广东制造中心模具制造管理系统扫码报工

生成日期: 2025-10-30

助力企业打造智能工厂,实现精益生产、精细管理,降本增效。

MITT模具系统是处于计划层和现场自动化系统之间的执行层,主要负责车间生产管理和调度执行。新睿仕 德MES系统可以在统一平台上集成诸如生产调度、产品跟踪、质量控制、生产报表等管理功能,使用统一的数 据库和通过网络联接可以同时为生产部门、质检部门、工艺部门、物流部门等提供车间管理信息服务。新睿仕 德MES系统通过强调制造过程的整体优化来帮助企业实施完整的闭环生产,协助企业建立一体化和实时化的MES息体系。

模具制造流程混乱,完全依靠人员管理?广东制造中心模具制造管理系统扫码报工



错误四: 生产经理没有管理设备维护部门

生产经理应该管理设备维护部门,主要基于两个理由: 1、生产部门应该对机器的保养负责[TPM[***生产维护]的一个基本准则是,每个操作员都应该保养他使用的设备,不要将这个工作委派给另一个部门或者全部外包,当设备问题影响效率和品质时生产部门容易推诿扯皮。2、停工期会扰乱生产流程,这就意味着效率会更低。与其指责另一个总是有各种借口的部门,不如由生产经理自我监控、改善他掌控的整个流程,完成我的设备我保养,我的设备我维护。

广东制造中心模具制造管理系统扫码报工物料请购-采购订单-入库-出库-对账-发票确认,全流程打通。

您的模具企业是否正面临如下问题?

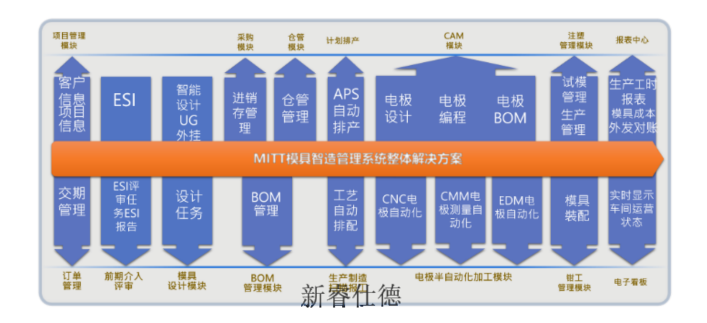
- 1、生产流程混乱,完全靠人管理?
- 2、模具交期难以掌控,经常延期?
- 3、部门信息孤岛,不能有限协同?
- 4、制造过程不透明,管理无数据?
- 5、设备有效稼动率低,加工成本高?
- 6、人工统计报表, 耗时又不实时?



错误三:由生产经理自己管理计划部门

在大部分管理良好的工厂里,生产部门的业绩是基于每个生产车间的效率来衡量的。效率比是由计划所需时间除以实际生产时间得出的。如果计划所需时间设置得太低,效率比就会被人为拉高了,那么生产经理就不必要求他的团队提高效率了。由谁来设定计划时间呢?很显然,应该是计划部门团队设定比较合适。(每个环节的"标准"时间,由生产部门和/或工业工程师团队提供。)因此,生产经理不应该汇报给生产经理而是向公司运营比较高领导负责。

助力企业打造智能工厂,实现精益生产、精细管理,降本增效[MITT模具系统是处于计划层和现场自动化系统之间的执行层,主要负责车间生产管理和调度执行。新睿仕德MES系统可以在统一平台上集成诸如生产调度、产品跟踪、质量控制、生产报表等管理功能,使用统一的数据库和通过网络联接可以同时为生产部门、质检部门、工艺部门、物流部门等提供车间管理信息服务。新睿仕德MES系统通过强调制造过程的整体优化来帮助企业实施完整的闭环生产,协助企业建立一体化和实时化的MES息体系。三数字化看板、电脑端、手机端,多渠道对项目及模具制造状况进行***实时动态掌握,实现***数字化管理。



助力企业打造智能工厂,实现精益生产、精细管理,降本增效[MITT模具系统是处于计划层和现场自动化系统之间的执行层,主要负责车间生产管理和调度执行。新睿仕德MES系统可以在统一平台上集成诸如生产调度、产品跟踪、质量控制、生产报表等管理功能,使用统一的数据库和通过网络联接可以同时为生产部门、质检部门、工艺部门、物流部门等提供车间管理信息服务。新睿仕德MES系统通过强调制造过程的整体优化来帮助企业实施完整的闭环生产,协助企业建立一体化和实时化的MES息体系。六制造过程不透明,管理无数据?广东制造中心模具制造管理系统扫码报工

售后客服,24小时在线,保证系统实时维护,不影响使用。广东制造中心模具制造管理系统扫码报工

错误八: 职务职责不明确

在中国,夸大其词的职务称谓非常普遍。这里有几个会引发误解的例子: 1、同一个组织结构表中有几个"总经理"、几个副总; 2、"运作经理"和"生产经理"属同一级别; 3、总经理助理被称为"副总"; 4、一个部门有两个或两个以上领导同时负责,双重管理严重; 5、指挥权同考核权不统一,造成工作很难落实。以下是我在模具企业管理咨询过程中帮助很多模具企业建立的组织架构供大家参考。企业规模不同需要进行调整,如: 中小型模具厂可以把IE部门放在工程计划部,前期评估部门可以放在设计部,大型模具企业可以将上述两个部门单独出来。更详细的部门规划和部门具体职责可以联系我们进行详细的规划和辅导。广东制造中心模具制造管理系统扫码报工

广东新睿仕德智能系统有限公司总部位于乐从镇东平社区佛山新城吉庆道1号华南高等研究院(佛山)办公大楼216、217室,是一家模具智能制造管理系统、注塑MES生产管理系统、模具无线智能计数器、智能物料管理系统以及模具制造供应链协同平台等开发、培训、实施,为模具企业提供各方面智能化解决方案,致力于帮助模具企业管理和智能制造转型升级。的公司。公司自创立以来,投身于模具智造管理系统,模具智能无线计数器,注塑MES管理系统,模具制造供应链协同平台,是数码、电脑的主力军。广东新睿仕德始终以本分踏实

的精神和必胜的信念,影响并带动团队取得成功。广东新睿仕德始终关注数码、电脑行业。满足市场需求,提高产品价值,是我们前行的力量。