



IBM Technology Expert Labs 存储

面向混合云和企业 IT
的基础架构专业知识

IBM Technology Expert Labs 提供基础架构服务,帮助构建混合云和企业 IT。从服务器和大型机到存储系统和软件,Technology Expert Labs 可帮助企业部署下一代 IT 基础架构的构建块,为业务提供支持。

服务器

专为处理任务关键型工作负载而构建,同时保持整个 IT 基础架构的安全性、可靠性和控制力

存储

通过综合存储解决方案,对现有 IT 基础架构进行集成和更新,从而改造和强化业务,同时降低成本。

软件

通过多平台软件和操作系统,加快工作负载处理速度并简化管理,最大限度地提高基础架构的价值

我们的 Technology Expert Labs 顾问在线上或现场为客户开展基础架构服务,提供深厚的技术专业知识、宝贵的工具和成功的方法。我们的服务旨在帮助客户应对业务挑战、获得新技能并应用最佳实践。

Technology Expert Labs 为 IBM Power®、IBM Storage、IBM Z® 和 IBM LinuxONE™ 以及 GDPS® 提供广泛的基础架构服务。Technology Expert Labs 拥有全球服务网,全球客户都可获得经验丰富的顾问提供的支持。





存储

IBM Technology Expert Labs 可提供基础架构服务, 帮助企业为当前使用的混合云以及企业 IT 数据中心奠定基础。借助包括 IBM Storage 软件和 IBM Storage Solutions for Cloud Paks 在内的 IBM Storage, Technology Expert Labs 可帮助企业部署下一代 IT 基础架构的构建块, 为业务提供支持。

Technology Expert Labs Storage 的专长领域包括:

面向混合云的存储解决方案

我们帮助客户构建数据驱动的混合云解决方案, 并由 IBM Systems 提供几乎无限范围的混合存储选项。我们利用 IBM Storage 和云原生解决方案, 帮助在 x86 或 Power 上规划和实施 Red Hat OpenShift。我们提供将虚拟化存储迁移或部署到公共云的服务。我们帮助客户进行设计和实施, 以加强存储环境的可用性, 从而确保在发生灾难或网络事件时不会中断服务。IBM 顾问将为云环境中的数据保护提供规划和分析服务。

网络弹性

我们帮助客户部署解决方案, 以应对与网络攻击相关的日益增加的风险和影响。我们利用 DS8000®、磁带、虚拟磁带、Cloud Object Storage 和 Safeguarded Copy 等存储和存储软件解决方案, 以及 FlashSystem 和 Storage Protect 系列, 支持客户利用久经考验的专业技能, 来咨询、规划、设计和实施数据保护、数据管理和存储管理解决方案。

面向数据和 AI 的存储解决方案

我们提供基础架构服务, 帮助客户围绕数据和 AI 工作负载构建解决方案。我们利用基础架构专业知识, 通过 IBM Storage Scale、IBM Elastic Storage® System、IBM Storage Insight、IBM Flash 和 NVMe 支持高级分析, 从而为数据驱动的工作负载提供强劲、灵活、快速和安全的平台, 让客户获得更好的洞察成果。

面向 IBM Z 和磁带的存储解决方案

我们帮助客户提高他们的 IBM Z 存储以及面向开放式系统的 Cyber Vault 的数据安全性。我们支持客户优化和增强其业务连续性和灾难恢复能力。IBM 顾问可提供网络攻击预防、保护和恢复的规划服务。



立即通过

systems-expert-labs@ibm.com

联系我们, 了解 IBM Technology Expert Labs 如何能为贵公司的业务提供帮助。

现代数据保护

我们借助 IBM Storage 帮助客户充分利用其存储基础架构,深入了解系统的实际使用情况,从而提升决策速度并提供定制报告。我们帮助客户利用 IBM Storage Protect 和 IBM Storage Protect Plus 部署行业领先的现代数据保护技术。我们还可借助基于云的服务 IBM storage Insights for Spectrum® Control, 帮助客户提供高效的基础架构管理,以简化和自动化存储资源的配置、容量管理、可用性监控和报告。

