

<<CMMI精粹>>

图书基本信息

书名：<<CMMI精粹>>

13位ISBN编号：97871111108467

10位ISBN编号：7111108469

出版时间：2002-8

出版时间：机械工业出版社

作者：Dennis M.Ahern Aaron Clouse Richard Turnet

页数：184

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<CMMI精粹>>

### 内容概要

本书为企业主管、项目经理、系统和软件工程以及过程改进实践人员提供了关于CMML框架的简明、权威手全面的介绍。

简练的案件研究重点介绍了介导集成化过程改进的组织和经验，并揭示了潜在缺陷手最佳实践。此外，本书描述了CMML工具的结构和内容，并提供了具体和实用的实践指南。

## 作者简介

Dennis M.Ahern博士是Northrop Grumman公司的咨询工程师,他在该公司已经从事了15年的过程改进工作.早先他是耶鲁大学和马思兰在学学的教师,还是CMMI产品开发群组的项目副经理和CMMI编辑组的副组长,也是CMMI的一名作者.Aaron Ciouse是Rayteon公司的工程部研究员,他在工程已经

<<CMMI精粹>>

书籍目录

- 第一部分集成过程改进
- 第1章为什么需要集成化过程改进
- 第2章实现集成化过程改进
- 第二部分CMMI模型
- 第3章CMMI的概念
- 第4章CMMI的内容
- 第5章CMMI的表示法
- 第6章度量改善的CMMI维
- 第7章CMMI的过程域
- 第三部分使用CMMI
- 第8章选择合适的规范
- 第9章选择一种表示法
- 第四部分CMMI的未来
- 第11章进化中的CMMI

<<CMMI精粹>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>