

生产现场看板制作寿命「多图」

产品名称	生产现场看板制作寿命「多图」
公司名称	北京大荣亚太科贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区右安门外大街205号院和园1号楼底商101
联系电话	13901192321

产品详情

生产看板的组成

生产看板通常由屏体、设置端（遥控或键盘）、数据采集端（光电，按键等），网络端（个人电脑或工厂网络）组成。

1、屏体：屏体能显示各种信息，如生产计划、实际情况、统计数据、正负差额、时间、日期、通知及欢迎词等。屏体内配有微型电脑及附属电路。微型电脑能接收来自遥控器和个人的信息，并把它们显示在数码管或点阵显示板上。在附属电路中，设有掉电保护数据电路，在断电情况下，原显示的信息能完全被保存下来，生产现场看板制作，再通电时，重新显示原断电前的信息。

2、设置端：采用键盘或遥控器控制技术，用于更换屏体上显示的信息内容。

3、数据采集端：采用光电或通用按钮，即时收集生产现场的产量数据。

4、网络端：通过个人电脑配合软件来更新显示内容。用电脑不仅可以更改数码管所显示的信息，还可以更改条屏的汉字信息，通常屏体与电脑之间连有通信线，在电脑的显示器上还可以显示与实际屏体版面相符的控制平台。更新内容传输完后，电脑可脱机进行别的工作。

以上是由大荣亚太发表内容，如有需要，欢迎拨打图片上的热线电话！

看板类型

1、点阵数码混合型：文字部分采用点阵模块显示。主要发送通知、标语、时间等。数码管显示生产数字。不锈钢外框、钢架结构、表面贴进口PVC面膜。PVC面膜颜色由客户确定或由我方推荐。点阵模块规格：5、4.8、3.7、3.0单元板尺寸：488mm×122mm、384mm×96mm、304mm×76mm、256mm×64mm一个单元板可显示四个汉字。数码管尺寸：8、5、4、3、2.3、1.0、0.8等

2、全点阵型信息内容均由点阵显示，不断翻屏、滚动、刷新点阵模块规格：5、4.8、3.7、3.0

3、全数码型文字部分采用丝网印刷，为固定不变的内容。采用进口PVC面膜，丝网印刷。显示内容均为数字或英文字符，由数码管完成。

本信息由大荣亚太为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，大荣亚太竭诚为您服务！

MES看板管理

随着经济发展、技术进步，汽车模具产品向着个性化、多样化方向发展，导致车间作业管理复杂多变。目前我国汽车模具制造企业中，车间管理层面存在诸多问题，急需一种先进的管理理念和的系统对其进行优化管理。制造执行系统(MES)是面向车间层的实时信息系统，是连接企业计划管理层与生产控制层之间的桥梁，强调整个生产过程的优化。电子看板管理作为MES的核心模块，能够提高车间生产过程控制能力，对MES的构建以及整个车间作业流程的优化均具有很大的作用。

本信息由大荣亚太为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，大荣亚太竭诚为您服务！

生产现场看板制作寿命「多图」由北京大荣亚太科贸有限公司提供。北京大荣亚太科贸有限公司是北京延庆县,其它的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在大荣亚太领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创大荣亚太更加美好的未来。