



infor<sup>®</sup>



Infor CloudSuite Industrial  
Enterprise

提高工业制造生产力的通用云服务

# 由云技术提供支持的工业制造功能

Infor CloudSuite® Industrial Enterprise 通过结合基于 Amazon Web Services® (AWS®) 和 Infor OS 的基础设施服务的 Infor® 云平台，提供无需大量定制或集成的行业特定功能，从而打造无与伦比的用户体验。借助 CloudSuite Industrial Enterprise 中的关键业务应用程序，企业可以体验自动升级，从而实现企业功能的与时俱进。

CloudSuite Industrial Enterprise 支持全球业务、网络分析和可通过人工智能 (AI) 增强的用户体验，因此您可以：

- 确保软件一直都是最新版本
- 将云和本地应用程序与预构建的 API 集成
- 允许用户随时随地访问任何设备上的应用程序
- 实现云端和旧版应用程序的数据互联，获得企业洞察
- 扩展云服务以处理使用高峰和低谷
- 使数据分析大众化，以便做出更好的决策
- 降低总拥有成本和资本投资

借助 CloudSuite Industrial Enterprise 保持与时俱进和互联、利用强大的功能以及优化关键业务流程。

# 目录

借助 CloudSuite Industrial  
Enterprise 提高生产力 **04**

通过敏捷的云服务实现业务转型 **05**

在当下和未来为现代用户提供支持 **08**

深入了解 **09**

世界一流的基础设施 **10**

借助 Infor Agility 加快价值实现 **11**

您需要的最后一次升级 **12**

# 借助 CloudSuite Industrial Enterprise 提高生产力

工业制造是一个复杂的行业，存在许多影响盈利能力和生产力的变量。贸易战、税收和关税给全球经济带来了不可预测性，而第四次工业革命带来了新的革新，要求人们与机器和软件协同工作，这些机器和软件无需像以往一样的人为干预即可自行学习和工作。

工业制造商需要创新来降低复杂性并保持竞争优势。制造业新纪元伊始正是分析当前业务流程并发掘新软件和技术可提高效率的领域，从而实现更多增长和扩张的有利时机。

CloudSuite Industrial Enterprise 是专为工业制造商打造的真正的数字平台，可提高您的业务效率和生产力。该软件提供经过验证的深层功能，帮助您满足客户需求、保持员工生产力，并抢先将产品推向市场。

CloudSuite Industrial Enterprise 在云端交付，可确保效率、节约成本，并为全球运营提供内置支持，同时保证遵循行业领先的最佳实践协议的安全性。





# 通过敏捷的云服务实现业务转型

CloudSuite Industrial Enterprise 是一款全面的云服务解决方案，具有经过行业验证的工业制造能力。得益于我们的开发团队以及与我们合作的客户的创新精神及深厚的行业专业知识，Infor 创建了适应您的工作方式的完整解决方案。

## 核心企业资源规划能力

- 利用单一的全球服务，为每个部门、每个工厂和每个国家/地区的工业制造提供支持。CloudSuite Industrial Enterprise 的核心企业资源规划 (ERP) 功能以标准包的形式提供公司所需的一切。

## 技术平台

- 借助 CloudSuite Industrial Enterprise 创新的核心技术服务，实现各系统间的无缝集成、跨所有应用程序的统一用户体验、组织范围内的实时数据可见性以及用户协作。

## 商业智能和数据分析

- 利用特定于制造业的商业智能 (BI) 和业务数据分析服务的强大功能，用比传统 BI 解决方案更短的时间了解和优化复杂流程。Infor 的联网 BI 服务使用获得专利的自动化和机器学习技术，通过值得信赖的数据分析和洞察力网络将整个企业的团队和应用程序联结在一起，为更明智的决策提供信息。

## Industrial Enterprise 的工业流程目录

- 通过预配置的业务流程和数据模型、用户定义的菜单及特定于工业制造的培训指南快速启动并运行。用户将更快地提高工作效率、更智能地运营，并学习如何利用整个供应链的高效流程。

