

2.0基站产品化测试 - 错误 #2921

16PT2版本，ICIC功能测试时，终端在中心用户和边缘用户切换时，调度次数会随着切换减少，减少到两位数时发生掉线，重新接入后继续循环减少每秒调度次数。

2025-03-04 17:47 - 程鹏

状态:	已解决	开始日期:	2025-03-04
优先级:	高	计划完成日期:	2025-03-31
指派给:	程鹏	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
问题归属:	DU	FPGA板卡类型:	
发现问题版本:	Rel_2.1.16P	CPU类型:	
目标解决问题版本:	Rel_2.1.16P		

描述

16PT2版本，ICIC功能测试时，终端在中心用户和边缘用户切换时，调度次数会随着切换减少，减少到两位数时发生掉线，重新接入后继续循环减少每秒调度次数。

历史记录

#1 - 2025-03-04 17:52 - 匿名用户

- 状态从新建变更为转测试

- 指派给从匿名用户变更为程鹏

处理边缘到中心切换的时候释放harq的时候，清理harq时，txCnt字段未清理，导致下次将该harq还是判断为重传，但是rbRequest是0，所以分配资源失败，每出现一次中心到边缘切换且RB不足时就会少一个harq，调度次数也会相应减少，该字段在释放harq时已清理；
测试验证OK，代码落入17P

#2 - 2025-03-19 15:49 - 程鹏

- 状态从转测试变更为已解决

文件

555555.jpg	544 KB	2025-03-04	程鹏
------------	--------	------------	----