



南通奥普机械工程有限公司
Nantong UP Machinery Engineering Co., Ltd.

CEMENT GUIDE
FOR NEW EPOCH

中国标准连 ISSN 1008-0473
续出版物号 CN51-1510/TU

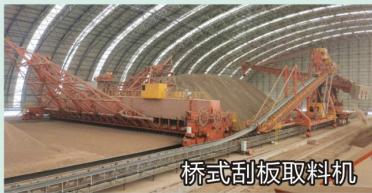
移动式散料装卸/输送系统开拓者



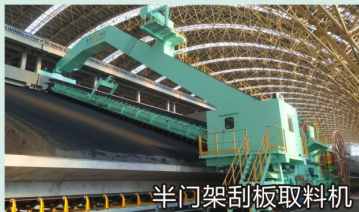
移动式装船机



环保型散料装船机



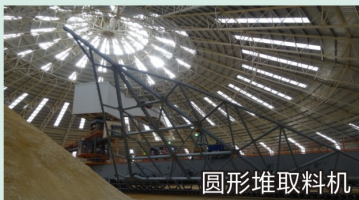
桥式刮板取料机



半门架刮板取料机



移动式自卸装船/堆取料机



圆形堆取料机



移动式堆料机

- ★ 高新技术企业
- ★ 守合同重信用企业
- ★ 江苏省企业技术中心
- ★ 质量、环境、职业健康安全管理体系认证
- ★ 国家火炬计划产业化示范项目
- ★ 江苏省著名商标、名牌产品

高效

节能

环保

中国核心期刊（遴选）数据库期刊

主办单位 成都建筑材料工业设计研究院有限公司

新世纪水泥导报

ISSN 1008-0473



9 771008 047212

地址：江苏省海安市曲塘镇双工路6号 邮编：226671
电话：18252896999/0513-88790588
传真：0513-88790811
邮箱：jsntup@126.com



Vol.27 Serial No.161

Contents 目录

第27卷第5期 (总第161期) 2021年09月



中国核心期刊 (遴选) 数据库期刊

主管主办

成都建筑材料工业设计研究院有限公司

编辑出版

四川新世纪水泥导报杂志社有限公司

社长: 焦 烽

副社长: 吴 宏

主 编: 聂纪强

副主编: 陈 倩

责任编辑: 胡海波

翻 译: 沈卫国

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)

刊 号: ISSN1008-0473, CN51-1510/TU

广告许可: 川广登字[2019]051号

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

网址: <http://www.cement-guide.com>

投稿邮箱: E-mail: cementguide@sina.com

印刷: 成都博众印务有限公司

定价: 国内15元/本 国外15美元/本

出版日期: 2021年09月20日

第四届编委会

主 任: 焦 烽

副主任: 吴 宏 陈 涛

秘书长: 聂纪强

委 员 (按姓氏笔画排列):

