

上海南洋万邦 Azure Landing Zone 咨询与建设解决方案

随着企业加速上云与数字化转型，Azure 已成为承载核心业务与创新应用的重要平台。然而在实际落地过程中，企业常面临治理体系缺失、安全与合规难以统一、订阅与网络设计混乱、云环境难以规模化复制和运营等问题。为此，[上海南洋万邦软件技术有限公司](#)基于丰富的 Azure 架构设计与 Cloud MSP 实践经验，提供端到端的 Azure Landing Zone 咨询与建设服务，帮助客户构建安全、合规、可扩展、可持续运营的云基础平台。



南洋万邦 Azure Landing Zone 方案以“治理优先、标准先行、自动化落地、面向运营”为核心设计理念，通过管理组与多订阅模型，实现统一的组织结构、权限体系与策略控制。方案在设计阶段即将安全、合规和成本管理纳入整体架构，避免后期反复整改带来的风险和额外成本。

治理优先、标准先行、自动化落地、面向运营



在治理与组织层面，方案为客户规划清晰的管理组层级、订阅模型和命名规范，并设计基于最小权限原则的 RBAC 权限体系，结合资源标签和成本中心，实现资源可管、可控、可审计。在身份与访问管理方面，方案结合 Azure Entra ID，设计统一身份接入、多因素认证、条件访问和特权账号管理机制，保障平台访问安全。



在网络架构方面，采用 Hub-Spoke 或集中式网络模型，统一规划地址空间、出入口流量控制及本地数据中心或其他云环境的安全互联，确保网络的可扩展性和隔离性。在安全

与合规层面，通过 Azure Policy、安全基线和日志审计体系，实现对资源配置、安全状态和合规要求的持续监控，满足企业内部审计及行业监管要求。



同时，方案强调自动化与基础设施即代码（IaC）的应用，通过标准化模板部署管理组、网络、安全策略和核心平台资源，使 Landing Zone 具备快速复制和持续演进能力。在交付完成后，南洋万邦可协助客户完成运维交接、人员培训及 MSP 运维模式对接，确保平台长期稳定运行并持续优化。



通过该方案，客户能够在 Azure 上快速建立标准化的云基础环境，有效降低安全与合规风险，加速业务系统上线，并为未来多业务、多区域扩展奠定坚实基础。