采矿自动化设备生产公司

免责声明:上海矿山破碎机网: http://www.jawcrusher.biz本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网, 若有侵权请联系我们删除!

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们:您可以通过在线咨询与我们取得沟通!周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题,生产线配置,设备报价,设备参数等问题可以免费咨询在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线 一分钟解决您的疑惑



点击咨询

采矿自动化设备生产公司

我们以丰富的经验和超前的理念满足客户个性化的需求,为客户量身设计制作高品质的自动化输送设备及配件,并提供完善的售后服务。在刚刚结束的MINExpo上,各种新技术纷纷亮相,除了大型化仍方兴未艾外,其他方面的趋势也通过各种展品表现出来。

卡特著名的MineStar系统中的Detect功能套件是一个综合性的安全系统,其中的接近感知功能可在正确的时间向 正确的人员提供正确的信息。

接近感知功能基于摄像头和雷达传感器,不仅为驾驶员提供画面和报警,更通过全球导航卫星系统接收器和数据无线电设备向中控室和其他设备持续地报告采矿自动化设备生产公司们的位置,并可预测可能的碰撞。

日立展出了其开发的摄像系统SkyAngle,可以为驾驶员提供一个度视角的周围环境,以帮助提高安全性。SkyAngle摄像系统将四台摄像机的图像合成一个单一的鸟瞰图,给驾驶员提供全车周围所有景物的影像,度可视。利勃海尔也开发了增强安全的摄像系统,集成摄像头系统与视频录制功能提供了卡车周围额外的可视角度,以帮助消除盲点,同时这也是一个接近感知系统,可以在有物体靠近时给驾驶员提供听觉和视觉报警。为了保持驾驶员的警觉,利勃海尔采矿自动化设备生产公司还将提供一个疲劳监测系统作为其系统的一部分,采

采矿自动化设备生产公司

矿自动化设备生产公司将实时监控驾驶员的疲劳和注意力分散的情况。

在节能方面,卡特新推出最大的液压铲使用了混合动力技术,新的电铲也使用了能量回收技术,降低了耗电量。 久益环球旗下的莱图尔诺以其开关磁阻电机著称,现在也开始使用能量回收技术,可以百分百地回收车辆制动的能量并立补充到动力系统中,从而获得超高的燃油经济性。当然现阶段由于能量储存技术的限制,采矿自动化设备生产公司还无法实现大容量的能量储存,随着技术的进步,将来真正的混合动力系统应该是由一个系统连接各种车辆,类似于电气化铁路或城市轨道交通。其原创性以及文中陈述文字和内容未经本站证实,对本文以及其中全部或者部分内容文字的真实性完整性及时性本站不作任何保证或承诺,请读者仅作参考,并请自行核实相关内容。

原文地址:http://jawcrusher.biz/zfj/xUUuCaiKuangNsKzP.html