## 其他功能

支付额外的订阅费用即可享受增强和扩展 CloudSuite Industrial Enterprise 的可选服务。有关更多信息，请联系您的销售代表。用户可以采用 Infor 技术，通过预先构建的集成扩展核心解决方案实现以下目的：

### 利用制造流程自动化

- 提供更高水平的工厂车间和仓库自动化，使工业制造商可以简化生产流程、加快库存处理、跟踪劳动力并实现考勤操作自动化。

### 实现整个供应链的协作

- 支持价值链上下游供应商（包括物流服务提供商、外部加工商、采购零件供应商和独立采购订单供应商）之间的在线协作。

### 随时随地做出决策

- 让用户能够在移动设备上使用 and 修改关键数据。通过移动应用程序提高流程效率并加快生产力，使用户能够接收实时数据并立即响应重要任务。

### 通过高度配置的报价提高销售额

- 为您的销售团队提供相应工具，根据客户所需的高度定制的复杂产品快速生成准确的客户报价。

### 利用 PLM 加速产品创新

- 借助集成的产品生命周期管理 (PLM) 功能，通过产品数据的单一视图，利用 ERP 和工程资料库、与 ECAD 和 MCAD 应用程序连接、使整个企业的利益相关者能够无缝访问数据和流程，从而更快地向市场交付成功的产品。



## 此外，CloudSuite Industrial Enterprise 还包含以下横向加载项：

### 通过企业数据分析充分利用数据

- 为需要创建自己的关键绩效指标，或需要创建或编辑指标的用户提供更加个性化的指标。该软件还为需要将各 Infor 应用程序或第三方应用程序的数据加以整合的用户提供更多企业数据。

### 通过文档捕获对数据进行分类和提取

- 处理文档，对文档进行智能分类并提取数据，之后，可通过 API 将文档和数据传输至 CloudSuite Industrial Enterprise。



# 在当下和未来为现代用户提供支持

CloudSuite 解决方案利用现代技术帮助实现未来增长，并可通过 AI 和全球最大的商务网络进行扩展。



## 预先构建的关键行业能力

预先打包的工作流程、内容、集成和数据分析是根据行业最佳实践设计的，并参考了数以千计的实施。



## 云设计驱动业务灵活性

能够提供简化的用户体验、数据汇总、工作流程集成、超大规模、自动升级和数据湖。



## 通过企业数据分析获取可行的洞察

企业 BI 和数据分析平台可帮助做出准确的、数据驱动的决策。



## 通过网络商务扩展企业

虚拟、垂直整合、自行协调的价值链利用数据来运行供应链，从而实现端到端可见性。



## AI 释放业务潜力

AI 功能能够进行预测、推荐并获得洞察，同时为机器人流程自动化、机器学习和物联网提供支持。



## 优先考虑价值实现速度

Infor 的服务交付方法可提高生产力，确保客户实现技术投资的最大价值。

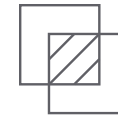


# 深入了解

Infor OS 为 CloudSuite Industrial Enterprise 用户提供一个综合技术平台，供客户选择所需服务，为您的整个业务生态系统提供统一基础。



**增强的企业体验** 利用 CloudSuite Industrial Enterprise，通过单点登录和全组织范围内的实时可见性集中访问应用程序，从而简化通信。



**无缝集成** 通过 Infor 先进的集成式平台即服务 (PaaS) 解决方案和 API 网关将 Infor 和第三方企业产品集成到云端、本地或混合部署中。



**变革性数据即服务** 提供数据采集技术和用于捕获企业数据的统一存储库。Infor Data Lake 可确保数据真实性、管控、安全性和访问。



**人工智能** 将过去复杂的 AI 技术（自然语言处理、智能自动化和机器学习）转变为有价值的、可实现的企业目标。



**可扩展性** 使用 Infor 的可选开发人员工具包括直观的消费级 Web 界面、高生产力表单、代替自定义的业务流程等，以最少的编码轻松实现良好的体验。



**数据和系统管控** 集成管控、风险和合规软件，帮助监控监管和法定标准，并主动更新关键应用程序。

# 世界一流的基础设施

Infor 云基于 AWS 构建，后者是基于云的基础设施即服务和 PaaS 的市场领导者，引领市场逾 10 载。Amazon 每年在技术方面投入数十亿美元的研发资金，这使 Infor 的行业 CloudSuites 可以更好地实现 Infor 构建关键行业能力的核心使命。

