泥预粉磨是球磨机磨水泥工艺技术进步的重要表现,用好水泥预粉磨技术是我们水泥工作者必须面对的。

为了交流水泥预粉磨工艺及其主机装备的选择、应用以及水泥粉磨系统的维护管理经验,促进西南地区水泥企业水泥粉磨技术进步,实现水泥粉磨节能降耗,新世纪水泥导报杂志社策划在成都举办“2010年西南地区水泥预粉磨技术应用经验交流会”。该交流会得到了江苏瑞泰重型机械有限公司的大力支持。

第二届编委会

主任: 黄书谋

副主任: 曾学敏 陈全德 吴选民

顾问(按姓氏笔划排列):

丁曰善 王幼云 孙义桑 杨志元 苏慕珍

赵真 赵乃仁 赵正一 钮一民 侯宝荣

胡道和 郭道源 高长明 容永泰 唐伯龄

黄南樾 喇华璞 戴德富

委员(按姓氏笔划排列):

于玉川 王伟 方芳 田楨 申安昌

司国晨 邢宁 刘志江 刘国平 刘理

李叶青 李辛龙 李涛平 吴一岳 吴兆正

杜金弘 余彪 狄东仁 武守富 张丽荣

徐宁 徐德龙 徐德复 唐月明 常捷

隋同波 谢泽 董斌 崔素萍 焦烽

谭仲明

特邀编委(按姓氏笔划排列)

邓小林 文柏鸣 兰明章 朱战岭 刘成

刘辉 沈卫国 孟令友 肖圣旭 李昌勇

陈泽瑜 周啸 赵青林 聂文喜 袁明德

高敏 曹华 谢克平 蔡顺华 魏建军

帐户信息:

开户银行: 中行成都市猛追湾支行

帐号: 01092108091001 130654886660

户名: 新世纪水泥导报杂志社

网址:

http://www.cement-guide.com

xsjsndb.periodicals.net.cn

投稿邮箱:

E-mail: cementguide@sina.com

印装问题免费调换

版权所有请勿转载

目次

余热发电

南威水泥余热发电站的安装调试及试运行.....林廷全 杨栋梁 刘锋 (42)

水泥窑余热发电系统运行中应注意的几个问题.....刘宾 丁长青 徐朝林 (45)

除尘技术

供电质量是电收尘MEC达标技术成功应用的保障.....陈小明 顾广涛 (47)

耐火材料

硅莫砖的技术性能及其在水泥回转窑的应用.....徐平坤 (51)

经验之谈

水泥包装机调试的几点经验.....戴高峰 敬学宾 赵景瑞 等 (55)

尾排风机叶轮中盘裂纹的现场处理.....邓兴桃 (57)

烟道喷雾降温系统在电石渣制水泥生产线上的应用.....李洪洲 (59)

高分子胶粘材料在设备维修维护和预防磨损中的应用.....蒋方强 (61)

立磨加压液压缸不保压事故的分析.....王玉辉 钟绍军 (62)

WFB系列无密封自控自吸泵的特点及选用经验.....方斌 (64)

书讯..... (66)

《新世纪水泥导报》卷16(2010年)总目次..... (69)

行业信息

“2010年西南地区水泥预粉磨技术应用经验交流会”即将召开..... (中文目录页)

成都建材院5 000 t/d熟料生产线配套CDR5304型生料立磨成功投运..... (01)

第一届全国水泥行业媒体研讨会在枣庄成功举办..... (02)

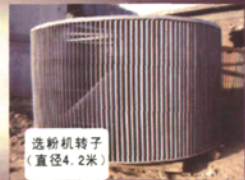
戈尔滤袋选择与应用技术交流会在成都举办..... (24)

打造耐磨复合钢板制造业的旗舰

耐磨复合钢板是中国农科院工艺材料研究所在其承担的国家项目基础上,于20世纪90年代初在国内进行产业化生产的,现已广泛应用于衬板、溜槽、料斗(仓)、破碎机、磨煤机、筛板、粉料空气输送管道和弯头、风机叶片、锤头、立磨、选粉机、给料机、螺旋推进器叶片、搅拌机铲刀、铲斗等部位。

中国农业机械化科学研究院工艺材料研究所

地址:北京市德胜门外北沙滩1号(100083) 电话:010-64882559 传真:010-64882559
移动电话:13801315920 网址:www.am-01.com



选粉机转子
(直径4.2米)

