

APP的功能和特性阶段，你还要开发用例

产品名称	APP的功能和特性阶段，你还要开发用例
公司名称	东莞市微三云大数据科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	定制项目:小程序开发 服务范围:定制开发 服务项目:商业模式开发
公司地址	东莞市
联系电话	18665158422 18665158422

产品详情

APP的功能和特性阶段，你还要开发用例，这些用例作为理想用户与应用进行交互的模板。正如Crew的团队成員所说的那样，你开发的功能越多，你的产品就会越复杂，开发应用所需的时间也就越长。

你在这个阶段必须做的重要的决策之一就是你的APP要支持多操作系统和设备，还是只支持一种操作系统和设备。实际上，这通常意味着你必须决定你的APP是否有iOS、Android和Windows版本。

为什么这个选择从时间表的角度来看APP的功能和特性阶段，你还要开发用例APP的功能和特性阶段，你还要开发用例APP的功能和特性阶段，你还要开发用例APP的功能和特性阶段，你还要开发用例APP的功能和特性阶段，你还要开发用例非常重要呢？主要因为两个原因：

为多个操作系统和设备开发一款APP需要更长的时间才能开发完成。

虽然随着时间的推移，这一差别变得越来越不明显，但开发一款安卓APP比开发一款iOS APP通常需要更多的时间（通常需要多花20-30%的时间）。

关于这一点，Valeriia Timokhina曾表示：“iOS通常是开始推出应用的平台，因为只有少量的目标设备和操作系统需要适配。相对于一次性需要适配多个操作系统，一次只确保你的应用在一个操作系统上完美地运行容易得多。此外，在市面上有超过12000个不同的Android设备，几乎不可能将APP针对每一款Android设备都进行优化。因此，开发和测试Android APP往往需要花费更多的时间，除非你限制支持的设备和支持的屏幕分辨率的数量。如果你想同时开发iOS和Android APP，那么你开发APP所需要的时间和预算可能会翻倍。”

关于你应该如何同时开发面向多个操作系统的应用，Cruxlab的工作人员指出：“传统上，Android APP程序是用Java开发的，而iOS APP则是用Swift和objective-objective编写的。尽管如此，仍然存在大量其他可替代的替代工具，Xamarin、React Native和Ionic是其中的一些比较受欢迎的替代工具。”