

<<土的冻结作用与地基>>

图书基本信息

书名：<<土的冻结作用与地基>>

13位ISBN编号：9787030161758

10位ISBN编号：7030161750

出版时间：2006-1

出版时间：科学出版社发行部

作者：陈肖柏

页数：532

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>

<<土的冻结作用与地基>>

内容概要

《土的冻结作用与地基》系我国广大季节与多年冻土区的科技研究和工程实践总结。系统阐明了土冻结作用的物理、力学现象，对工程建筑物的作用与影响，以及冻土区各类工程建筑需遵循的基本原则，防冻灾害的基本措施等，具有较强的理论和实用性。

<<土的冻结作用与地基>>

书籍目录

序前言第一篇 土的冻结作用第一章 寒区工程冻害概况一、冻害概述二、多年冻土灾害三、季节冻土灾害第二章 冻土分布及基本特征一、全球冻土分布二、我国冻土分布概况三、土的季节冻结与融化计算方法四、季节冻结深度五、季节融化深度第三章 冻土基本物理性质一、冻土基本组成二、冻土中水的形态三、土中孔隙水的冻结特征四、冻土中未冻水含量与冰含量间的动力平衡五、冻土基本物理指标

<<土的冻结作用与地基>>

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>