

开发研究与设计技术

基于SPM-CMMI的港城经济仿真系统开发

张萍1,严以新1,许长新2,陈金峰3

1. 河海大学交通学院, 南京210098; 2. 河海大学商学院, 南京 210098; 3. 摩托罗拉南京研发中心, 南京 210098

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2006-8-14 接受日期

摘要 基于CMM/CMMI软件开发模型, 构建SPM-CMMI软件开发流程, 在此基础上论述SPM-CMMI模型在长江三角洲港城经济系统演化仿真开发中的应用。YRDM项目的开发过程证明SPM-CMMI 1.0成功地使能了CMM/CMMI的软件流程。

关键词 [CMM/CMMI](#) [系统仿真](#) [软件度量](#)

分类号 [TP391.9](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [张萍1](#); [严以新1](#); [许长新2](#); [陈金峰3](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (134KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [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](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“CMM/CMMI” 的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [张萍1](#)
- [严以新1](#)
- [许长新2](#)
- [陈金峰3](#)