包 玮 冯建领 刘子河 刘仁德 江旭昌

刘 建 齐砚勇 刘 晖 李生钰 李昌勇

李海涛 李福洲 吴义华 沈卫国 陈立贵

邹伟斌 陈泽瑜 肖 勇 林宗寿 林廷全

孟令友 赵青林 贾华平 高 敏 梅书霞

曹 华 崔素萍 敬清海 蔡顺华 魏建军

谢峻林

版权所有请勿转载

专题论述

01 水泥厂IOT设备的远程监控技术研究

王亚峰

烧成论坛

17 栏目导读

齐砚勇

18 浅析烧成系统CO浓度的控制

周秉跃 贾 波

21 预分解窑尾脱硫技术简评

范警卫 马 明 曾 容 等

24 燃煤硫含量偏高引发窑尾漏料事故浅析

张富英 汪峰峰 程俊生

26 铁尾矿砂取代砂岩及部分钢渣煅烧熟料的实践

赵武魁 杜 平

29 5 000 t/d熟料预分解系统的优化改造

李玉军

32 高海拔地区预分解窑燃烧系统的优化改造

王玉永 郝小五 谢隆山 等

06

 **ALOR 上海维乐耐磨材料有限公司**



粉磨技术

44 栏目导读

邹伟斌

45 开路联合粉磨系统提产降耗改造案例分析

邹伟斌

期刊基本参数: CN51-1510/TU*1995*B*A4*84*zh*P*¥15.00* *17*2021-09

广告目录

南通奥普机械工程有限公司(封面)
河北德鹏机械设备有限公司(封2)
北京钧天工贸有限公司(封3)
厦门格锐特环保科技有限公司(封4)
江苏鹏飞集团股份有限公司(前插1)
成都建院院电气分公司(前插2)
河南汇金智能装备有限公司(前插3)
河南丰博自动化有限公司(前插4)
南京高精传动设备制造集团有限公司(前插5)
郑州机械研究所有限公司(前插6)
徐州安美固建筑空间结构有限公司(前插7)
萨震压缩机(上海)有限公司(前插8)
河南中材环保有限公司(前插9)
洁华控股股份有限公司(前插10)
河北盛泰科技重工有限公司(前插11)
江苏恒信钢结构有限公司(前插12)
安阳市大正钢板仓有限公司(目录中)
成都建筑材料工业设计研究院(正文前1~2)
芜湖市爱德运输机械有限公司(正文前3)
上海维乐耐磨材料有限公司(P6)
襄阳中和机电技术有限公司(P7)
天津南极星隔热材料有限公司(P8)
北京酷勒斯技术发展有限公司(P9)
江苏恒耐炉料集团有限公司(P10~11)
淄博科邦热工科技有限公司(P12~13)
成都嘉能恒业科技有限公司(P14)
偃师市三合绝热科技有限公司(P15)
成都建院院装备技术分公司(P16)
烧成论坛栏目寄语(P17)
成都建院院装备技术分公司(P35)
安德鲁(上海)企业发展有限公司(P36)
上海全盈工业设备有限公司(P37)
杭州富阳恒通机电工程有限公司(P38)
成都九泰科技有限公司(P39)
南京炬力粉体工程科技研究所有限公司(P40~41)
成都德森磐固机械有限公司(P42)
江苏吉达粉体工程设计研究院有限公司(P43)
成都耀隆电力科技有限公司(后插1)
成都建院院装备技术分公司(后插2~3)
成都华泰冶金硬面技术有限公司(后插4)
南京康迪欣电器成套设备有限公司(前插5)
沈阳宇航金属材料研究所(后插6)
扬州高标机械有限公司(后插7)
公益广告(后插8)
2022年征订启事(后插9)
成都名辰传动设备有限公司(后插10)
第二十二届中国国际水泥技术及装备展览会(后插11)
溧阳中材重型机器有限公司(后插12)

Contents 目录

2021年09月



Sinoma 成都建筑材料工业设计研究院有限公司装备技术分公司
Chengdu Design & Research Institute of Building Materials Industry Co., Ltd. Equipment Technology Branch

3.5

全系列粉磨设备供应商

辊压机
粉磨生料、熟料、铁矿石、石灰石、钢渣等

立磨
粉磨生料、熟料、矿渣、钢渣等

13194889560

- 51 ATOX50生料立磨系统的提产改造 吴宝烨
- 54 大型生料立磨系统的节电改造 韩博文 尚再国 何俊秀 等
- 58 进口立磨减速机推力瓦及偶件损坏原因分析
冉学平 马海军 刘旭 等
- 61 风扫煤磨系统的提产改造 吴亮 何俊秀 韩博文 等
- 63 辊压机联合粉磨系统存在的问题及改造措施 李海艇 张维军
- 工程设计与建设**
- 67 高海拔复杂地形矿山设计难点及对策 王林
- 71 装配式结构在水泥工程中的应用研究 蒋波 郭华琛
- 77 装配式不等跨连续管桁架结构在水泥工厂中的应用
熊亚武 唐利

经验之谈

- 80 管链输送机输送高湿高粘性物料的实践 高世章

行业信息

- 34 水泥行业三大技术权威媒体联合举办烧成技术研讨会
- 81 多场水泥行业会议集中举办 南昌将站在世界水泥技术最前沿
- 82 2022年建材类科技期刊联合征订启事
- 84 专业书籍荟萃