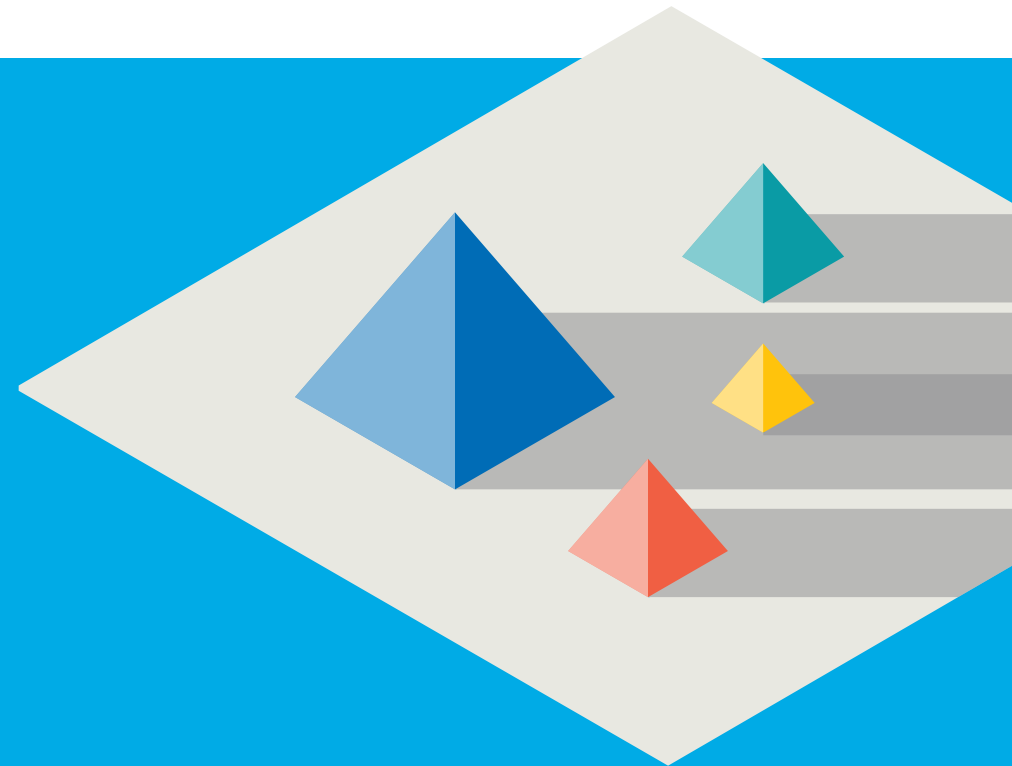


blueprism®

超越 RPA 的工作方式

企业智能自动化



企业级解决方案

早期的机器人流程自动化 (RPA) 的重点是通过将耗时的手动任务自动化来提高效率、生产力和工作质量。当然, 企业仍然可以从这些关键改进中受益。但当今企业面临的挑战需要更强大的大规模自动化解决方案。

进入 Blue Prism 智能自动化的世界: 由业务部门开发, 无代码自动化突破 RPA 界限, 在互联企业的任何业务流程中提供价值。在智能数字劳动力的

支持下, 智能自动化扩展了企业可以自动化的工作范围, 可提高效率, 实现投资回报, 甚至引入新收入流。



我们的一体化智能自动化平台包括:



设计工作室

- 拖放式流程自动化构建
- 整个企业的可重用“对象” (物件) —— 构建流程的事件和操作
- 对象 (物件) 和流程的更新 (在整个流程库中保存)



数字劳动力

- 自主软件机器人
- 像人类一样模仿和学习业务流程的智能技术
- 配备人工智能功能和我们的六大智能自动化技能



控制室

- 将流程分配给数字工人
- 按需扩展任务和数字工人数量
- 实时掌控流程熟练度

未来劳动力

Blue Prism 的数字劳动力旨在大规模处理广泛的企业需求，是打开高级功能的大门，使您和您的业务领导能够自动化各种业务流程。

这是业务开发智能自动化的标志，也是真正互联企业的推动力。通过无缝集成员工、系统和数据，并直接访问 Blue Prism Digital Exchange (DX) 市场的最新人工智能 (AI)、机器学习以及光学字符识别技术，您可以轻松培训您的数字劳动力，让他们在急需时随时随地在整个企业开展普通和复杂的工作。对于希望实现系统性组织效率和业务敏捷性的任何规模的企业，这种独一无二的功能十分强大。

