

Hitachi Content Platform Anywhere 提供了文件同步和共享、远程文件服务、数据保护和移动设备管理，以安全、简单且智慧的方式提高工作效率并降低风险。

产品资料

Hitachi Content Platform Anywhere: 适用于数字工作场所的企业解决方案

数字工作场所

潜在收益与风险

自带设备 (BYOD) 和云应用的世界正在改变着人们工作的方式。这种全新的“数字工作场所”意味着人们可随时随地采用任何设备开展工作，从而实现更高的工作效率。通常，需要权衡的方面是：以前仅存储在企业设备中并由 IT 人员控制的数据现在分散在不同应用、设备和云服务中。数据的安全性、保护级别、服务质量和可视化程度各不相同，这可能会导致数据丢失和违规风险，而且也会造成信息搜索更加复杂。

更高效的工作方式

数字工作场所旨在简化员工的沟通、交流和协作，使他们更轻松地管理工作流，查找信息，并且随时随地采用任何设备与他人共享。在数字工作场所内，工具和接口更像用户在个人计算环境中使用的工具和接口。最终目标是消除员工、物理工作空间和相关技术的壁垒，以实现更高的整体运行效率。

借助 Hitachi Content Platform Anywhere 推动工作场所转型

Hitachi Content Platform Anywhere (HCP Anywhere) 是数字工作场所的基础，它将文件同步、云存储网关、内容共享、设备管理、搜索、数据保护等要素整合为简化的用户体验，进而改进了员工协作、沟通和交流（见图 1）。HCP Anywhere 的独特之处在于我们采用了业务优先的企业环境理念。这种理念并不是消费者技术为满足企业 IT 的需求而进行的调整。相反，这是一整套技术，旨在帮助 IT 机构洞察并控制其数据。同时，HCP Anywhere 提供了工具、接口和 API，允许 IT 人员提供用户所需的服务，帮助他们根据业务要求而更加高效地开展工作。

数字化工作场所

- **移动性：**用户可随时随地采用任何设备高效的工作。
 - Android、iOS、Microsoft Windows Phone、PC、Apple Mac 和 Web 浏览器。

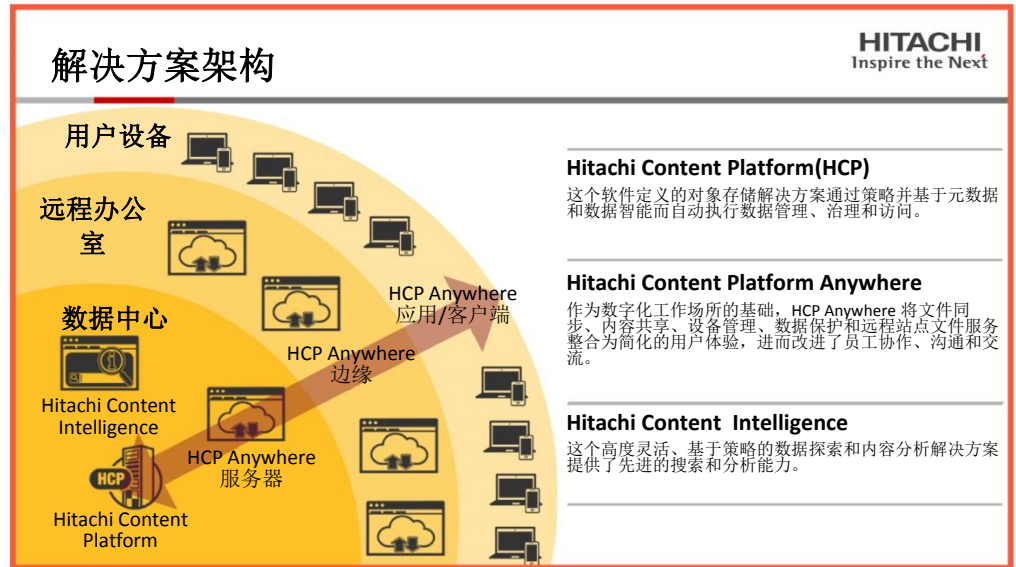
- **企业同步和共享：**在任何地点访问信息，包括 NAS 共享或内容管理系统。
- **云端连接的存储：**采用云端集成的存储，无需完整的硬盘驱动器。
- **协作：**在同事或外部合作方之间共享文件和文件夹。
- **设备管理：**自助式管理所有用户设备。

企业 IT

- **远程办公文件服务：**采用 Hitachi Content Platform Anywhere 边缘文件共享降低文件服务的成本和复杂性。
- **数据保护：**保证数据受到适当保护，并且在用户失误或者勒索软件攻击时可轻松恢复。
- **目录服务集成：**轻松管理用户角色和策略。
- **合规能力：**执行关键数据的治理。
- **开发人员工具：**API 和 SDK 可用于创建新工具并集成其他应用。

后续行动

在您的环境中试用 HCP Anywhere: 点击[此处](#)注册, 免费试用 HCP Anywhere。



Hitachi Vantara

北京
北京市东城区东长安街1号东方广场东方经贸城西二办公楼15层
邮编: 100738
电话: 010-85003188
传真: 010-85182236

上海
上海市南京西路1168号中信泰富广场4301室
邮编: 200041
电话: 021-22111222
传真: 021-22111333

成都
成都市武侯区人民南路四段三号来福士广场 T2-18 楼 3 单元
邮编: 610041
电话: 028-62737000
传真: 028-62378654

广州
广州市天河区珠江新城珠江东路11号高德置地广场三期 F座1201室
邮编: 510623
电话: 020-37188688
传真: 020-37188698

南京
南京市汉中路2号金陵饭店亚太商务楼8楼
邮编: 210005
电话: 025-66102516
传真: 025-66102640

深圳
深圳市福田区益田路6001号太平金融大厦14楼1428室
邮编: 518048
电话: 0755-32900280
传真: 0755-32900276



Hitachi Vantara
官方微信
公众号



Hitachi Vantara
官方微博