

## DCC子项目 - 错误 #117

### UL Information Transfer 内存错误

2020-05-25 18:45 - b jz

状态:	已关闭	开始日期:	2020-05-25
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	b jz	% 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:			
<b>描述</b>			
pdcp_srb_data_tx_rsp_info.buffer.flatten 错误			

#### 历史记录

#1 - 2020-05-25 18:49 - b jz

先发现是死锁，去掉死锁循环后coredump, core的表现为free空指针，但指针刚刚赋值。

经过排查发现是使用了错误的内存管理和结构体调用函数。

使得在使用过程中不停的泄漏和踩栈，直到表现出错误。

内存管理和结构体调用函数的原理和操作非常相似，导致短期几次未处问题，并且不好排查。

修改完成，内存错误问题消失。

#2 - 2020-05-25 18:50 - b jz

- 状态从 *新建* 变更为 *已解决*

ngp

7134661 - Modify memory use

#3 - 2020-05-26 20:41 - b jz

- 状态从 *已解决* 变更为 *已关闭*

- 指派给 被设置为 b jz