1. 共对200个标签进行RFID分配和测试，其中175个可用标签，已编号170个，5个备用。170个标签中功率小于80uA的有102个，大于80uA的有68个，详情见<标签功耗.txt>。
2. 故障现象一：标签功耗过大，休眠状态下超过500uA，个别达到2mA。

数量：5

1. 故障现象二：CC1101的中断输出脚GDO0，GDO2初始化后一直为高电平（正常情况应为低电平），且修改程序无变化。

数量：7

1. 故障现象三：CC1101接收部分失效，接收不到外界任何信号。

数量：2

1. 故障现象四：CC1101发送部分失效，可以接收到外界的信号，但发送的信号主板无法收到（即发送有误），或者根本没有发送出去。

数量：1

1. 另有10个标签作为测试标签使用，被恒压直流电源损坏若干，考虑到稳定性不再使用。