存储策略和优化咨询

我们帮助客户实现存储基础架构的现代化改造和转型,以支持新数据和传统数据的增长,同时保护数据、控制成本并降低复杂性。我们的存储基础架构优化项目专为客户量身定制,可以提供完整的存储策略或战术建议,以满足业务和技术要求。我们侧重为客户提供经优化且精简化的敏捷基础架构,并展现我们提供的建议的价值。

Expertise Connect 订阅服务

Expertise Connect 订阅服务旨在通过持续的可信顾问关系,帮助客户更快、更成功地交付业务成果。Expertise Connect 为 IBM Technology Expert Labs 客户提供指定的技术客户经理 (TAM) 和一个或多个经验丰富的 Technology Expert Labs 顾问,他们将成为客户团队的扩展成员,充当值得信赖的顾问和导师。

Technology Expert Labs 常随左右

基础架构专业知识可帮助企业为当前使用的混合云和企业 IT 数据中心奠定基础。

IBM Technology Expert Labs 可帮助企业部署下一代 IT 基础架构的构建块,从而为业务提供支持。

- 应对业务挑战
- 获取新技能
- 应用最佳实践

立即联系我们,了解 Technology Expert Labs 如何帮助贵公司实现业务转型。



800 位专家遍及全球



163 个国家或地区开展工作



每年 9,000 多次客户互动



世界一流的 NPS 评分

IBM 业务合作伙伴

IBM Technology Expert Labs 与 IBM 业务合作伙伴密切合作,帮助他们推进销售并加速 IBM Systems and Storage 的采用。Technology Expert Labs 的使命是吸引、补充和提升 IBM 业务合作伙伴的技能,而不是取代他们或与他们竞争。

借助 Technology Expert Labs, IBM 业务合作伙伴及其客户可以直接与经验丰富的 IBM 顾问联络。Technology Expert Labs 通常在互动的售前或售后阶段提供短期、在线或现场专业服务。

IBM 业务合作伙伴可以利用 Technology Expert Labs 的基础架构专业知识来提高销售额、竞争更加复杂的机会、投资和扩展各种新技术的高级技能、扩展其业务范围并降低使用新技术的风险,同时维持对客户关系的掌控力。



联系我们:

systems-expert-labs@ibm.com

了解更多信息:

IBM Technology Expert Labs 可通过 systems-expert-labs@ibm.com 获取或访问 ibm.com/cn-zh/products/expertlabs/infrastructure

IBM 业务合作伙伴可通过 Seismic 联系我们:
ibm.biz/SLsonSeismic

如需查看来自 Technology Expert Labs 的 Storage 产品列表,请参阅 ibm.com/cn-zh/downloads/cas/ZNVEWBJK



© Copyright IBM Corporation 2023. IBM、IBM 徽标、ibm.com、DS8000、GDPS、IBM Elastic Storage、IBM FlashSystem、IBM LinuxONE、IBM Spectrum、IBM Z 和 Power 是 International Business Machines Corp. 在世界各地司法辖区的注册商标。其他产品和服务名称可能是 IBM 或其他公司的商标。以下网址上的“Copyright and trademark information”部分中包含了最新的 IBM 商标列表：ibm.com/cn-zh/legal/copytrade.shtml。

Linux 是 Linus Torvalds 在美国和/或其他国家/地区的注册商标。

Red Hat®、JBoss®、OpenShift®、Fedora®、Hibernate®、Ansible®、CloudForms®、RHCA®、RHCE®、RHCSA®、Ceph® 和 Gluster® 是 Red Hat, Inc. 或其子公司在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。

本文档为自最初公布日期起的最新版本, IBM 可能随时对其进行更改。IBM 业务合作伙伴自行设定价格,价格可能会有所不同。

IBM 并不一定在开展业务的所有国家或地区提供所有产品或服务。

2023 年 8 月