

600/5800转频终端 & 5.8G PRU - 功能 #741

功能 # 591 (已解决): 转频电路上板测试

功能 # 693 (已解决): 转频联调测试

600M 转频链路优化

2021-12-20 09:50 - 匿名用户

状态:	已解决	开始日期:	2021-12-20
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:		% 完成:	100%
类别:	TEC	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
问题归属:			

描述

环境：600M下9371非拉远 + 转频 + cpe/手机

工程：

现象：cpe可以注册，ping偶有丢包

见《tec测试方案及用例》<https://tea7cf22fe.feishu.cn/sheets/shtcnMwNOUECnLUwPlqg9xg0glc?sheet=B8p7Y9>

历史记录

#1 - 2021-12-28 10:52 - 匿名用户

- 文件211228_a.jpeg 已添加

- 类别 被设置为 TEC

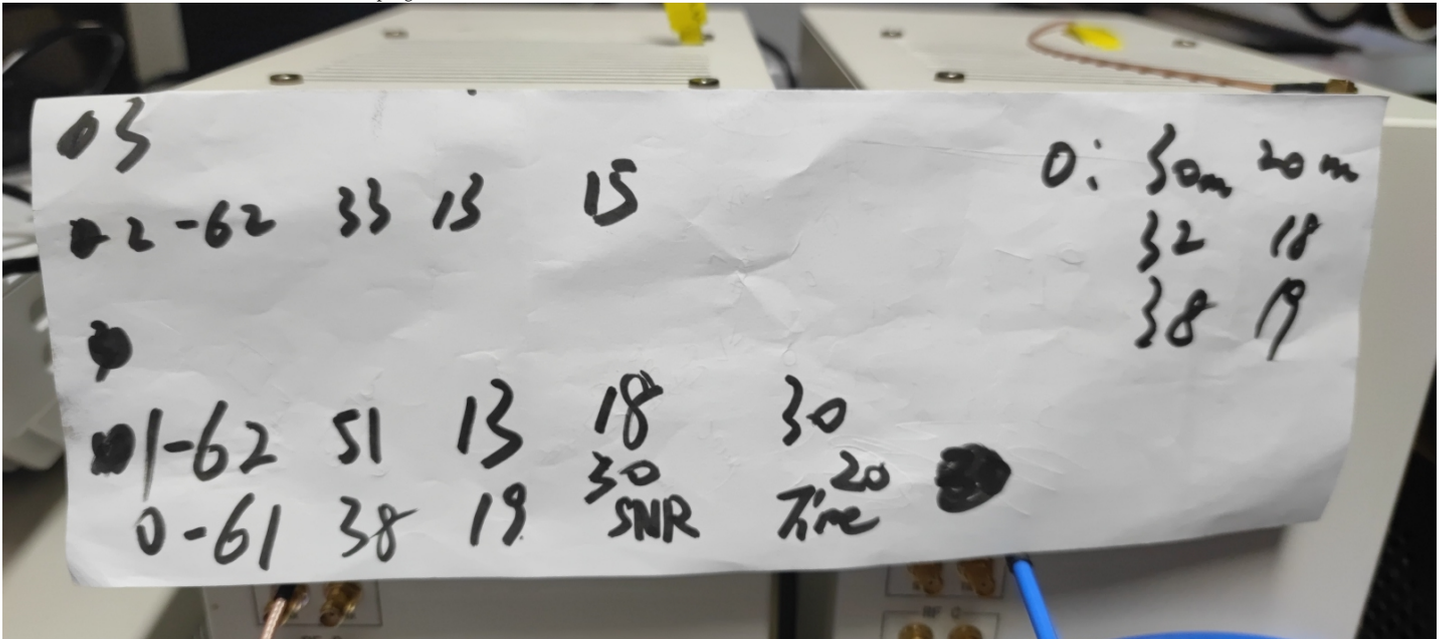
- 状态从 新建 变更为 已解决

- % 完成 从 0 变更为 100

参考《600M转频联调测试.docx》

之前连接外壳天线1(1、2、3、4)，为实际的天线3(0、1、2、3)，之前依靠泄露测试外壳天线3为实际的天线0(主天线)

测试如下：(参数：下行、上行、snr、ping平均时延)



文件

211228_a.jpeg

398 KB

2021-12-28

匿名用户