

车辆自动考勤计次系统 车辆计数系统专业厂家

产品名称	车辆自动考勤计次系统 车辆计数系统专业厂家
公司名称	杭州恒竣科技有限公司
价格	20000.00/套
规格参数	
公司地址	杭州余杭区良渚街道古墩路1818号（亿丰最家空间旁）尚亿中心1-718室
联系电话	86-057188260752 15372014050

产品详情

供应车辆自动考勤计次系统 车辆计数系统专业厂家

前言 目前在一些露天煤矿或者矿山企业，有很多的工程车担负着拉土，拉沙，拉煤的任务，这些车辆全天24小时作业，而且车辆很多，一辆连接一辆。因此每天煤矿企业要在规定地点指派专门的人员进行车辆计数统计，统计车辆的每天拉了多少次数，还要查看每个车辆每次是否拉满，是否是空拉，还有返回的车辆是否粘料等。如果车辆少了还可以，一旦车辆多的时候就会出现差错，这种错误会给企业和车主带来经济损失，引发矛盾，而且人为点数还会出现人情事故，出错率高。杭州恒竣科技有限公司为了解决这些问题，推出了车辆进出自动计数的解决方案。可以解决上述问题。

通过该系统可以有如下好处：

提高计数的准确率节省时间，提高效率，对车主和煤矿都有好处减少人为因素带来的经

济损失系统配置具有图像对比,图像录像、屏幕显示、远距离不停车读卡器、语音提示、对讲功能（可选）等功能。

一 系统概述：

当前各种运输车在大流量运输作业过程中，通常采用人工管理计数、统计、调度、称重、监控等环节，不仅工作效率低下，而且容易人为作弊造成严重的财产损失。易通车辆出、入自动统计计数系统是针对人工管理模式进行全智能信息化管理模式的改进。采用数字技术、显示技术、控制技术 & 国际先进的RFI

D技术，与计算机软件技术相结合，对进出工程场地的运输车辆实行无人职守型管理。

系统主要由远距离读卡系统、图像抓拍系统、LED显示系统、软件管理系统四个分系统组成。

远距离读卡系统对过往车辆进行数据采集。

图像抓拍系统可实时对过往车辆进行监控，车辆刷卡瞬间进行图像抓拍，图像自动保存，方便管理人员随时查验。

LED显示系统显示相关内容：“XX号车第XX次进出场”，供司机及相关人员查看，使系统工作直观、人性化。

软件管理系统对车辆信息进行实时登记显示和存储数据，供司机和管理者进行数据核对和打印。

二 系统特点

- 1、减少人力监管，降低管理成本；
- 2、大大提高车辆通行量，运输效率至少提高20倍；
- 3、远程遥感读卡自动记录和电子监控，杜绝人为作弊；
- 4、遥感速度大于60公里/小时，数据无漏读；
- 5、定向、定点阅读，多车之间无任何干扰；
- 6、LED高清显示车辆出、入次数；
- 7、系统软件自动整理车辆出、入资料并生成报表；
- 8、设备集成化程度高，安装调试简便。

三 系统功能

- 1、远距离读卡功能：读卡距离大于10米，车速大于60公里/小时，车辆无需停车自动刷卡记录；
- 2、LED显示功能：车辆出、入通道时，车主可以通过LED屏显示内容实时查看运输次数；
- 3、计数统计功能：对出口车辆进行计数并能进行统计，能实现单车统计和分组统计，该功能能够手动汇总和自动分组统计；
- 4、打印输出功能：统计结果自动生成打印输出。

系统组成:

工程车辆智能化管理系统采用数字技术、显示技术、控制技术及国际先进的RFID技术，与计算机软件技术相结合。对进出工程场地的运输车辆实行无人职守型管理。系统主要由远距离读卡系统、LED显示系统、软件管理系统和监控系统四个分系统组成，以上系统是以联

动运行方式工作。