

利用工作流程自动化 提高企业生产力

在科学技术快速发展、市场需求不断变化的环境下，企业必须尽可能提高员工的工作效率。

然而，各种因素会对员工形成阻碍，无法发挥最佳水平。



31%

有31%的员工为无法找到所需文件和信息而烦恼¹



32%

平均32%的员工将时间浪费在低效的重复性工作上²



63%

63%的员工在电子邮件和会议上耗费了大量时间³

提高生产力能为企业和员工创造价值，还能够提高收益。

采用数字化工作流程，企业能够采取更多方式让工作富有成效。



探索数字化工作流程对企业的益处

什么是数字化工作流程？

数字化工作流程，是指采用软件或数字化工具，自动执行工作流程中的重复性工作和日常事务。⁴

数字化工作流程如何让企业受益？



简化运营



减少手工操作



避免出错



提高团队效率



帮助企业迅速有效地实现规模扩张

数字化工作流程的实践应用



一家金融服务公司为了提高生产力，采用机器人流程自动化(RPA)解决方案替代此前的电子表单和系统录入客户信息的传统手工方式。

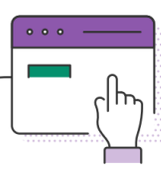


有了能自动执行数据密集型任务的机器人流程自动化软件，该公司不仅减少了手工作业，避免了人为错误，而且将释放出来的人力资源用于更能创造价值的工作。



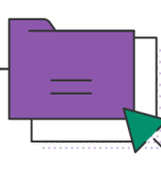
“无代码”的机器人流程自动化(RPA)解决方案无需程序员的参与，任何人都能顺畅操作。

通过数字化工作流程解决方案， 从5大方面助力提升工作效率和生产力



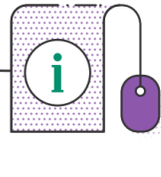
内容处理与工作流程

- 简化纸质文件和数字文件的处理流程。
- 实现发票审批、员工入职等流程的自动化，从而提高效率。
- 将电子版文件分派到相应部门，自动对工作流程进行归档，最大程度减少人为干预。



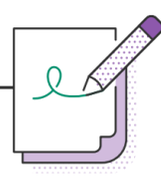
文件管理与共享

- 利用云端文件管理应用，对数字化文件进行集中管理。
- 用户可以通过任何设备，随时随地查看、存取、处理、更新文件。



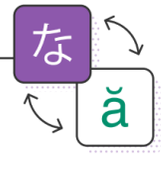
信息检索

- 采用可靠的文件管理平台对文件进行分类。
- 无需搜索多个文件或文件夹，即可对数据进行快捷定位和检索。



合同签署与批准

- 使用电子签名在线签署、批准文件。
- 以更快的速度确定合同，降低文件丢失的风险。



AI OCR

- 智能区域或全文OCR，高效提取纸质文件中业务所需的元数据。
- 以前所未有的速度推进业务进度。



借助高效的数字化工作流程， 挖掘员工的更多潜能。

以更短的时间完成更多的工作。数字化工作流程不仅能简化工作流程、实现文档管理的自动化，而且能够有效减少人为错误。

关注富士胶片商业创新，了解更多数字化创新解决方案与服务。



扫码或点击

官方网站

参考文献：

1. 《报告：员工每天花3.6个小时搜索信息，疲惫不堪》，VentureBeat，2022年

2.3. 《2023年工作状况》，Slack（Salesforce公司）

4. 《业务流程自动化的十大优势》，科技杂志（Technology Magazine），2023年

FUJIFILM
Value from Innovation