Infor 已与 AWS 合作，在全球 20 多个 AWS 地区和 61 个可用性区域部署 CloudSuites。这一覆盖范围将继续扩大，以满足客户需求。

CloudSuites 旨在通过 Active/Active HA 集群在多个可用性区域无缝运行，最大程度减小客户因任何计划外停机或系统负载受到的影响。



# 借助 Infor Agility 加快价值实现

Infor Agility 是 Infor 的创新服务交付模式，可影响 Infor 客户生命周期的各个方面。该项目将敏捷方法论的各个方面与先进的行业流程目录、流程智能、迁移工厂和消费为导向的学习相结合，采用规定性方法而不是“随心所欲地实施”的方法，为我们的客户加快价值实现、提供内置的最后一英里功能和可扩展性。

## 行业流程目录

行业流程目录是专门为 Infor 应用套件设计的以行业为中心、预配置且灵活的流程，旨在提供行业领先的核心业务流程，以及应用程序配置、实施手册、工具和模板。所有这些将提供规定性、可重复的流程，从而推动可预测的结果，同时帮助 Infor 客户降低风险并增加产出价值的时间。

## 业务流程评估 (60-30-10) 方法

Infor 认为“并非所有业务流程都是平等的”。借助战略性的 60: 30: 10® 方法，我们能够明确确定和优先考虑应进行差异化处理的流程，以满足每个企业的独特业务需求。由于已内置特定于行业的功能，因此您无需大加修改。

此外，开箱即用的功能使迁移到云端变得更加容易。

- **60%** - 您需要的大多数功能都是标准化且基于最佳实践的。这些核心流程可以“按原样”采用。
- **30%** - 下一层包含一些功能，可满足您自定义表单、屏幕外观或工作流程的需求。CloudSuites 和 Infor OS 非常灵活，您可以自定义解决方案的许多方面，无需更改源代码，也不会妨碍未来的更新。
- **10%** - 我们在这些流程上花费了最多的时间和资源。得益于 CloudSuites 内置的可扩展性，您可以快速轻松地定制其余专业功能。

## 数据迁移

Infor 数据迁移服务使用既定方法成功、准确、快速地完成关键的客户数据迁移。这项经过验证的服务有助于消除代价高昂的内部错误，确保实施如期进行，并为未来的数据管理流程奠定坚实的基础。



# 您需要的最后一次升级

有了 Infor CloudSuite Industrial Enterprise, ERP 升级将成为过去。该解决方案基于云的数字平台作为一项服务提供, 确保您始终拥有基于行业最佳实践并使用现有最高级别安全协议的最新特性和功能。

此外, CloudSuite Industrial Enterprise 还将带来快速且丰厚的投资回报, 通过快速部署加快价值实现 该平台可以快速扩展以支持您的业务增长, 这样您就可以将原本用于硬件基础设施升级的资金投资于更具战略性的计划。

**借助 Infor CloudSuite 服务实现业务转型。**

[了解详情](#)







**关于 Infor**

Infor 是为特定行业提供商业云软件的全球领先供应商。Infor 17,000 位员工正在帮助全球超过 175 个国家的逾 65,000 家组织/企业应对市场挑战，实现业务目标。了解更多信息，请访问 [www.infor.cn](http://www.infor.cn)。

版权所有 © 2023 Infor。保留所有权利。此处的文字信息和设计标志均为 Infor 和/或其关联公司及子公司的商标和/或注册商标。此处所列的所有其他商标均为其各自所有者的财产。

Infor 中国销售热线：4009203715; 公司网址: [www.infor.cn](http://www.infor.cn)

INF-2318136-zh-CN-0223-1



Infor 官方微信