

《土力学与基础工程》

图书基本信息

书名：《土力学与基础工程》

13位ISBN编号：9787564303297

10位ISBN编号：7564303298

出版时间：2009-8

作者：晏明军 编

页数：308

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《土力学与基础工程》

内容概要

《土力学与基础工程》是在满足高等职业教育中土木工程类专业培养方案的要求，并考虑高等职业教育人才培养的特点的基础上，根据高职高专铁路工程技术专业教学的基本要求，结合目前教学改革发展的需要编写的。《土力学与基础工程》依据《建筑地基基础设计规范》（GB50007—2002）、《岩土工程勘察规范》（GB50021—2002）、《建筑地基处理设计规范》（JGJ79—2002）及《铁路桥涵地基和基础设计规范》（TB10002.5—2005）等规范标准的要求编写，体系完整，内容由浅入深、概念清楚、层次分明、重点突出、理论联系实际、实用性强。

《土力学与基础工程》

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:www.tushu111.com