

《地基基础土工试验与检测实训指南》

图书基本信息

书名：《地基基础土工试验与检测实训指南》

13位ISBN编号：9787564303419

10位ISBN编号：7564303417

出版时间：2009-8

页数：139

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.tushu000.com

《地基基础土工试验与检测实训指南》

内容概要

《地基基础土工试验与检测实训指南》由地基基础土工试验和土工试验报告两部分组成，主要介绍了土工试验的基本原理、仪器设备和操作步骤。内容包括土的工程分类、土样制备及饱和、土的物理性质试验、土的力学性质试验、土的水理性质试验、土的动力性质试验和土的特殊性质试验等内容。每个试验项目均配有详细的试验操作步骤。为加强技能型高职学生的实践能力和创新能力，特设了土力学综合性试验内容。

《地基基础土工试验与检测实训指南》可作为土建类高等职业技术学院的实验教学、实训指导用书，也可供从事岩土工程设计、施工、勘察和试验的工程技术人员参考及作为土工试验人员的培训教材。

《地基基础土工试验与检测实训指南》

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.tushu000.com