

生产规划软件-数据表

技术结构:	基于Microsoft 。 NET技术 启发式规划算法 最底的硬件要求 (标准办公室PC)
运作程序:	安装和等待时间 生产律 转移批量 额外资源 候补资源
资源:	简单 总计 汇集 批量 分包/外包
材料预算表:	备用流程表 批量大小 候补消耗
供应商:	批量大小 预算时间 补充规划
客户:	建立未来的建设和后期限制 预测和存货
材料优先:	库存, 在制品或新订单 统一订单
只能优先:	建立未来 候补资源 工厂轮班
用户界面:	基于角色的用户界面 审计线索 Excel样的界面 直接从任何屏幕打印或发送电子邮件
报告:	库存 在制品 资源负载和利用 分组功能 问题概要 短期订单, 年底订单, 能力短缺 历史分析 多图