

图书基本信息

书名：<<CAD软件开发及技术应用标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506657495

10位ISBN编号：750665749X

出版时间：2010-3

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社第四编辑室

页数：826

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>

内容概要

我国对cad技术的发展倍加重视。
cad技术的普及应用使企业能够加速新产品的开发和结构调整，提高产品质量，这是企业增强竞争能力的有力手段。
在我国现阶段，大力推广和应用cad技术具有重要的现实意义。
为了强化推进cad技术的普及和应用，规范我国的cad技术市场，特将我国在各个时期制定的现行有效cad系列标准进行分卷整理，汇集成册，以期更好地满足相关人员的使用要求。

书籍目录

gb / t 8566-2007信息技术软件生存周期过程gb / t 8567-2006计算机软件文档编制规范gb / t 9385-2008计
算机软件需求规格说明规范gb / t 9386-2008计算机软件测试文档编制规范gb / t 16260.1-2006软件工程产
品质量第1部分：质量模型gb / t 16260.2-2006软件工程产品质量第2部分：外部度量gb / t 16260.3-2006软
件工程产品质量第3部分：内部度量gb / t 16260.4-2006软件工程产品质量第4部分：使用质量的度量gb
/ t 18784-2002 cad / cam数据质量gb / t 18784.2-2005 cae1 / cam数据质量保证方法gb / t 18905.1-2002软件
工程产品评价第1部分：概述gb / t 18905.2-2002软件工程产品评价第2部分：策划和管理gb / t
18905.3-2002软件工程产品评价第3部分：开发者用的过程

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>