

充分运用条码 及RFID物联网技术， 实现对产品生产制造的全过程追溯。

通过对条码、RFID、条码物联网技术的应用，实现人员、设备与物料的数字化和网络化。通过对原材料到半成品到成品的全程监控和追溯，提升现场管理水平，提高成品一次下线合格率和生产效率，促进生产组织管理精细化，降低质量及交期风险。

通过加强对生产现场的管理，提高工厂的透明度，实现管理的扁平化，实现生产流水线的每个工序的生产状况以及在生产过程中的数据的准确化和系统化，实现从原材料到半成品到成品的可监控可追溯，提升现场管理水平，提高成品一次下线合格率和生产效率，促进生产组织管理精细化，提高产品制造质量，降低交期风险。

