

<<交通气象灾害>>

图书基本信息

书名：<<交通气象灾害>>

13位ISBN编号：9787502947095

10位ISBN编号：7502947094

出版时间：2009-6

出版时间：刘聪,卞光学,等、刘聪、卞光辉、黎健 气象出版社 (2009-06出版)

作者：卞光学 等著

页数：172

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>

<<交通气象灾害>>

内容概要

《交通气象灾害》介绍：各种交通气象灾害对公路、铁路、航空、航运、管道交通可能形成的影响及发生规律，阐述当今国内外交通气象灾害监测、预警、评估及应急处置方面的研究及应用的最新成果和发展动态，为交通气象工作者和有关管理部门提供可借鉴的交通气象灾害防御思路、技术与方法，提高人们对交通气象灾害的防御意识和防御能力，推动交通气象进一步发展的作用。

<<交通气象灾害>>

书籍目录

序编著者的话前言第1章 概论1.1 交通气象灾害的特点1.2 交通气象灾害的防御第2章 气象灾害对交通的影响2.1 气象灾害对城际交通的影响2.2 气象灾害对城市交通的影响2.3 气象灾害对现代交通的影响与日俱增第3章 交通工程气象灾害影响的评估3.1 交通工程区气候背景的调查分析3.2 交通工程区气象灾害影响评估3.3 交通工程区极端气象条件的确定第4章 交通气象灾害的监测及信息传输网络技术4.1 交通气象灾害监测基础4.2 交通气象监测站及信息传输网络技术第5章 交通气象灾害的预报预警与信息发布的5.1 交通气象灾害的预报预警技术5.2 交通气象灾害信息发布与传播第6章 交通气象灾害的防御措施与应急管理6.1 交通气象灾害的防御措施6.2 突发交通气象灾害的应急管理6.3 发展中的交通气象附录交通气象灾害百例参考文献

<<交通气象灾害>>

编辑推荐

鉴于国内目前尚没有一本较全面介绍交通气象灾害及其防御知识的读物，编者在总结近十年在该领域的工作实践并汲取国内外最新研究和应用成果的基础上编写了《交通气象灾害》。

目的是向人们较全面地介绍各种交通气象灾害对公路、铁路、航空、航运、管道运输可能形成的影响及发生规律，阐述当今国内外交通气象灾害监测、预警、评估及应急处置方面的研究及应用的最新成果和发展动态，为交通气象工作者和有关管理部门提供可借鉴的交通气象灾害防御思路、技术与方法，以期提高人们对交通气象灾害的防御意识和防御能力，推动交通气象进一步发展。

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>