**TE端**

1. 屏幕展示的是有PO并且还没有出货的系统列表

2. TE这边可以主动发送通知备料信号，MC端可以实时收到具体的备料信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Slot | PO | Station | Receive Date |
| UF4446 | 823421 | TE/IO | WK42.2 15:00 |

信息发送成功之后刷新该列表状态

3. TE这里可以显示当前系统的备料状态

* 暂无备料信息
* 已通知待备料
* 备料中
* 备料完成
* 备料有误

4. TE这边可以接收MC发送过来的通知，比如开始备料中，备料完成等信号