**低代码是什么？有什么优势**

<https://mp.weixin.qq.com/s/N3U_BI-3wZN-lndWSecHTQ>

两种低代码理念 aPaaS 和 iPaas的区别

https://baijiahao.baidu.com/s?id=1714825714841401767&wfr=spider&for=pc

**1、首先从其产生来看所要解决的问题不同。**

SaaS开发和运营维护费用都极其高昂，同时一个软件解决不了多个问题，为了解决问题使用多个软件又不能互相打通，所以最终导致了整体效率的下降。

所以，apaas和ipaas由此应运而生。

1）apaas是从应用和数据层面入手，设计搭建工具与逻辑，实现零代码开发。它趋向于PaaS和SaaS之间。解决了企业的个性化问题。

2）而ipaas则是从虚拟主机和数据库层面入手，创建一个中心生态系统来查看，管理和修改所有数据、基础设施和操作。从而轻松打通各个系统的数据与功能。所以它趋向于IaaS和PaaS之间。打通了企业内部的各个软件问题。