

为何选择 Altium?

Altium 帮助设计师实现真正的电子产品设计创新。

我们让设计师专注于新增功能和产品区分优势的获取，帮助他们创造下一代电子产品。

而且，我们通过寻求特定的解决方案来实现这一目标——为设计师提供必要的电子设计工具，帮助他们创建这些新产品。

Altium 克服了不同设计规则间的障碍，即松散连接的点工具解决方案和独立的设计流程。Altium 的历史是电子设计创新的历史：首个基于 Windows 的电子设计软件；首个完整的电路板级设计解决方案；首个一体化电子设计方案；首个独立于供应商的可重构硬件开发平台；现在又研发出了首个非专属的 ECAD 和 MCAD 协同设计功能。

为何选择 Altium	
电子设计创新的领导者	Altium 的历史是悠久的技术创新历史，它在电子设计行业拥有超过 23 年的成功经验。
关注每位电子设计师	Altium 倾注全力为专业电子设计师和他们的公司提供高质量、高成本效益的设计解决方案。Altium 的商业模式是建立在在众多客户的销售活动之上的。我们的设计平台对不同的设计项目规模和公司都具有普遍的适用性。
最佳的可用技术	Altium 并没有所谓的“高端”产品需要保护。因此，不需要人为限制客户获取所谓的“主流”产品或功能。我们也没有需要保护的高收入流。100% 研发成本预算全部投入了电子设计解决方案，每个用户都可获得那些新功能和增强功能。
电子设计新途径	Altium 的设计解决方案将器件智能性置于设计流程的中心，以此获取可持续的产品区分优势，从而让所有用户都专注于高价值的电子设计。该设计方案的独到之处在于它凭借单一的数据模型和一体化的设计方法，仅在单一的设计环境中就可完成从创建到硬件运用的整个设计流程。
让电子设计更容易	Altium 的一体化设计工具简单，易学易用。因此，Altium 帮助所有用户快速提高工作效率和迅速取得成功，帮助所有机构在单一设计环境中实现标准化。
完整的解决方案	Altium 的设计解决方案是完整的方案，包含了设计软件、可重构硬件开发平台以及适用于不需要大规模制造企业的可重构部署硬件平台。Altium 并不要求客户花费额外成本去购买众多的附加功能模块。
低成本高效益的设计解决方案	Altium 提供业界领先的解决方案，功能强大，并将设计所有方面整合在一个单一的一体化设计环境中，性价比超越市场上所有其他同类产品。产品性能不会受到影响，因为我们的商业模式是基于为所有用户提供最佳的工具。
面向未来	Altium 持续不断地投资于最新的电子设计技术，并将新技术带给每一位电子设计师。因此，Altium 帮助客户同电子设计新开发技术始终保持一致。
轻松的用户定制	Altium 直观开放的系统可让用户轻松地实现定制，而无需征询专家的建议，这减少了公司在应用软件上所花费的成本。
灵活的购买选项	Altium 解决方案的购买拥有以下几种选项：临时或永久许可证；包括 Altium 软件保障计划或者将此作为附加选项；包括可编成器件设计功能的可信功能集；或者添加了 Altium 用户 PCB 设计功能的扩展功能集。
传统设计的无缝过渡	Altium 帮助客户游刃于传统设计解决方案的变化中。它显著降低了总体拥有成本（TCO）。Altium 为设计项目和库提供了定制转换器以及一系列的培训和大量的用户资源，以此确保工程师能快速轻松地掌握并将其用于生产。
全球支持	访问 www.altium.com/supportcenter 的 SUPPORTcenter，我们所有客户都可享受到高质量的免费支持。