

<<安徽卷-中国气象灾害大典>>

图书基本信息

书名：<<安徽卷-中国气象灾害大典>>

13位ISBN编号：9787502943141

10位ISBN编号：7502943145

出版时间：2007-6

出版时间：气象

作者：翟武全

页数：383

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>

## <<安徽卷-中国气象灾害大典>>

### 内容概要

《中国气象灾害大典（安徽卷）》集了自有文字记载以来古代的、近代的、现代的，在各种古迹、文物、碑刻、典籍、奏折等载体中记载的安徽气象灾害（包括干旱、暴雨、热带气旋、大风、冰雹、寒潮、低温、霜冻、雪灾、雾灾、干热风、龙卷风、连阴雨、雷电、沙尘暴等灾害以及泥石流、赤潮、森林火灾、大气污染等次生灾害），并包含自然（如树木年轮、冰岩芯等）记载的天气气候变化规律与灾变，时间跨度截止到2000年。

内容体现详今略古，把实用性放在第一位，以现代、近代、古代的顺序由近及远进行编排，是我国第一部全面反映安徽气象灾害史的大型资料性工具书。

## &lt;&lt;安徽卷-中国气象灾害大典&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一章 干旱灾害第一节 概述第二节 公元1840年前干旱灾害第三节 公元1841&mdash;1948年干旱灾害第四节 公元1949&mdash;2000年干旱灾害第二章 暴雨洪涝灾害第一节 概述第二节 公元1840年前暴雨洪涝灾害第三节 公元1841&mdash;1948年暴雨洪涝灾害第四节 公元1949&mdash;2000年暴雨洪涝灾害第三章 大风、台风灾害第一节 概述第二节 公元1840年前大风(台风)灾害第三节 公元1841&mdash;1948年大风(台风)灾害第四节 公元1949&mdash;2000年大风(台风)灾害第四章 冰雹灾害第一节 概述第二节 公元1840年前冰雹灾害第三节 公元1841&mdash;1948年冰雹灾害第四节 公元1949&mdash;2000年冰雹灾害第五章 连阴雨灾害第一节 概述第二节 公元1840年前连阴雨灾害第三节 公元1841&mdash;1948年连阴雨灾害第四节 公元1949&mdash;2000年连阴雨灾害第六章 大雪灾害第一节 概述第二节 公元1840年前大雪灾害第三节 公元1841&mdash;1948年大雪灾第四节 公元1949&mdash;2000年大雪灾害第七章 霜冻、雨凇、雾凇灾害第一节 概述第二节 公元1840年前霜冻、雨凇、雾凇灾害第三节 公元1841&mdash;1948年霜冻、雨凇、雾凇灾害第四节 公元1949&mdash;2000年霜冻、雨凇、雾凇灾害第八章 寒潮低温灾害和冻害第一节 概述第二节 历年寒潮低温和冻害第九章 雷击灾害第一节 概述第二节 公元1840年前雷击灾害第三节 公元1840年&mdash;1948年雷击灾害第四节 公元1949年&mdash;2000年雷击灾害第十章 雾、沙尘暴、泥石流灾害第一节 概述第二节 历年雾灾害第三节 历年沙尘暴灾害第四节 历年泥石流灾害附录一 安徽省1950&mdash;2000年逐年气象灾害概要附录二 安徽省建国前500年干旱统计表附录三 安徽省建国前500年水灾统计表附录四 安徽省近500年逐年平均旱涝等级表附录五 安徽省1950&mdash;2000年年涝灾害表附录六 安徽省干旱成灾面积直方图附录七 安徽省洪涝成灾面积直方图附录八 安徽省异常旱涝年纪实附录九 安徽省36站日/月/年降水与温度极值附录十 古今时间和度量单位比较表附录十一 公元推算干支表附录十二 年月日时的干支纪法参考文献后记

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>