

实现数据工作负荷现代化， 提高速度和敏捷性



未来是以云为先的时代。

但是，在当今的多云现实之下，企业需要一种能够将公有云的灵活性与本地环境和私有云的数据沿袭和安全性融为一体的解决方案。



在“财富 1000 强”企业的高管之中，只有 **7.5%** 的高管预计会将企业的数据迁移到云端 ¹

符合企业要求的云

企业不应当迁移数据，数据应当迁移业务。因为组织希望将数据注入企业流程，所以，快速、轻松地利用多个数据源的需求变得至关重要。



平均而言，一个典型的组织需要努力管理

33 个不同的数据源 ²

大洞察，微服务

随着业务速度不断加快，企业对敏捷性的需求也与日俱增。组织正在从单片机系统转向依赖于通过 API 被捆绑在一起的微服务的云原生架构。



63% 的企业正在采用微服务架构，但是，**50%** 的企业并不了解这种架构对能够带来收入的业务流程有何影响 ³

从今天开始，为未来构建

无需迁移即可让您访问所有数据的云原生架构正是通向未来之路。开始构建能够满足当下需求且有助于实现未来目标的数据基础。

了解 *IBM Cloud Private for Data* 如何根据您的业务需求重组您的数据工作负荷。

ibm.biz/icp4data

免费咨询电话：400-669-0260

1. NewVantage Partners Study

2. Aberdeen Group, "The Data Warehouse Evolved"

3. Camunda Survey