

《地下水科学习题集》

图书基本信息

书名：《地下水科学习题集》

13位ISBN编号：9787116072220

10位ISBN编号：7116072225

出版时间：2011-6

页数：129

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

《地下水科学习题集》

内容概要

《地下水科学习题集》教材为读者提供一套地下水科学领域的思考题与练习题，共有635题，内容涉及地下水科学概论、地下水运动方程、地下水动力学、地下水水化学和地下水科学专论。习题类型包括思考题、叙述题、分析题、作图题、计算题、综合题等。本教材的习题内容广泛，包括地下水科学大多数领域的基本概念、基本结论和基本原理及其应用，涉及基本专业技能的训练和实际问题的综合分析或计算等方面。习题的题材和类型多种多样。教材最后还给出了部分习题的答案。

本教材为高等学校地下水科学相关课程的配套教材，可以作为地下水科学与工程专业、水文地质与工程地质专业、水文与水资源工程专业等的教学用书，也可以作为学习和从事与地下水有关专业的研究生和生产、科研、管理人员的参考用书。

《地下水科学学习题集》

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