

<<热带气旋年鉴 (2006) (内部)>>

图书基本信息

书名：<<热带气旋年鉴 (2006) (内部发行) >>

13位ISBN编号：9787502944476

10位ISBN编号：7502944478

出版时间：2008-01-01

出版时间：气象出版社

作者：中国气象局 编

页数：228

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>

<<热带气旋年鉴 (2006) (内部)>>

内容概要

热带气旋是热带海洋上急速旋转的大气涡旋，也是影响我国的主要灾害性天气系统之一。在其活动的过程中，伴随有狂风、暴雨、巨浪和风暴潮。

热带气旋经过的地区，虽有解除伏旱作用，但也会给人民生命财产造成巨大损失。

我国北起辽宁，南至海南、广东、广西的沿海一带，每年都有可能遭受热带气旋的袭击，其中又以登陆海南、广东、福建、浙江、台湾五省的热带气旋次数为最多。

自新中国成立以来，我国探测热带气旋的手段逐渐增多，热带气旋科研工作也取得了一定的成绩，热带气旋预报水平不断提高。

为了适应农业、工业、国防和科学技术现代化的需要，满足广大气象局（台、站）及科研、国防、经济建设等部门的要求，中国气象局上海台风研究所受中国气象局委托，具体负责整编出版《热带气旋年鉴》。

《热带气旋年鉴》（原名《台风年鉴》）自1949年起，每年出版一册，一直持续至今。

<<热带气旋年鉴(2006)(内部)>>

书籍目录

前言说明1 2006年热带气旋一览1 . 1 2006年热带气旋概述及特点1 . 2 2006年热带气旋纪要表1 . 3 2006年登陆我国的热带气旋纪要表1 . 4 2006年热带气旋对我国的影响简表1 . 5 2006年热带气旋编号、名称、日期对照表2 2006年热带气旋概述2 . 1 热带低压(序号1)2 . 2 0601号强台风“珍珠(chanchu)2 . 3 0602号热带风暴“杰拉华(1elawat)2 . 4 0603号超强台风“艾云尼(Ewiniar)2 . 5 热带低压(序号5)2 . 6 0604号强热带风暴“碧利斯(Bilis)2 . 7 0605号台风“格美(Kaemi)2 . 8 0606号台风“派比安(Prapiroon)2 . 9 0607号台风“玛莉亚(Maria)2 . 10 0608号超强台风“桑美(Saomai)2 . 11 0609号强热带风暴“宝霞(Bopha)”2 . 12 0610号强热带风暴“悟空(wukong)2 . 13 0611号热带风暴“清松(Sonamu)2 . 14 热带低压(序号14)2 . 15 0612号超强台风“伊欧凯(. Ioke)2 . 16 0613号超强台风“珊珊(Shanshan)2 . 17 热带低压(序号17)2 . 18 0614号超强台风“摩羯(Yagi)2 . 19 0615号热带风暴2 . 20 0616号强台风“象神(Xangsane)2 . 21 0617号热带风暴“贝碧嘉(Bebinca)2 . 22 0618号热带风暴“温比亚(Rumbia)2 . 23 0619号台风“苏力(Soulik)2 . 24 0620号超强台风“西马仑(Cimaron)2 . 25 0621号超强台风“飞燕(Chebi)2 . 26 0622号超强台风“榴莲(Durian)2 . 27 0623号强台风“尤特(Utor)2 . 28 0624号热带风暴“潭美(Trami)附录一：台风委员会西北太平洋和南海热带气旋命名方案附录二：2006年热带气旋在西北太平洋活动时的云图

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>