来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html

生物质颗粒机"神机"—贝斯尔亮相2018亚太国际生物质能展!

贝斯尔 | 欢迎您

我司已定于8月16-18日参加在广州·中国进出口商品交易会展馆举办的APBE2018第七届亚太国际生物质能展,展位号——T12,展出面积——162平方米,在此诚邀您莅临展位参观洽谈!

贝斯尔精密机械 (无锡)有限公司



来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html



公司简介

贝斯尔精密机械(无锡)有限公司,专业从事生物质颗粒机械成套工程的设计、生产、安装、调试及销售。公司在生物质颗粒机械方面,在前人的基础上,对其进行不断的改进,消化并吸收国内外多年的生物质颗粒固化成型技术,自主研发创新,开发出了新一代的生物质颗粒固化成型高智能化成套设备。整个设备运行稳定、故障低、产量平稳,且可长时间连续生产,并提高了易损件使用寿命。能适应不同种类的生物质原料,如各种木屑、竹屑、花生壳、稻壳、秸秆、农林废弃物等。

企业文化

基本理念: 以人为本,追求个人与社会的共同发展企业价值观

客户满意:发现客户需求,给客户带来价值,尊重和关心客户

尊重个人:公开和诚实的沟通,时刻公平对待,相互信任、相互支持,接受不同事物

团队工作:对团队工作精神的支持,对其他团队成员的支持

成 就 感: 共同的眼光和目标,责任感,为胜利而奋斗的决心,赞誉

知识共享:积极的知识共享,独立地采集新知识

不断学习:创新和勇气,支持发展,容忍失败,永不自满,保持谦逊开放的思维

产品展示

传承东方文化精髓,延续千古不朽事业,贝斯尔生物质能颗粒机在中国工业城市无锡耀世诞生,在这座中国经济与工业相汇合的重镇,贝斯尔开启中华民族颗粒行业卧式机的历史先河。扬帆破浪,艰苦奋斗,时至今日,贝斯尔成为中华民族颗粒行业的领航者。

来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html





锤式粉碎机 多功能粉碎机 布袋除尘器 滚筒筛 烘干机 料仓 脉冲除尘器 逆流式冷却机 破碎机 切片机 皮带输送机 沙克龙 提升机 上料底坑 套筒式三桶烘干 (一) 亚洲植物质能展

■主体辅件

■其他輔助机器

振动泵

震动分级筛

削片机1



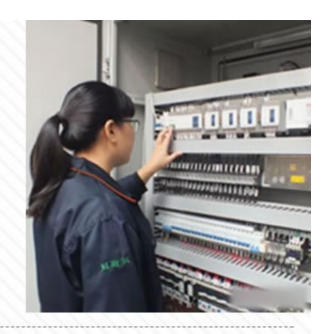
来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html

企业环境

贝斯尔公司真正奉行"科技是第一生产力,以诚取信、以质取胜"的宗旨,致力于给客户最完善的总体方案、最优质的设备,以及最好的售后服务。坚持以优质的服务团队,搭配专业的技术技能,打造整体性的专业品牌企业,为打造美好环境而不懈努力。













产品发货

公司秉承"为顾客服务,勇攀高峰"的经营理念,坚持"诚实守信"的原则为广大客户提供优质的服务。一直追求完美



来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html

的售后服务,想客户之所想,解客户之所忧。诚信第一,口碑至上!



来源:新能源网 china-nengyuan.com 链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html











来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html

发展历程

2007以前:主要从事精密模具的研发,设计和制造,产品出口欧美诸国。

2007 - 2010: 2007转型精密造纸机械零配件设计和制造,并出口欧洲,期间曾自主研发多款木材烘干设备;造纸设备配套合作单位如:美卓造纸技术,福伊特造纸技术,QUATTROLL造纸技术,PMT造纸技术等多家全球顶级造纸机械设备公司。

2010 - 2012: 届时收集国内外颗粒成型固化技术,同时自主研发设计制作与一体,首推国内一款免黄油颗粒固化成型样机,经过反复实践测试和修改记录,最终经国内外多位机械设计精英的商讨研究而推出定型产品720机型面市。

2012 - 至今:贝斯尔颗粒机经得住客户和市场的多年考验,而销往全国各地;贝斯尔人正不骄不躁的将优质的产品推销国外。

公司案例

来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接: www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html





■连云港项目



■内蒙古满洲里客户生产组



■内蒙古生产组



■无锡时产6吨生产线



来源:新能源网 china-nengyuan.com 链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html

相关资质



来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html













来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html

专利描述

一种轴承外置装置,其包括:压轴辊,及设置在压轴辊上部端的轴承支座,所述的压轴辊一侧端设置有压轴辊端盖,所述的压轴辊一侧端上部设置有压辊,所述的压辊上部端设置有工作腔,所述的工作腔上设置有环模,在所述的轴承支座一侧端设置有轴承支座前轴承,所述的轴承支座另一侧端设置有轴承支座后轴承;本实用新型结构简单合理,使用方便,因为轴承是密封的,润滑油基本不会挥发,不用经常更换润滑油,可以使设备长时间运行,降低了维修率,减轻了工作强度,增加了工作效率,在实际应用中更具方便性和经济性,满足了经济、环保的要求。

一种双调压辊,其包括:具有调节器的主体,所述的主体底部端左右两侧设置有中座,所述的调节器两侧端设置有两个平行布置的左支座和右支座,所述的调节器和所述的左支座与所述的右支座之间连接处设置有固定件,所述的左支座下部端设置有左支座导轨,所述的右支座下部端设置有右支座导轨;本实用新型结构简单合理,使用方便,调节性能良好,自动找中心点,同步进行对称,同时增强了使用时的安全性,还能在一定程度上节省了能耗,可以减少压辊的磨损和破坏,延长其使用时间,提高了生产效率,满足了经济、环保的要求。

一种一键式限位开合模装置,包括底座、设置在底座上的中座、设置在中座上的滚珠丝杆装置和控制滚珠丝杆装置往复运动的电机;底座和中座之间设有导轨,滚珠丝杆装置包括丝杆轴承、包裹在丝杆轴承外的滚珠丝杆、设置在丝杆轴承一侧连接中座的丝杆联轴器和设置在导轨上的可滑动的丝杆固定座,沿着丝杆固定座滑动方向位于中座一侧设有减速机,中座前后分别卡有第一限位块和第二限位块,丝杆固定座下侧设有限位装置,底座前表面靠近地面处设有脚踏解除开关;与现有的技术方案相比较,本实用新型的一键式限位开合模装置,采用一键式限位开合模,开合模精度高,降低了操作难度,提高了工作效率,延长了设备的使用寿命。

联系我们

公司:贝斯尔精密机械(无锡)有限公司

地址:江苏省无锡市惠山区钱桥高新产业园万东路7号

电话:13806171057

传真:0510-83311073

网址: http://www.bsrwood.com

原文地址: http://www.china-nengvuan.com/exhibition/exhibition_news_126511.html