

# 黑湖小工单-车间如何进行数据化生产管理，让车间实现透明化生产

产品名称	黑湖小工单-车间如何进行数据化生产管理，让车间实现透明化生产
公司名称	福建助飞软件有限公司
价格	.00/件
规格参数	数字化转型:车间生产管理系统 生产进度跟踪:制造业生产管理 工单管理系统:黑湖小工单轻量mes
公司地址	厦门市思明区软件园二期望海路23号
联系电话	4006565268 13159278925

## 产品详情

生产车间是制造业的核心部门，生产车间数据化管理是指对生产过程中产生的各种数据进行收集、整理、分析和利用的过程。良好的数据化管理能够为企业提供实时、准确的生产信息，从而优化生产计划、提高生产效率、降低成本、保证产品质量，对于生产车间的运营效率和产品质量具有重要意义。那么怎样进行生产车间数据化管理呢？我们一起来了解下。

在生产车间的数据化管理中，主要是对以下几类数据的管理，包括生产数据、车间人员数据、产品质量数据、生产设备数据、生产物料数据等。接下来我们就来详细看看，如何管理这些数据。

### 一、车间数据管理

#### 1、生产数据

生产数据是生产车间的核心数据，包括生产计划数据、生产执行数据。生产执行数据中又包括每个订单的开始时间、结束时间、由谁加工、质量如何、每个加工工步的工时消耗信息，生产计划的完成量等信息。有了上述信息，生产管理者才能预判生产任务是否能够按时交付，生产在哪个环节可能存在问题，有效保障订单如期交付。

黑湖小工单是一款主要管理生产报工流程的轻应用。生产管理者能够快速创建工单，员工能够根据工单进行手机报工，敏捷管理生产报工全流程，实现生产数据的线上化记录。

## 2、车间人员数据

车间人员数据是生产数据的一环，要能jing确定位到谁在什么时间，生产了什么产品，产品是否合格等信息，以便及时发现问题，解决问题。

黑湖小工单的生产任务由车间员工进行生产报工，报工后形成相应的节点记录，能够jing确对员工生产情况进行统计，还能为员工工资计算提供依据。

## 3、产品质量数据

产品质量数据的管理也非常重要，不良品的数量过高，不仅会造成生成原料的浪费，还会影响生产进度，将产品不良率控制在合理范围内，是对生产过程的有效保障。

黑湖小工单能够对生产中的产品不良进行管理，员工生产完成后，质检可以对产品质量进行检验，并做是否合格的判断，在系统里记录，形成产品不良率数据。

## 4、生产设备数据

生产设备能否正常运转，对生产质量和生产进度有着重要影响。对生产设备的日常管理，应该做好记录工作，以便对生产进行有效保障，并及时发现问题解决问题。

黑湖小工单能对设备维护做安排并记录，方便对设备进行规范化管理。

## 5、生产物料数据

生产原料是否充足，关系着生产制造活动能否顺利开展。将生产物料控制在合理的库存水平，能够对生产制造过程进行有效保障。

黑湖小工单能对库存进行出入库管理，对库存数量进行管理，保障生产的物料供应。

## 二、黑湖小工单介绍

黑湖小工单是一款超轻量生产管理小程序，能够敏捷管理生产、库存、设备等核心制造流程，能够灵活适配工厂个性化管理模式，上手仅需10分钟。这款生产管理工具以工单管理为核心，支持生产计划排程、物料追溯、设备维护、库存管理、工单管理、移动报工、质量控制、绩效管理、异常管理、智能看板、微信通知等功能，支持ERP对接，是一款好用的生产管理轻应用，能解决小型工厂生产制造中的很多困扰。

以上就是对生产车间如何进行数据化管理的介绍，希望对您管理生产有帮助。如果您对黑湖小工单感兴趣，或者在选择生产管理软件的过程中有任何疑问，欢迎与我们联系，我们将为您解答管理数据化管理中遇到的问题帮助您尽快选到合适的软件。

