

叉车防撞系统图解 叉车防撞系统 唯创安全

产品名称	叉车防撞系统图解 叉车防撞系统 唯创安全
公司名称	深圳唯创安全技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福永街道大洋路90号中粮福安机器人智造产业园11栋4楼
联系电话	17724679751 17724679751

产品详情

安全防撞，你我做起

车辆与石柱之间防撞。由于矿区现场有许多石柱，车辆时常会撞到石柱导致事故发生。给出的方案是安装倒车雷达防撞预警系统。超声波探头实时探测车辆后方以及两侧的障碍物，一旦探测到雷达防撞系统内置的蜂鸣器会发出嗡嗡的提示音。距离越近、报警声越急。同时月牙显示屏上会显示障碍物的距离。另外还可以结合影像系统使用。

考虑到矿区有众多第三方车辆每天来回运送矿物资源，不便安装防撞预警设备，我们还给客户定制了便携款设备。通过磁吸的方式安装在车辆上，简单快捷。第三方进到矿区时装上，离开矿区时即取下。

视野盲区不消除，叉车撞人事故随时可能来临，那我们要怎么办呢？叉车防撞系统

叉车防撞系统

作为特种车辆之一，叉车流动性强，危险性高，加之操作员的素质参差不齐，因此在作业中存在着许多风险，一直是安全事故多发车辆。据业内统计，2019年的叉车事故大约占特种车事故的六分之一。

叉车视野盲区一方面是由于叉车本身结构阻挡视线或者倒车过程的视野盲区，另一方面由于货物堆放较高阻挡司机视野，每年因此发生的事故非常多。视野盲区不消除，叉车撞人事故随时可能来临，那我们要怎么办呢？唯创安全叉车测距防撞系统值得了解一下。

如何让人车之间建立有效感知，如何在人车之间构建保护屏障，我们尝试了很多种方法。

视野盲区是切实存在的，看不见但不意味着我们没有其他感知的方法，如果叉车和行人之间有一个提示器，让双方都知道对方距离自己的有多远，那行人可以主动远离叉车，叉车司机也可以及时减速或停车，避让行人。所以感知人车之间的距离成为关键。

为了解决这个难题，唯创安全自主研发出了叉车测距防撞系统。利用UWB技术（UWB技术具有极强的穿透能力，可在室内和地下进行精确定位），对叉车与行人进行测距，当两者之间的距离小于预设的安全范围，叉车防撞标签系统，叉车防撞系统会提醒叉车司机和行人，从而减少叉车安全事故发生。

叉车防撞系统在厂区还有一桩经常发生的事故，就是倒车事故，因为叉车的盲区范围很大，当叉车司机倒车需要倒车的时候，一般看不到后面的人，或者障碍物，导致叉车司机在倒车的时候很容易发生事故。这几天就发生了这样的事故，一位叉车司机在倒车的时候不小心撞到了后面的围栏，导致叉车侧翻，压死了叉车司机，听到这个消息真的很心痛，但更让我意识到预防这桩事故的重要性。但是预防这类事故，叉车防撞系统不能很好的解决这类问题，叉车防撞系统，所以我现在和大家介绍一下这款雷达防撞系统，这款系统的优势是通过毫米波来检测人，车，物的移动，它需要安装探头，探头一般有两种不同的型号，一个是24Hz，叉车防撞系统图解，一个是77Hz，他们两不同的区别是在于防撞的距离和角度的不同，一个是防撞距离在15-20厘米之间，叉车测距防撞系统，角度在60度，一个是防撞距离在30厘米之类，角度在120度。但是一般安装的是24Hz的探头，因为24Hz的价格比77Hz的价格便宜且用户需求量很大。

叉车防撞系统图解-叉车防撞系统-唯创安全由深圳唯创安全技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。深圳唯创安全技术有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为接警、报警主机具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事叉车安全管理，叉车安全管理系统，叉车车队管理系统的厂家，欢迎来电咨询。