

《碎岩工程学》

图书基本信息

书名：《碎岩工程学》

13位ISBN编号：9787116042544

10位ISBN编号：7116042547

出版时间：2004-11

页数：168

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

《碎岩工程学》

内容概要

《碎岩工程学》共包括三篇内容。第一篇为岩石破碎学——岩石力学性质、岩石强度理论及破碎理论、各种钻进方法的碎岩原理及碎岩新方法；第二篇为超硬材料——金刚石、立方氮化硼、复合超硬材料等的性能、制备工艺及金刚石质量的检验方法；第三篇为各类钻头设计——金刚石钻头、大直径螺旋钻头、大直径柱齿钻头、大直径牙轮组合钻头、大直径翼状钻头设计。

本教材内容丰富、图文字简练，理论联系实际，是勘察工程专业学生的专业教材。也可供地质、冶金、煤炭、有色、建工、核工业、化工、水电、铁道等部门从事钻探工程及基础工程施工的技术人

《碎岩工程学》

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