



# EXT JS "HUB" LICENSE

---

## **Unlocking New Revenue Streams for Your Business**

**Kirti Joshi**



## 网络平台的兴起

SAAS 公司越来越多地提供解决方案,使客户能够定制和个性化软件以满足最终用户的需求。

在许多情况下,流行的一次性 Web 应用程序达到了客户可以扩展和自定义它们以添加新功能以满足他们自己的使用案例的程度. 此类应用程序最终演变为称为网络平台的在线平台。

最常见的网络平台范例是 ERP 和 CRM 平台. 以 Salesforce.com 的 Force, 为例. 他们的“闪电平台”提供开箱即用的工具和服务,使开发人员能够使用拖放工具编写应用程序,自定义数据模型以及自动化业务流程. 开发人员可以创建这些附加应用程序并整合到主要 Salesforce 应用程序中. 几乎所有 ERP 和 CRM 领域的领先公司都在构建或尝试构建自己的平台。

## OEM 解决方案— 他们到底是什么?

---

您可能经常听到"OEM 解决方案"这个名词

该首字母缩写词源于制造业,指的是原始设备制造商(OEM),例如硬件组件,电路板,设计,零件或可以通过编程方式定制以创建更多更大解决方案的独立功能单元.从本质上讲,OEM 是一家生产其他大型制造商在其产品中使用的零件或设备的公司.同样的模拟也扩展到软件行业.

企业通常利用第三方最佳解决方案来创建自己的品牌软件门户或网络平台.他们重新包装这些平台,然后转售给他们的客户,而他们的客户又可能会修,定制和构建这些平台,以创建更多的最终用户产品.这些原始的第三方解决方案通常被称为 OEM 解决方案.

## 构建 Web 平台—陷阱

---



**A GOOD WEB PLATFORM SHOULD BE FLEXIBLE,  
EXTENDABLE AND CUSTOMIZABLE.**

Developing a consistent-looking and easy-to-operate web platform requires a robust framework with a large number of UI components, layout, theming and testing tools that work well within the framework ecosystem.

在不利用 OEM 解决方案的情况下构建成功的 Web 平台可能是一项艰巨且昂贵的任务.并不是说这是不可能的,但是如果您考虑从内部或从开源程序代码构建平台的开销,那么这是一项艰巨的任务.

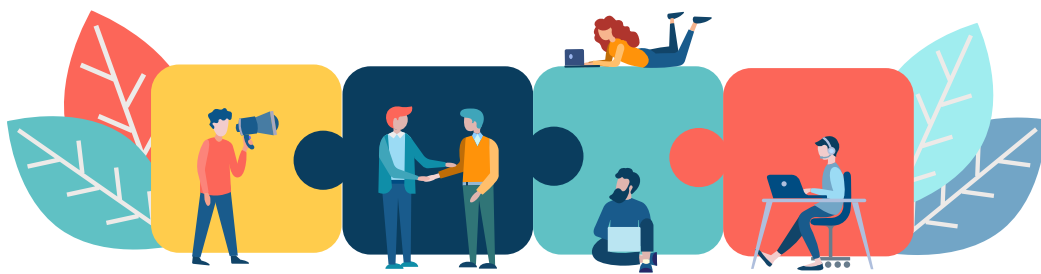
这些工作包括寻找前端 UI 组件,设计和测试可互操作的解决方案,跟上频繁的软件更新,灵活解决开源程序代码的安全漏洞,确定浏览器和平台兼容性,管理文档不足,了解各种授权细微差别等.

# 他们自己尝试—但他们从未完全成功

要求完全控制其软件技术的大公司通常会在内部开发大规模解决方案. 在手头拥有丰富的初始资源时,他们花费大量时间开发解决方案的基本框架. 但大多数公司往往低估了软件维护和功能增强的隐性成本. 技术进步很快—今天的東西可能很快就会过时,并可能引发整个软件层的重新撰写.

一家使用 Sencha 解决方案进行小型应用程序开发的领先 CRM 公司在将解决方案扩展到更大的 Web 平台时决定转向“内部开发”的方式. 鉴于资源丰富(不是每个人都有这样的奢侈条件),他们自己构建了解决方案. 由此产生的用户界面现代而优雅(毫无疑问,他们付出了巨大的努力). 在推出之后,性能明显低于同类 Ext JS 的应用程序,性能持续影响其新的 Web 平台和业务.

同样的,最大的 ERP 供货商之一尝试了多种方法将其 ERP 解决方案扩展到一个平台. 他们决定在内部构建 UX 可扩展框架,而不是利用现时可用的最佳解决方案. 这不是最明智的选择,因为他们无法让解决方案充分发挥其潜力.



## 平台投资使用开源程序代码的风险

开源程序代码虽然非常适合广泛的 JavaScript 开发,但并不适合平台投资. 考虑到它们和谷歌,脸书等其他科技巨头中的深厚的根源,这风险太高了,因为这些公司最终决定了框架路线图的方向,也可以随意改变方向. 但是,当您投资于由单一实体支持的企业解决方案,其产品是其存在的核心,安全性和客户满意度是其业务成功的基石时,那么您可以放心,从长远来看这是一个更安全的选择.

# Ext JS 的‘Hub’ 授权如何能帮助您挖掘新的商机?

您是否考虑过藉由允许最终用户客制化来扩展您的企业产品?

或者您是否在市场上已经有实现这一点的解决方案?

无论哪种方式,为客户提供自由和灵活的模具解决方案以满足他们独特的业务需求的产品可以开启新的和创新的收入来源. 随着公司扩展他们的产品,从头开始在内部开发核心构建模块并不是最有效的解决方案,因为它涉及昂贵且通常很长的开发周期.





如果您的企业正在创建允许最终用户在它们之上构建和定制的解决方案,那么 Ext JS "Hub"授权(以前称为 OEM 授权)将是一个完美的选择.

该许授权提供对整套 Ext JS 框架,组件和工具的存取使用,通常以每年固定成本提供无限制的用户许可.

## 以下是一些最适合此类授权的简单使用案例:

- 用户可以扩展的商业应用
- 窗体构建工具
- 低程序代码应用程序开发工具
- 网站/电子商务构建工具
- UI 设计工具
- 内容管理系统
- 客户关系管理
- WYSIWYG 设计家

市场上许多成功的解决方案供货商,如 Salesforce.com,Adobe ColdFusion,FICO,Kofax 等,都利用强大的 Ext JS 框架来支持他们定制的软件解决方案,并因此产生了显著的投资回报率.

听起来是不是很有趣? 我们很乐意展示 Ext JS "Hub" 授权如何降低总体成本,提高效率并帮助您更快地实现业务目标.

CONTACT US

### MORE HELPFUL LINKS:

[Ext JS for OEM](#)

[Customer Success Stories](#)

[30-Day Product Trial](#)

