**南昌路边停车项目一期需求验收情况**

**PDA机 V3.5.1.test1 和RPMS V1.5.3.2 test2测试通过。**

需注意问题如下：

1、登记时车牌识别不到会一直卡在拍照的地方（PDA机设备问题，我们的POS机是可以的）；

2、AOMP缴费离场时间与RPMS的离场免费时长须设为一致，且需修改PDA写死的时间。否则可能会导致PDA机该条记录无收款按钮和对账不准的问题。

3、PDA机的“预收费”字段在一点停上体现为“优惠费用”字段。

4、收费员收费报表和收费统计报表的实收金额均包含退款金额

1. 收费员收费报表：收费员A收取停车费后，交班给收费员B，收费员B当班期间为收费员A收款的记录进行退款，那么可能导致收费员A实收虚高，而收费员B的实收出现负数情况；
2. 收费统计报表：第一天收取停车费后，第二天为车主退款，那么可能导致第二天的实收金额出现负数情况。
3. 错时区域规则：

***非节假日****：15分钟免费，不分白天跟黑夜。18:00-23:00收费 第1小时10元，第2小时及以上每小时5元；23:00-18:00免费*

***节假日****：15分钟免费，不分白天跟黑夜。全天收费第1小时10元，第2小时及以上每小时5元。*

非节假日内跨天情况已按对方要求实现跨时段类加功能。

但当节假日跨非节假日（或非节假日跨节假日）时，因为节假日与非节假日是不同收费规则，故会强制截断，与我们现行计费服务一致（对方最初需求也是如此）。暂时不能实现两个计费规则的累加功能，且修改计费服务风险较大，不建议修改。

我们目前的节假日跨非节假日和非节假日跨天规则如下图，用例未写完，周一更新完整的六个不同规则的用例。

