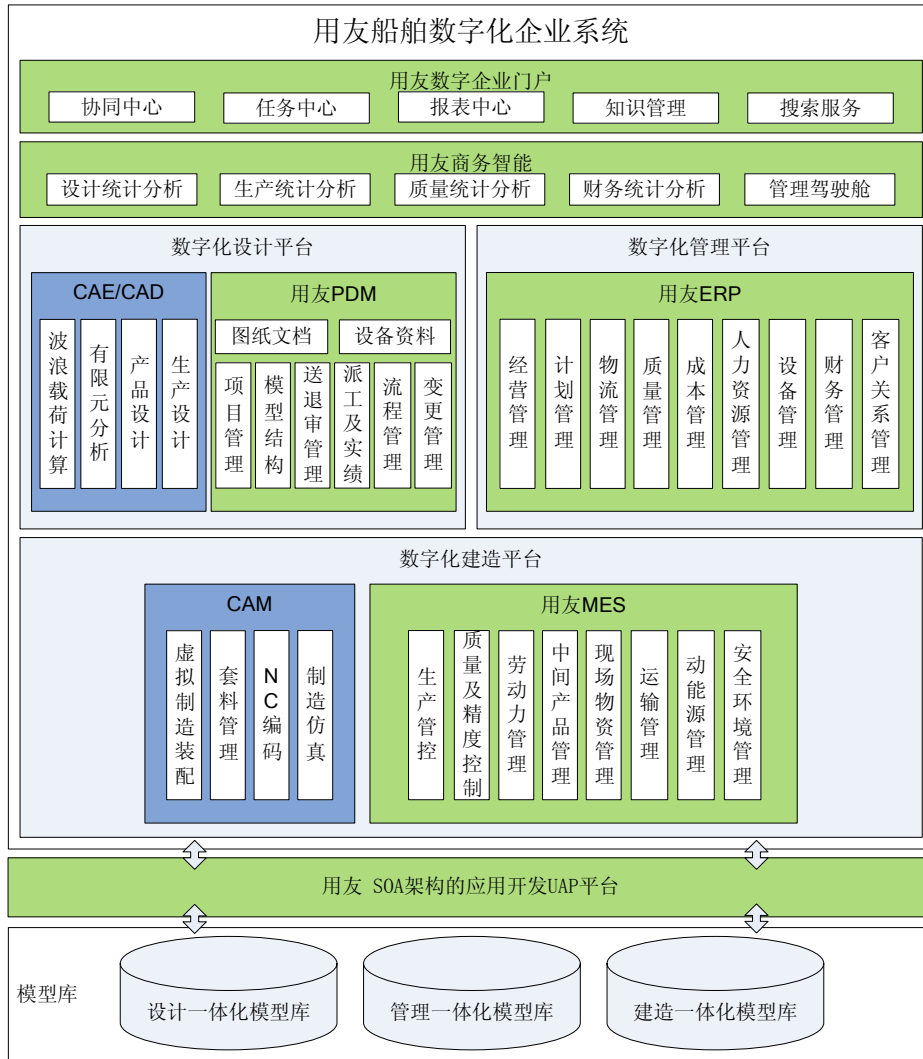


用友船舶行业全面信息化解决方案

用友船舶行业全面信息化解决方案融汇先进制造思想与现代造船模式，利用计算机、通信、网络、人工智能等技术，量化船舶制造管理对象与管理行为，提供全面的解决方案：以计划管理为核心，共享设计模型，建立一体化的生产管理体系，驱动设计、生产和管理组成有序均衡的一体化流程作业，实现计划、物流、生产、质量和财务成本等综合管理；应用制造执行系统（MES），全面管控生产作业，寻找生产执行中的瓶颈问题，不断获得优化改善的路径，完成闭环管理，使管理更具可执行性；最终实现设计、生产和管理一体化，缩短建造周期、提高制造质量、压缩生产成本，全面提高企业的效益和效率。



【方案价值】

通过对数字化技术（信息技术）的应用、开发和使用，在分步进行的三个阶段：

1.初始阶段--流程整固:运用成组、IT 技术整理固化建造流程，生产信息集成化，实现设计、生产和管理的一体化；

2.深化阶段--精益生产：通过信息共享和数字优化，作业标准规范化，提高建造效率、压缩生产成本，提升经济效益；

3.持续阶段--软性制造：以服务船东客户为核心，基于全流程优化，实现软性制造、创新增长；

我们将有序、持续地帮助行业企业提升开发能力、经营水平、管理水平和建造能力，提

高船舶企业的竞争能力、创新能力和持续发展的能力。