

## 一、场景痛点

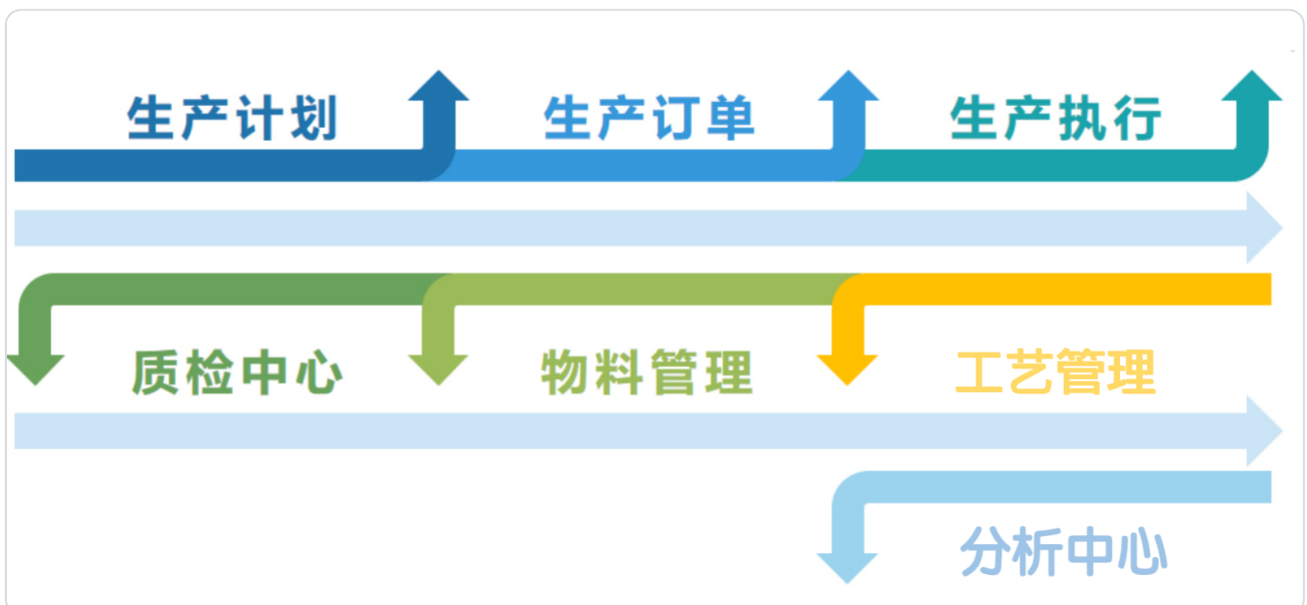
- **纸质报工效率低**：生产现场纸张易磨损，易丢失；工人填写不规范，统计难识别。
- **设备巡检点时效低**：人工抄写记录存档，易丢失、损坏、查询困难、维修进度慢。
- **计划进度无追踪**：生产工期冲突、客户催单不知道订单生产进度，看不到完成情况。
- **生产过程无追踪**：生产进度不确定，交班同步不及时，半成品堆积、难以追踪。
- **多部门效率沟通**：协作不好引发一系列问题，严重影响工作效率。

## 二、亮点价值

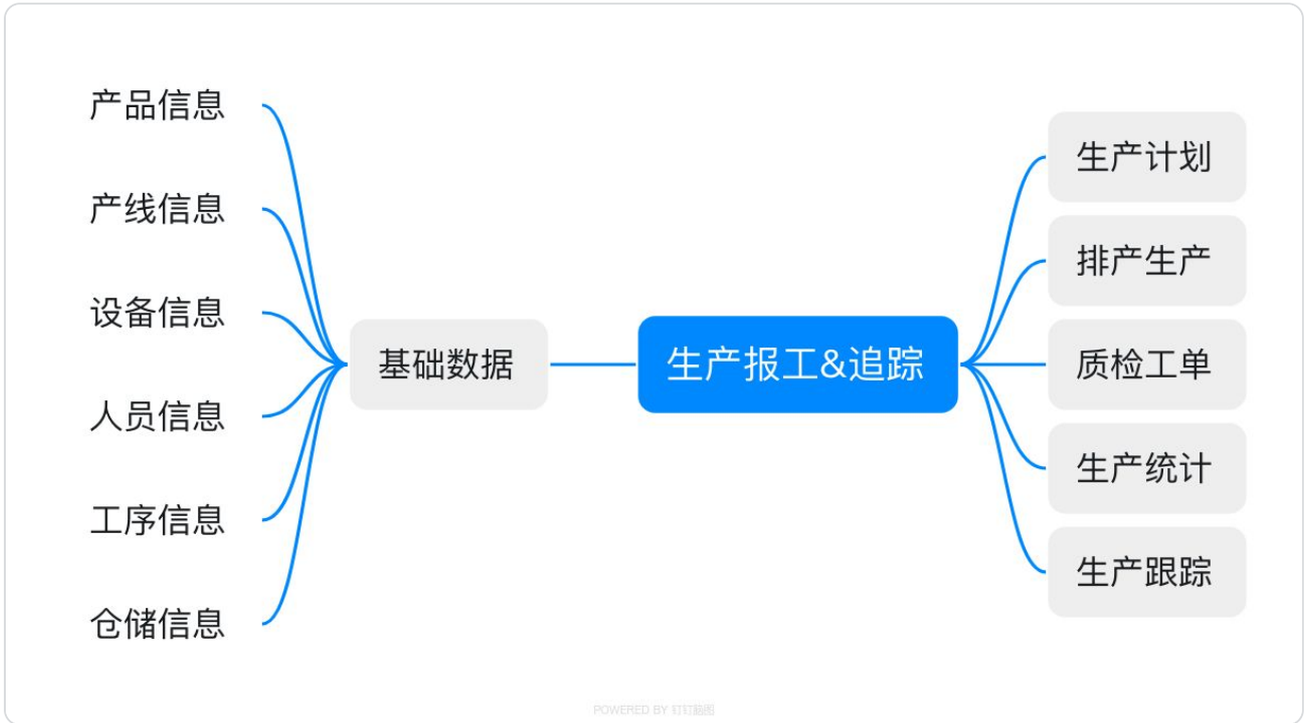
- ❖ **无纸化报工**：报工、质检无需耗费纸张，有效避免手工填写的错误率手机扫码填报。
- ❖ **设备抢单维护**：无纸化设备报修，维护人员即时抢单制，有效提高设备报修时效性。
- ❖ **实时产量数据**：报工数据实时统计，电脑、手机随时随地查看。
- ❖ **生产跟踪查询**：生产过程全部记录在案，计划、质量、工序可追溯。
- ❖ **数据化展示**：生产订单进度情况，实时在线可查可控，订单全产线跟踪。

## 三、场景地图

### 1、业务流程



### 2、表单架构



### 3、系统简介

#### (1) 《生产指标》

#### (2) 《报工指标》

