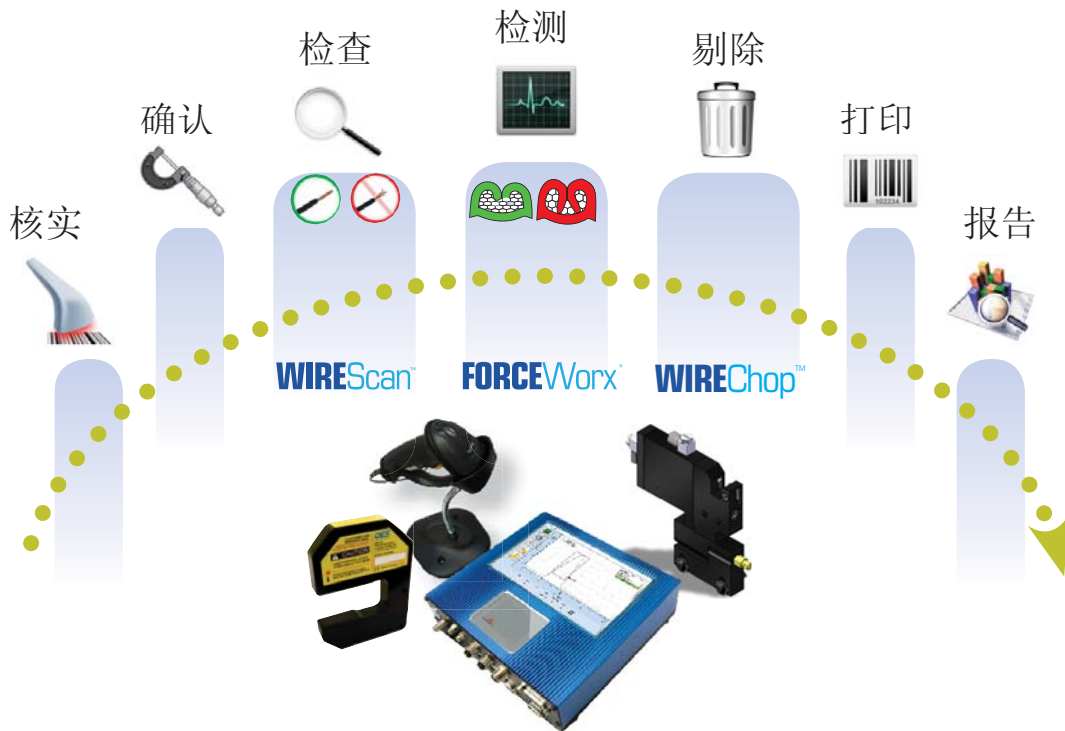


# 控制全过程



**EXceed**™ Quality Production Management

## 保证线束加工行业高标准的质量控制

### 核实

- 核实是否装载了正确的端子，线束和模具
- 在正式生产之前，扫描条形码，确认使用的材料是否与生产订单一致

### 确认

- 在正式生产之前，确认压接尺寸参数和拉拔力是否在规定公差之内
- 拉力机与千分尺直接与Exceed系统连接，样品的测试数据与数据库中的技术参数进行对比

### 检查

- 导线的剥皮与穿防水栓过程都在OES WireScan C系列系统的检测之下
- WireScan C系列直接与Exceed系统连接，可与高速自动开线机无缝对接

### 检测

- 每个压接过程都在OES CPM5000压接力检测仪的检测之下
- 保证每个产品都符合确认阶段的技术参数
- CPM5000直接与Exceed系统连接

### 打印

- 在每次生产结束后，打印出一个条形码标签
- 符合工厂的质量控制体系，可进行100%生产追溯

### 报告

- 生产报告可以让用户检索，分类，展示相关的生产情况
- 模具报告包括压接数据以及模具的累计使用次数，可以更好的管理易损件，对压接机进行主动维护