**WiFi模块单工位测试软件（SN）使用注意事项**

2016.6.27拟制

1：PC网络设置：开启一个【无线网络连接】，将其他网络连接全部设置为禁用状态

包括本地连接、宽带连接等等；

2：首次打开该软件，需要手动选择SSID以及输入密码，还有注意要打开选择的串口，同时要给所测模块供电；

3：用扫码枪扫入MAC号和SN号的过程中，输入法不能为【中文模式】；

4：【校对版本号】已经提前写上，如需修改，手动操作即可。光标停留在【校对MAC号】栏，用扫码枪扫入MAC号，扫完之后光标会自动弹到【序列号】栏，再次扫描SN号，待扫描完成之后，测试自动开始执行，执行完成之后，光标自动跳到【校对MAC号】栏；

5：测试成功右上角显示“PASS”字样，失败则显示“FAIL”字样；

6：计数器只会显示测试通过的模块数，打开【操作历史】，可以查看操作成功记录，单击【清零】会将计数器归零，但历史记录依然存在；

7：如果SN号已被操作，测试将终止进行，界面出现相应的提示信息；

8：测试一块模板的总体时间在30s——40s之间；

9：点击【恢复MP】,