

黑湖小工单-中小型制造业生产管理系统的工单管理和生产计划管理

产品名称	黑湖小工单-中小型制造业生产管理系统的工单管理和生产计划管理
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

对于小型工厂来说，全面的生产管理软件虽然功能齐全，但是费用高昂。聚焦某一环节的生产管理软件，虽然不能进行全面管理，但是费用较低，可以解决某个核心问题，帮助企业更好地经营发展。那么对于中小型工厂来说，要选个软件管理生产计划，还是管理工单呢？我们先来看一看生产计划和工单有哪些区别。

一、生产计划与工单的定义

1、生产计划

生产计划是企业根据市场需求、库存状况、生产能力等因素，对生产任务进行合理安排和规划的过程。生产计划旨在确保产品按时交付，降低库存成本，提高生产效率。生产计划通常包括生产任务分配、生产进度安排、生产资源调配等内容。

2、工单

工单是生产计划的具体执行单位，是对生产过程中某一环节或某一任务进行指导和控制的载体。工单记录了生产过程中所需的原材料、设备、人员等信息，以及生产任务的具体要求。工单的执行情况直接关系到生产计划的实施效果。

二、生产计划与工单的区别

1、管理范围

生产计划是对整个生产过程的规划和安排，具有宏观调控作用；工单是对生产过程中具体环节的细化和执行，是生产计划的具体落实。

2、管理实时性

生产计划具有一定的时效性，根据市场需求和生产状况进行调整；工单则具有较强的实时性，根据生产现场的实际情况进行实时调整。

3、管理目的

生产计划的目的是实现产品按时交付、降低成本、提高生产效率；工单的目的是确保生产过程的顺利进行，实现生产计划的目标。

三、工单管理

对于中小型工厂来说，工单管理是数字化工厂打造的第一步，工单管理有助于提高生产效率、降低成本、确保产品质量。小型工厂的生产计划相对容易一些，但由于产品工艺复杂，或者产品零件多，制造过程非常容易出问题。如果工单管理不好，制定出来的生产计划就无法有效执行。

这里推荐小型工厂使用黑湖小工单，黑湖小工单是一款超轻量生产管理小程序，支持Web端和移动端多平台登录，敏捷管理工单执行全流程，上手仅需10分钟。可以帮助工厂解决生产过程中的数据缺失、生产进度不透明、订单延期交付、生产问题追责追溯、工人绩效统计难、运营指标计算滞后等问题。非常适合小型工厂使用。