

码栈

产品简介

产品简介

产品定义：

码栈，智能工作软件机器人，专注于企业提效，帮助用户连接不同的系统和服务，实现工作流程自动化。

码栈现有三个版本：基础版、专业版和企业版，具体版本功能请参见产品版本。

产品特性：

全能：不仅解决问题，更是赋予能力。提供的自动化应用多场景，全覆盖；独有的可视化搭建和编码开发模式赋能员工，给每个人解决问题的能力，助力于提效企业。

聪明：智能工作助手，提效，更简单。自动运行，零成本一键部署，操作时间短，处理速度快。简单易操作，学习成本低。

可靠：人工智能技术，阿里专家研发。底层技术支持；数据安全维护；随时随地反馈。

码栈应用

可自动执行常见的业务流程，解决机械重复的工作，实现自动化、精简化。不仅如此，码栈应用还支持用户借助码栈服务搭建，实现不同业务需求的精准定制。

应用搭建

包括码栈特有的可视化搭建模式和编码开发模式。

可视化搭建无需懂得如何编程，仅需拖拽已封装好的功能模块，就能搭建出所需的应用。

编码开发模式提供了部署好的开发环境，及强大的可调用函数，便于开发出适合更多场景的应用。

应用管理

管理已获取、已开发应用，企业版还包括企业专属应用库的管理。

系统连接

码栈能按照用户指令自动化指挥各种软件协同运转。

不论是常见的网页、网站、Office，还是企业的ERP、CRM、WMS等后台，驱动他们协同工作，是码栈的强项。

基础版

用户下载码栈客户端并注册成为码栈用户后，即成为码栈基础版用户。

基础版功能点：

- 在客户端获取码栈官方应用市场中的应用。
- 使用可视化搭建功能，搭建应用数量上限为5个。
- 钉钉群支持解答。

专业版

用户在购买专业版以后，成为专业版用户。

专业版用户不仅具有享有基础版用户所有的功能点，还享有增加的功能点：

- 享有一个工作台使用权：即码栈以网页端形式呈现，可在远程服务器上执行应用。
- 享受高级编码模式开发应用。
- 可视化搭建应用不限数量，并开放连续录制功能。
- 专属培训：享有直播培训的福利以及阿里云大学付费课程免费学习的权限。

企业版

用户在购买企业版以后，成为企业版用户。

企业版用户在专业版基础之上，还具备：

- 管理后台：即原“控制台”，企业管理员管理员工的后台。这里能实现权限的管理和分配，企业应用市场的管理和产品的购买等。
- 企业应用市场：企业独有的应用市场，独立于官方市场，包括企业自己开发或者引入的应用。
- 高级API接口：企业版开放阿里巴巴内部高级API接口，便于开发调用，可实现企业多样化需求。
- 高级应用包/提效解决方案：企业版提供全新的应用解决方案，包含多个实用应用，助力企业提效。
- 技术支持：阿里技术专家提供技术支持，小二专人对接服务。

功能对比

三个版本的具体功能对比图如下：

功能区	主要功能点	免费版	专业版	企业版
应用运行	双十一高级应用	不支持	不支持	

	包			
	PC客户端运行应用			
	网页端（云端）运行应用	不支持		
	官方应用市场			
	企业应用库	不支持	不支持	
	多应用并发	不支持		
	定时执行应用	不支持		
	数据备份	不支持		
应用开发	可视化搭建 - 拖拽			
	可视化搭建 - 连续录制	不支持	不支持	
	编码开发模式	不支持		
	发布应用	不支持	不支持	
	协同开发	不支持	不支持	
	应用权属管理	不支持	不支持	
	多流程开发	不支持	不支持	
	高级API功能	不支持	不支持	
企业管理	开发权限管理	不支持	不支持	
	应用使用管理	不支持	不支持	
	企业应用库管理	不支持	不支持	
	员工管理	不支持	不支持	
	订单管理	不支持	不支持	
	审批管理	不支持	不支持	
专业支持	钉钉群技术支持			
	电话技术支持	不支持		
	视频技术支持	不支持		
	开发培训支持	不支持		
	现场实施（需单独定制）	不支持	不支持	

码栈为您提供的是一种业务流程自动化能力，可应用业务场景非常广泛，既可以在市场内订阅官方应用直接使

用，也可以通过编码开发或可视化搭建来做出强大的自动化应用。

下面是码栈的典型应用场景。

网页上的数据批量采集

无论是何种网页数据，通过码栈都能轻松的完成数据采集。

您可以随时来调整采集规则，无需担心在分析需求激增时带来的资源不足问题。

重复繁琐的工作自动化完成

某些工作，如电商活动报名，可能需要准备成百上千个商品信息，一个一个填入到报名页面中，明明是不断复制粘贴的工作，却浪费了企业大量时间，而且还容易出错，要经常返回修改。

通过使用码栈，您只需准备好这上千个商品信息，即可一键自动完成报名。

通过编码/可视化模式搭建自动化应用

当企业在业务快速发展中出现新方向，可能面临要额外付费采购新产品，以此来满足企业发展的需要，但这对企业来说无疑增加了运营成本。

使用码栈，无论业务如何调整，您都可以通过编码/可视化来搭建自动化应用，适应性始终如一。