2016年度个人总结（姓名：吴正尧）

转眼间，2016年行将结束，而我也在公司度过了第二个年头。在这一年多的工作生活中，是我人生旅途中的重要一程。期间在领导的培养帮助、同事们的关心支持下我逐步完成了从职场新人到能为公司，为我们部门十足的贡献自己的力量，也渐渐融入了这个集体大家庭中。岁末年终，我静心回顾这一年多以来的工作生活，收获颇丰。现将我这一年多来的工作情况总结如下。

首先，作为一名安卓开发工程师，最首要的就是要不断提高自己的开发水平。

在IT这个行业里技术的迭代更新是非常迅速的，只有不断保持一颗学习的心态，才能不与最新的前沿技术脱节。从Android技术人员的角度出发，现在的主流技术，已经摒弃了eclipse做为开发平台，而使用Google公司自己推崇的Android Studio。在我最开始使用Android Studio的时候，确实有很大的不习惯，经过一段时间的磨合历练，现在已经能熟练使用这款工具。通过这款工具作为平台也能时刻将目前最实用，使用最广泛的技术框架拿来学以致用。通过与之前使用eclipse来开发对比，其便利与好处，在广大Android开发工程师几年来的总结中，已经不言而喻。

其次，对于我们部门来说，对卡片的读写操作是最核心的业务。

在这一年的所做过的项目中，接触到了不同类型的CPU卡，不同类型的卡片都会有不同的卡结构，对应的读写卡片操作的指令也会不同。所以能读懂不同的卡片的指令是操作的关键，在卡技术支持提供了指令脚本以后，能够举一反三的提出不同的指令位数所代表的操作目的，这样才能真正的掌握读写卡这项操作，这样才能在用户需求变更的时候能够及时作出响应和改变。

经过总结和反思，我感觉还有很多做的不足的地方。

在刚开始拿到一个项目需求的时候，没有对需求做到非常面面俱到的熟悉，就习惯性的开始搭建项目工程，这样在实际项目与用户需求有偏差的时候就需要花时间来改，所以希望自己在以后的项目中能吸取之前的经验教训，做到一步一个脚印的完成任务。

回望2016年，与2015年做对比，感觉自己在这一年中有长足的进步。

2015年是新人，对行业操作规范不是很熟悉，对相关术语不是很了解，所以有一定程度上比较依赖同事的帮助，与同事沟通项目问题起来也会有一定的障碍，可能浪费了不少的时间。

经过不断的项目经验的积累，2016年做了徐州，南宁，厦门的项目以后，有了一定的工作经验和心得，对写卡操作的各项指令的原理上也基本上可以自己掌握于心，可独立完成包括地方应用CPU卡和交通部CPU卡的读写操作流程。

展望2017年，是我在公司工作更加成熟，更加得心应手的一年，我希望自己在这一年里，继续不断提高自己的开水水平和不断积累自己的项目经验。希望在以后的开发过程中，能用更少的时间，在保证质量的前提下完成更多的任务要求。通过自己的努力，有更多能够上线的产品投入到客户的运营环境中去。不仅是为公司能够创造更多的利益，也是能通过自己的不懈努力，为自己交上一份满意的答卷。