

1.多功能性

在app在开发设计的过程中，首先要考虑的是手机软件的功能性，使得app具有相当大的功效，只有这样app才有一定的价值和效果，所以在研发中，首先要考虑它的作用是否全面。

2.可靠性

相信大家都用app发生过卡屏、卡顿等情况，如果出现了卡屏、卡顿等情况，如果出现了卡屏等情况，app可靠性不是很好，容易出现各种问题，会严重影响客户体验，对公司形象也很不利。因此，软件开发应尽量保持app的流畅。

3.安全系数

一部分app在研发过程中，增加了在线支付的效果，这涉及到客户的财产安全。在这种情况下，我们需要确保手机软件的安全，并为客户的信息内容提供丰富的安全措施，以便更多的客户能够安全地应用您的软件。

