

## B5G\_UE - 错误 #4044

### 终端发送PUCCH Format0 带 SR Only 或者 SR+HARQ\_ACK, 基站2.0 无法检测到

2025-09-11 10:05 - 雪峰 赖

状态:	检视	开始日期:	2025-09-11
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	王金伏	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	12.00 小时
目标版本:		耗时:	12.00 小时
<b>描述</b>			
<p>基站配置UE的SR周期后，MAC发送SR后，PHY在指定的时间发送PUCCH，但是2.0基站检测到的是DTX 基站分配的PUCCH的SR资源指示的Prbindex为4，但是UE侧发送的时候选择的非基站分配的SR资源，导致RB位置不对应。固基站侧SR检测DTX。 修改函数getPucchResIdx(uint8_t resId, StePucchInfo *pucchInfo)返回值。</p>			

#### 历史记录

#1 - 2025-09-11 10:16 - 任征

- 描述 已更新。
- 状态从 新建 变更为 已解决
- % 完成 从 0 变更为 100
- 预期时间 被设置为 12.00 小时

#2 - 2025-09-18 10:29 - 高峰

- 状态从 已解决 变更为 检视
- 指派给从 任征 变更为 王金伏