

知识科学与知识工程

跨国EMS企业复杂产品系统制造项目的产品知识管理

唐宇,肖智,

重庆大学经济与工商管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 产品知识管理情景下的电子制造服务企业项目管理模式,是实现复杂产品系统制造的有效途径。在回顾相关文献的基础上,分析CoPS、EMS、PM、知识管理(KM)和产品知识管理(PKM)的理论背景,对EMS企业CoPS制造项目的产品知识和PKM活动进行讨论,构建了跨国EMS企业CoPS制造项目的PKM框架。

关键词 [复杂产品系统](#) [电子制造服务](#) [项目管理](#) [产品生命周期管理](#) [产品知识管理](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2010-23-032](#)

通讯作者:

唐宇

作者个人主页: [唐宇;肖智;](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]](#)(814KB)
- ▶ [\[HTML\]](#)(OKB)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“复杂产品系统”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [唐宇](#)
- [肖智](#)
-