Blue Prism Digital Exchange 线上市集

Blue Prism Digital Exchange 是专有的应用市场，能让您简单地在网页下载，即可扩展您的自动化技能。在这里，您从 Blue Prism 及其应用程序合作伙伴那里可下载数以千计的预用感知能力、程序、可重的视觉业务 (物件) 和连接器，用于 Blue Prism 流程设计。

智能自动化技能

具备智能自动化技能的数字劳动力可以显著扩大自动化方案的价值。数字化解决以下六项存在数字技能，可帮助您创建创新且自主的自动化方案：知识和洞见、视觉探索、(机器) 学习、规划和排序、问题解决和机器人。数字劳动力使用这些智能技能时，能够毫无限制地实现流程自动化。这也培养了整个企业的创新精神和创造力。



什么是数字劳动力？

Blue Prism 数字劳动力是高度组织化的多任务软件机器人，可与您的员工协作，实现业务流程的自动化和转型。与人类一样，数字劳动力可以随着时间的推移发展新技能，变得更聪明、更有能力。借助人工智能，Blue Prism 数字劳动力可以接受培训并承担越来越复杂的任务，管理大量工作负载并做出关键决策，以更快的速度和更高的生产力处理工作，让您的业务如虎添翼。

我们的智能自动化技能分为六类：



知识与洞见

能够从不同数据源收集、理解和提供洞见



视觉感知

能够阅读、理解和背景化分析视觉信息



机器学习

能够适应不断发展的流程模式并解读真实用意



计画和顺序

能够优化工作负载并发掘优化方案, 以获得更好的结果



问题解决

能够自主解决逻辑、业务和系统问题



协同合作

能够与人员和系统无缝协作

安全、公共自动化

业务开发无代码自动化：

Blue Prism 使您企业中的任何人都可以访问和轻松使用自动化技术, 无需技术背景, 实现自动化技术公共化。

IT 治理：

Blue Prism 已经在业务层面实现了对智能自动化技能的合规、受控访问, 但它也受 IT 管理, 以确保技术和系统合规性以及业务职能、运营和数字劳动力之间的无缝协作。

扩展自动化的范围和能力

健全的云战略是每个智能自动化方案的重要组成部分,可帮助您实现业务、运营和 IT 目标,确保您能以最适合业务需求的方式发挥 Blue Prism 的安全、灵活和可扩展优势。Blue Prism 的云交付战略包括云自动化、多种部署选项以及访问可扩展自动化能力的云技术。



云自动化

不断变化的市场动态和消费者期望需要流畅的运营,而我们的云产品和云合作伙伴提供了这种敏捷性。云智能自动化为企业提供了更大的控制权——从定义工作分配和管理方式的能力,到消除采用和扩展的潜在障碍。此外,您还能拥有无与伦比的灵活性来处理任何规模的变化工作负载,自动进行配置,根据需要管理或削减容量以及降低成本。



部署选项

企业智能自动化需要部署灵活性来满足不断发展的 IT 战略以及速度和规模要求。Blue Prism 部署选项包括：

- Blue Prism Cloud, 这是我们的 SaaS 解决方案, 用于立即交付即用型数字劳动力
- 您选择的公共云 (包括 AWS、Google Cloud Platform、IBM、Microsoft Azure、Oracle Cloud Infrastructure 或通过 Salesforce AppExchange)、华为云、腾讯云等
- 在混合或多云环境中将部署策略综合在一起
- 在您自己的数据中心内部部署, 因此您可以控制关键业务自动化的技术架构



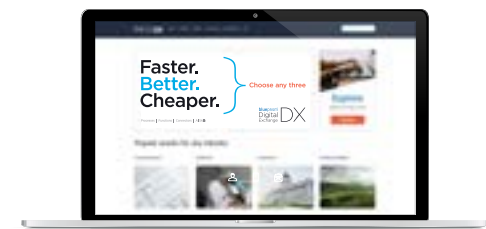
扩展自动化功能

在自动化功能的核心部分, 真正的智能自动化可互操作, 它将流程自动化和智能工作流与机器学习、高级分析、自然语言处理和认知能力等更智能的技术结合在一起。我们与合作伙伴携手, 帮助您实现上述愿景。Digital Exchange 提供来自我们的应用程序和云合作伙伴的数百种资产和智能服务, 包括 AWS 亚马逊、Microsoft Azure 微软云、Google Cloud Platform 谷歌云、IBM、Oracle/Oracle Cloud Infrastructure 甲骨文云、Salesforce、华为云、腾讯云等。

