

## 600/5800转频终端 & 5.8G PRU - 功能 #744

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 tec测试通过

2021-12-20 17:17 - 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

版本 :

转频板 : 600M 低本振 freq\_conv\_zc7020\_T211011\_ver9.tar.gz

基站 : E1F\_NRB02\_V\_1\_3\_3\_T210617\_HarqGua\_C3\_ver1.tar.gz

phy:Yzs\_NRP\_V2.0.60

du:2.210 /root/yzmm/rel/GNB/du/ran/DU/build/intel/du\_bin/bin/

cu:2.210 /root/yzmm/rel/GNB/cu/cu/nr\_hl\_cu/build

#### 历史记录

#1 - 2021-12-20 17:18 - 匿名用户

- 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

- 父任务 被设置为 #693

记录版本

600M tec连接cpe，可以注册。注意cpe入口处衰减，可以持续ping通