

为企业提供端到端的云原生驻场运维服务，云原生转型咨询服务，围绕技术架构重构、应用现代化改造、云上运维及全生命周期管理构建完整解决方案。通过多维度现状评估，系统分析企业现有 I 架构的技术债务与业务痛点，结合行业趋势制定分阶段转型路线图，明确容器化、微服务化及自动化运维的核心实施路径。

在架构设计阶段，重点构建弹性扩展的容器编排体系，集成智能监控与日志分析能力，实现资源利用率提升；同步设计灰度发布与故障自愈机制，保障业务连续性。

应用迁移环节采用渐进式重构策略，通过容器化技术解耦单体应用，结合自动化流水线实现代码到生产的持续交付。针对复杂系统迁移，设计数据一致性保障方案与回滚机制，确保核心业务零中断。运维管理层面，构建多云环境下的统一监控体系，实现异常检测与资源调度的智能化，通过混沌工程提升系统韧性。注重组织能力升级，提供定制化培训帮助团队掌握云原生技术栈。通过建立成本优化模型，指导企业实施资源动态调配与采购策略，典型项目可实现 T 支出降低。运维服务阶段，可提供远程、现场的技术专项运维，进行业务技术风险预警排查，产品技术使用咨询，系统巡查巡检、升级重保服务等。