有关我们云产品的更多信息, 请访问 blueprism.com/cloud-delivery

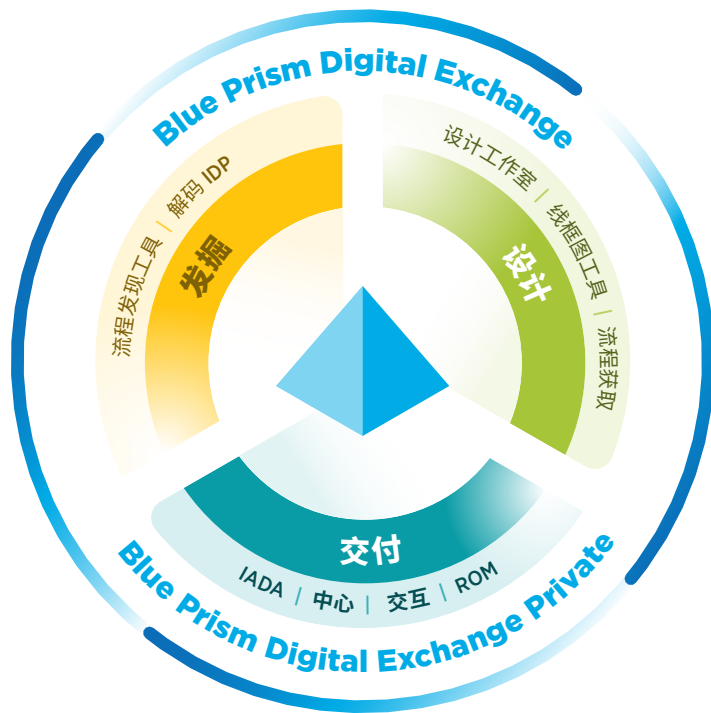


blueprism
Digital
Exchange
DX



Blue Prism 产品组成

我们设计的产品组合能够确保您实现自动化目标并获得最佳投资回报。从评估和实施到流程分析和生命周期管理，Blue Prism 产品让您最快地实现价值。



有关 Blue Prism 产品组合中独特产品的更多信息，请访问 blueprism.com/products。



发掘： 发掘自动化的价值

不熟悉自动化或希望紧跟新劳动力需求或竞争潮流？我们将向您展示自动化对您企业的价值和潜在投资回报率。然后，我们将发掘切实可行的自动化机会，帮助您实现企业转型，节省时间，提高效率，减少不可预测的成本并消除资源过载。



设计： 构建您想要自动化的工作流程

既然您已经知道要自动化哪些业务流程，便可开始构建您的工作流程。在设计阶段，您可以随心所欲地告知数字劳动力需要执行的具体步骤。无需技术技能或编码。只需思考并阐明员工目前执行的步骤，则准备完毕。

在此阶段，您还将获得开始构建自动化生命周期管理最佳实践所需的工具和资源。



交付： 启动和管理您的数字劳动力

企业质量的流程自动化取决于您随着业务需求增长维护和扩展这些流程的能力。虽然实施若干数字劳动力看似一种即插即用的操作，但建立可持续且可扩展的数字劳动力则需要长期的交付战略以及正确的工具和技术才能实现。

blueprism®

Blue Prism 是企业智能自动化的全球领跑者, 助您转变工作方式。Blue Prism 的用户遍布 170 多个国家和 2,000 多家企业, 包括财富 500 强企业和公共部门组织, 他们正在通过新的工作方式创造价值, 提高效率, 帮助企业重新利用大量工作时间。我们的智能化数字劳动力智能、安全、可扩展且所有人均可访问, 让员工能够自由地重新规划自己的工作。

要了解更多信息, 请访问 www.blueprism.com 并关注我们的 Twitter @blue_prism 以及 LinkedIn。