

<<瘠地笔耕>>

图书基本信息

书名：<<瘠地笔耕>>

13位ISBN编号：9787503866418

10位ISBN编号：7503866411

出版时间：2012-06-01

出版时间：刘荣旗 中国林业出版社 (2012-06出版)

作者：刘荣旗 著

页数：180

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>

<<瘠地笔耕>>

内容概要

《瘠地笔耕》一书，是福建省科普作家协会优秀会员刘荣旗过去曾经发表在报刊杂志上有关科普作品、知识小品等的遴选文集，其作品的选材有独具匠心之处，文笔也有一定的造诣，值得一读。

《瘠地笔耕》全书分有11个篇目，大小文章计110篇。

作者从所从事的业务工作入手，融入人民群众实践经验、总结等，加以文学润色；文章浅显，有趣且不枯燥，体现“三性”特点，即科学性强、趣味性浓、文学性美。

如“气象知识”、“农业气象与节气”篇中，既介绍气象知识，又诠释自然现象发生的科学道理，让人们更好地掌握天气变化，服务“三农”。

防患未然，减少自然灾害所造成的损失，其中“从五个太阳说起”、“星光闪闪”等，又把你带上天空，探索奥秘；“气象与健康”、“饮食与健康”篇中，不仅宣传气象、饮食与健康的密切关系，同时还教你根据气候变化规律，做好防治疾病，保护身体健康；“环境与保护”篇，审视茫茫宇宙、沧海桑田，从“臭氧层空洞的扩大”到“暖房效应”的结果，告诫人们保护地球，构造和谐科学发展之神圣责任，换言之，地球平安大家共享；“文苑浪花”更是散发出清新的文学味。

<<瘠地笔耕>>

书籍目录

序前言一 气象知识 浅谈台风 台风名称小议 “三象”信息识台风 台风来临前的征兆 热在“三伏” 雨量小谈 冷在“三九” “数九寒天” 寒潮 寒潮标准 霜冻及其预防 春夏之交当防雷电之祸 秋高气爽 漫话“雾” “厄尔尼诺”现象 蔚蓝的天空 星光闪闪 瑞雪兆丰年 “黎明前的黑暗”的科学 怎样识别荧屏卫星云图 温度表史话 风级创制鼻祖谁属 “雨打灯”与“云遮月”从“五个太阳”说起

二 农业气象与节气 春播问天气 雨后春笋的奥秘 梅雨时节话“三防” 水旱卜蛙声 漫谈暴风雨对水稻的影响 话说露珠 节气和阳历的关系 夏季节气琐话 闲话惊蛰 漫话“清明” 闲话“冬至” 三 气象与健康 春雨霏霏话风湿 气候与“流脑” 天气、情绪与健康 气象与冬季疾病 冬令话护肤 “疝夏”及其预防 阳光与肤色 四 环境与保护 飘忽迷蒙话尘害 地球大气的黄牌警告 漫话大气污染及其防治 噪声污染及防治 “暖房效应”与气候 植物是环境污染的“侦察兵” 甲烷使地球气候变暖 空中恶神——酸雨 五 饮食与健康 膳食的酸碱 食品的温度与味道 实惠的营养食品——猪血 “钓饵干” 夏令佼蔬——苦瓜 姜的功用 用盐之法和吃油之道 吃盐应多少 夏话苦瓜 六 碧海广场 海与洋 漫话盐 海水能饮用吗？

海阔天空说“大宝” 遥在九天知鱼群 海水中的盐分 漫话海潮 船之别称 兴渔航之利通舟楫之便 七 生活视点 爱与智力 家居污染与儿童健康 雨季谈霉变 “精神凌迟” 八 动物世界 九 由来之说 十 文苑浪花 十一 论坛小议 后记

章节摘录

浅谈台风 台风（颱风），是在热带海洋上形成的一种气势猛烈、范围巨大的水涡状旋风，在气象学上叫做热带气旋。

它是由于洋面上局部聚积的湿热空气大规模上升，周围低层空气向中心流动，在“科里奥利力”（转动惯性力）的作用下，形成的空气大漩涡。

在闽、浙、粤及台湾省，人们普遍称为“风台”。

台风直径一般约200~1000千米，初生成时直径约50~80千米，小型台风有几百千米，巨大的台风可达2000千米。

台风的移动速度极无规律，一般初始较缓慢，同人步行时的速度差不多，后渐增快犹如踏自行车的速度，尔后迅猛增快，可相等或超过汽车的行速，就平均而言，每小时20~30千米，从菲律宾附近，大约5~6天就能移动到我国福建沿海。

台风的路径极不规则，就我国而言，伊始常向西偏北移动，后来变化无常，一般是自东向西、由南向北呈抛物线或直线移动，逐渐向大陆海岸靠近。

夏秋季节是台风盛行期，登陆福建的台风每年平均2个，最多5个；产生影响的台风每年平均2.5个，最多有8个；最早影响福建的台风出现在5月中旬，最迟在11月下旬。

台风登陆时，常出现狂风暴雨还常伴有海啸，会造成破坏力很大的灾害性天气，务必提高警惕，采取各项有效措施，做到“以防为主、防抗结合”，以减轻台风灾害所造成的损失。

《兴化报》 1985.8.7 台风名称小议 “台风”一词的由来，相传是因为登陆（或影响）我国大陆的台风，多数是由台湾省附近移来的，故叫它做“台风”，即“台湾来的风”；另一种说法，“台风”原是由粤语“大风”（粤语“大”音“台”）演化而来，同时又与我国南方话基本谐音，沿袭而得名。

从史书上看，早在一千多年前，晋朝沈怀远撰写的《南越志》一书中就已有“飓风者，具四方之风也，一日惧风，言恐惧也。

”这是我国历史上首次对台风相关词的记载。

唐朝时还没有台风这个词，到了清初才把“台风”（台湾来的风）两个字拼成“颱”字，“颱风”一词普遍应用，如清朝康熙二十四年（1685年），季麒光著有《风颱说》-书，书中详细描述：“夏至后必有北风，必有颱信，风起而雨随之，越三、四日颱即倏来。

”有趣的是，汉字简化，又把“颱”字简化为“台”字，“颱风”词语又复称台风，真是无巧不成书也！

我国为了跟踪台风的动向，做好预报、警报工作，对台风进行了编号和命名。

每年从台风生成开始编号，按照台风生成的先后，从第一号依次编发。

2004年起，台风的命名按台风委员会关于西北太平洋和南海的热带气旋的命名方案施行。

台风委员会命名表列有140个名字，分别由亚太地区的柬埔寨、中国（包括香港和澳门）、朝鲜、日本、老挝、马来西亚、密克罗尼西亚联邦、菲律宾、韩国、泰国、美国和越南14个国家和地区提供，每一成员提出10个台风名字，以台风出现的先后顺序循环使用。

我国给出的名字是：龙王、悟空、玉兔、海燕、风神、海神、杜鹃、电母、海马、海棠。

.....

<<瘠地笔耕>>

编辑推荐

《瘠地笔耕》一书，是福建省科普作家协会优秀会员刘荣旗过去曾经发表在报刊杂志上有关科普作品、知识小品等的遴选文集，其作品的选材有独具匠心之处，文笔也有一定的造诣，值得一读。

<<瘠地笔耕>>

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>