

# 移动应用软件开发技术发展迅猛，传统互联网公司如何完成技术过度？

内容来源：西安弈聪信息技术有限公司(<http://www.xaecong.com>)

关键词：移动应用软件开发,互联网公司,移动互联网公司

内容概要：

在短短的几年之间，智能设备及移动应用软件的发展已经极大地改变了用户的使用习惯，同时也会对移动应用软件开发模式，开发方法带来实质性的改变。移动设备上的相关软件开发技术同样也是解决移动应用软件产业的问题而存在。移动互联网公司。移动互联网公司是完...

正文：

在短短的几年之间，智能设备及移动应用软件的发展已经极大地改变了用户的使用习惯，同时也会对[移动应用软件开发](#)模式，开发方法带来实质性的改变。移动设备上的相关软件开发技术同样也是解决移动应用软件产业的问题而存在。

移动[互联网公司](#)。[移动互联网公司](#)是完全新兴的公司，也是伴随移动互联网公司兴起而诞生出来的新行业。自08年开始算起，至今不超过4年的时间。而移动互联网确实对移动互联网技术跟进最迅速，也是被移动操作系统的发展驱动的公司。移动互联网公司是一路追踪最新的技术发展，成为行业成功范例最多的公司。移动互联网公司总是利用移动设备的各种特性，为用户带来异想不到的惊喜。



传统互联网公司。互联网公司和移动互联网其实一脉相承，游戏的规则并未发生任何改变，而仅仅是流量入口从PC转移到了移动设备。而对于传统互联网公司来说，并无所谓Web App以及Native App的负担，因为他们所有的业务都构建在Web基础之上。

根据笔者的经验与认识，笔者把不使用IT技术作为主要盈利手段的公司，统一视为传统企业。比如说重度依赖于IT技术的金融业、证券业，以及轻度依赖于IT技术的零售业，制造业等，甚至于政府的信息化需求，这些都可以认为传统企业。这些IT技术的发展主要针对企业内部需求，开发出的系统和产品主要针对企业自身的员工。

企业业务系统开发的难度在于系统的集成，主要的开发逻辑在于业务需求的复杂。而面对移动互联网的兴起，尤其是移动互联网操作系统的分裂，对企业业务系统的开发带来了极大的困扰。多开发平台带来的学习成本。因为企业系统开发的特殊性，企业业务开发人员的技术需求主要在于处理数据的交换以及处理各种因数据处理带来的业务逻辑的实现。因此，并不需要特别炫酷的技术，一般都是采用相对成熟的开发技术，保证系统开发的速度和稳定。而面对iOS/Android/Windows Phone所带来的新的语言学习成本，开发框架的学习成本以及开发模式的开发成本，都成为了企业业务系统开发人员的最大障碍之一。

对于技术管理人员来说，人员和技术的增加，会直接带来管理成本的增加。不仅仅是新的技术的学习和把握，还是需要管理移动开发团队的期望值以及技术发展路线，这都为企业技术管理人员来说，带来了极大的要求和挑战。毫无疑问，如果可以复用PC的开发技术，同时又能无缝地迁移到移动平台上，对企业开发成本的降低是非常直接有效地。因此，这是企业用户对各种跨平台开发技术非常热衷的总原因，同时这也是推动跨平台技术以及Web App发展的一股重要力量。

纯HTML 5的解决方案。这是一个相对激进的思路。企业可以考虑直接提供移动访问的网站，并且针对移动设备提供非常好的交互体验，从而无缝地由PC往移动设备上迁移。由于可以复用PC的开发技术，那么懂业务系统开发的人员的招募就相对容易，也会直接减少企业内部开发人员的管理难度。因此，企业内部的业务开发人员以及为企业提供开发服务的技术开发商，都会试用各种跨平台技术，做各种技术实现方案，来尽可能无缝地迁移至移动互联网平台。

### 西安弈聪信息技术有限公司简介

西安弈聪立足陕西西安，为西安企业提供网站优化，软件开发，软件外包，电子政务，网站建设、企业网络营销咨询服务及实施为主体业务，为客户提供一体化IT技术服务。

西安弈聪现有技术架构包含PHP,asp,.NET.C++,VB,J2EE等，在MYSQL,MSSQL数据库系统，ORACLE大型数据库管理系统开发方面专长，经验丰富，是业内技术服务最全面，技术实力最雄厚的IT技术服务企业之一。

联系电话：029-89322522 4006-626-615 网址：<http://www.xaecong.com> 邮箱：[admin@xaecong.com](mailto:admin@xaecong.com)