

联想数据中心搬迁服务

提供给企业客户办公场所、新建机房、灾备中心或是系统升级改造带来的数据中心整体搬迁服务。包括提供数据中心搬迁的搬迁组织管理、搬迁保障、搬迁调研准备、搬迁实施测试、搬迁技术支持、搬迁值守等一系列服务。联想数据中心搬迁团队通过管理搬迁过程中的风险控制和停机控制，实现对业务中断时间的管理控制。

基础搬迁服务

- ✓ 布局规划
- ✓ 信息清查
- ✓ 健康检查和硬件拆装
- ✓ OS配置修改
- ✓ 搬迁物流和物流保险

高级搬迁服务

- ✓ IT基础架构整合
- ✓ 数据迁移
- ✓ 应用系统部署优化
- ✓ 设备租借
- ✓ 临时环境搭建

搬迁项目管理服务

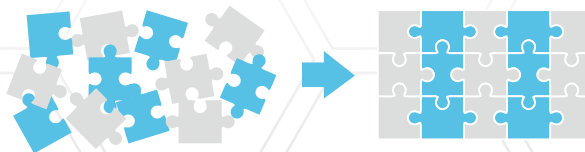
- ✓ 定义和分解项目工作范围
- ✓ 制定项目计划
- ✓ 组织项目资源
- ✓ 监督项目执行和解决问题
- ✓ 项目沟通管理

搬迁的是您的业务，而不是单纯的IT系统或设备

多少个IT系统
多少台设备
多少台高端设备
多少网络设备

多少个业务系统
业务系统依赖程度
业务连续性要求
数据的一致性要求

搬迁过程也是您的业务、系统梳理和优化过程



客户收益

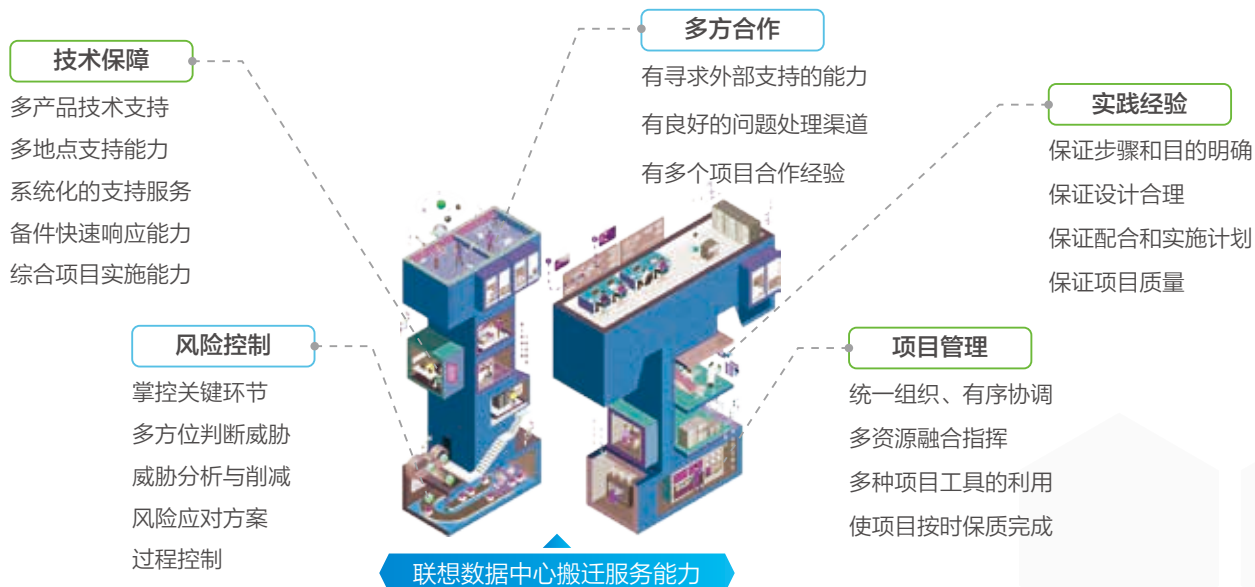
¥

依托搬迁项目实践经验，多维度全面考量项目实际需求，确保各环节工作紧密衔接，流程严密可控，完成对数据中心系统、数据、设备的搬迁工作，实现客户对数据安全及业务连续性的要求。

联想数据中心搬迁服务价值

- 保护客户的IT投资
- 保证新工作环境的有效操作性
- 由联想公司协调和管理的搬迁服务可节省客户时间、降低财务风险
- 减少在搬迁过程中的业务中断
- 对搬迁工作中各工作界面而言，方便的单点联络
- 灵活的搬迁解决方案满足客户特定的业务需求

联想数据中心搬迁服务能力



联想服务优势

多厂商跨平台技术整合服务能力



为客户IT系统提供多厂家跨平台维护支持服务，迅速诊断并解决问题，保证客户系统的稳定性。

现场支持服务优势



联想拥有独立的服务交付部门，经过多年的IT服务经验，全国积累了经过各种产品和技术认证的工程师，均获得原厂商授予的资质认证。

备件支持优势



服务提供商的备件储备能力、周转能力、管理调度能力以及与备件渠道的合作关系，是服务提供商保障快速响应的重要条件之一。

通过联想提供的数据中心搬迁服务，用户可以获得