广告

天津市宏隆织物厂 (原天津市宏隆工业联合织布厂)

通过ISO9001:2000质量管理体系认证

合成纤维透气带(多层帆布) 用途:水泥行业干法输送设备的核心材料。适用于空气输送斜槽、均化库、气力提升泵、散装水泥罐车(散装汽车、散装火车、散装船舶)的粉状物料气力输送。

透气管带(实呢喉管) 用途:主要用于大吨位水泥罐车及卧式活动水泥仓。

厂长:刘运隆 联系人:黄华 裴小玲 地址:天津市河北区张兴庄北道三号

电话:022-86324424 86325860 传真:022-86323970 邮编:300402

http://www.tjhl999.com E-mail: tianjin@tjhl999.com

中文域名:天津宏隆 透气层 斜槽帆布



合成纤维透气带



空气输送斜槽

ISSN 1008-0473

CN51-1510/TU

Cement Guide for New Epoch

Bimonthly, Started in 1995

Vol.16 2010 No.6 Serial No.94

Co-sponsored by Chengdu Design & Research Institute of Building Materials Industry and Association of Cement Production Tech with New Type Dry Processing

Edited & Published by Cement Guide for New Epoch Press

Address 69 Xinhong Road, Chengdu, P.R. China

Tel 028-84365513 028-84300140

028-84333777-269

Fax 028-84300140

Http: //www.cement-guide.com

e-mail cementguide@sina.com

Chief Editor Nie Jiqiang

Distributed by Post Office

Post Distribution No.62-63

Advertisement Management Licence

No.5101034000106

Publication Date Nov.20,2010

Main Contents

Re-meditation about uniformity and stability requirement for modern cement production Xie Keping (03)

Humble talk about management system of preventative maintenance for cement equipmentsZhang Weihua (07)

Some misconstructions in management of PC rotary kiln system..... Jia Huaping and Niu Xiaosuo (10)

Process control to waste slag utilization in Zunyi Saide Cement Company Fang Jie (13)

Cause analysis and precautionary measures to safety accidents in cement plant.....Jiang Dongqing and Luo Yunquan (16)

Optimizing measures to the third generation grate cooler Cheng Zeyu (20)

Manufacture technique and its quality control to grate plate girder of the 3rd generation grate cooler.....Liao Yunpeng, Liu Wei and Zhu Lihua (22)

Analyses and treatment to abnormal vibration of HV motors during test running.....Zhou Youjun, Zhou Lixin and Xie Lan (28)

Method of simple use to Lasumov Formula and its result analyses.....Xu Hanlong, Peng Hong and Liu Chunjie et al. (32)

Selection of cement pre-grinding facilities.....Zhang Wuju, Jin Jun and Wan Xinfa (35)

The abrasion resistance analysis of the style inlaid-welding squeezing-crushing roller's surface.....Wei Wei (39)

Quality of power supply will be the guarantee of successful use of MEC targeted tech for ESP.....Cheng Xiaoming and Gu Guangtao (47)

Application of high-polymer adhesion materials in repara and maintenance to wearable parts and/or wear prevention works.....Jiang Fangqiang (61)

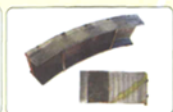
广告

江苏省东台市环球不锈钢制品厂

耐热耐磨钢铸件 管道件 膨胀节 锚固件 非标件制作



质量体系
ISO9001: 2000



江苏省东台市环球不锈钢制品厂是冶金建材电力行业的定点生产厂家,专业从事冶金、水泥、电力等行业的耐热耐磨耐腐蚀配件的生产。

我厂合金钢生产能力2000t/a,拥有两条生产流水线,集设计、冶炼、精加工装配、化验检测热处理及机械制造于一体。专业生产各种耐热、耐磨、耐腐蚀的合金钢铸件和紧固件,产品服务于水泥行业、冶金行业、电力行业,并配套出口。主要供货单位有:天津设计院、成都设计院、南京设计院、鹏飞以及大型水泥企业等。

本厂宗旨:诚信待客,以质求存,务实创新,奋进图强,产品实行四包,即包合格产品,包送货上门,包使用时间,包安装改装。

热忱欢迎各界人士光临我厂指导,环球不锈钢竭诚为您服务与合作。

地址:江苏省东台市时堰镇开发区
传真:0515-85511343
邮编:224211

法人代表:朱义华 13901416678
电话:0515-85510808
E-hqbxgzyh@163.com.

