

<<中国荒漠化和沙化地图集>>

图书基本信息

书名：<<中国荒漠化和沙化地图集>>

13位ISBN编号：9787030212887

10位ISBN编号：7030212886

出版时间：2009-3

出版时间：科学出版社

作者：中家林业局 编制

页数：143

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>

<<中国荒漠化和沙化地图集>>

前言

土地荒漠化和沙化是当今全球最严重的环境问题之一，荒漠化和沙化问题一直困扰着中国各级政府和当地的人民群众，严重阻碍着当地经济和社会的发展。

土地荒漠化和沙化监测是科学开展土地荒漠化和沙化防治的基础和前提，没有对荒漠化和沙化状况的清晰了解，没有对荒漠化和沙化动态变化及其原因的准确把握，就不可能做到科学防治。

土地荒漠化和沙化监测是对土地荒漠化和沙化状况及动态变化的跟踪调查与评估。

监测结果的真实性和可比性至关重要，而要做到这一点，需要建立一套科学可行、易于操作的监测指标和方法；既要尽可能地采用最新技术，又要保持监测指标、方法以及监测技术队伍的相对稳定和延续性，并且长此以往，坚持不懈。

我国荒漠化和沙化监测主管部门根据国内防沙治沙工作和国际履约的需要，依据《中华人民共和国防沙治沙法》的规定，建立土地荒漠化和沙化的定期监测制度，采用科学的监测指标和先进的监测手段，保证了监测结果的可靠性和可比性，且十几年来坚持不懈，是值得肯定和称道的。

编者在第三次全国荒漠化和沙化监测成果进一步整理、提炼、分析和综合的基础上编制了《中国荒漠化和沙化地图集》。

该图集简明、直观地向读者展示了我国荒漠化和沙化土地的基本状况以及与之相关的丰富信息，清晰地勾勒出荒漠化和沙化平面空间的分布格局。

<<中国荒漠化和沙化地图集>>

内容概要

《中国荒漠化和沙化土地图集》的出版，不仅为防沙治沙主管部门在制订防治政策、治理规划及治理措施提供了可靠的依据，也为读者搭建了一个全面了解我国荒漠化和沙化状况的平台，对提高公众保护生态环境的意识和参与防沙治沙的积极性将会产生积极的作用，同时也对荒漠化和沙化土地分布区相关行业和部门在土地利用方式决策中具有一定的参考价值。

本图集简明、直观地向读者展示了我国荒漠化和沙化土地的基本状况以及与之相关的丰富信息，清晰地勾勒出荒漠化和沙化平面空间的分布格局。

本图集沙化土地分布区植被盖度图中所称的“其他”，是指不宜用植被盖度表示的土地利用类型，如耕地、居民工矿交通用地、水域等，这里的沙化土地面积仅指沙化耕地的面积。

<<中国荒漠化和沙化地图集>>

书籍目录

序图 中国陆地卫星影像 中国政区 中国地势 中国水系流域 中国年降水量分布 中国水分盈亏 中国大风日数 中国气候区划 中国人口密度(2000年) 中国荒漠化和沙化土地状况 中国荒漠化土地类型及程度 中国荒漠化气候类型 中国沙化土地类型 中国荒漠化土地和沙化土地重叠分布 中国沙化土地程度 中国沙化土地分布区土地利用 中国沙化土地分布区植被盖度 中国具有明显沙化趋势的土地 中国沙漠分布分省(区域) 荒漠化和沙化土地状况 新疆维吾尔自治区陆地卫星影像 新疆维吾尔自治区荒漠化土地类型及程度 新疆维吾尔自治区沙化土地类型 新疆维吾尔自治区沙化土地程度 新疆维吾尔自治区沙化土地分布区土地利用 新疆维吾尔自治区沙化土地分布区植被盖度 内蒙古自治区陆地卫星影像 内蒙古自治区荒漠化土地类型及程度 内蒙古自治区沙化土地类型 内蒙古自治区沙化土地程度 内蒙古自治区沙化土地分布区土地利用 内蒙古自治区沙化土地分布区植被盖度 青海省陆地卫星影像 青海省荒漠化土地类型及程度 青海省沙化土地类型 青海省沙化土地程度 青海省沙化土地分布区土地利用 青海省沙化土地分布区植被盖度 甘肃省陆地卫星影像 甘肃省荒漠化土地类型及程度 甘肃省沙化土地类型 甘肃省沙化土地程度 甘肃省沙化土地分布区土地利用 甘肃省沙化土地分布区植被盖度 西藏自治区陆地卫星影像 西藏自治区荒漠化土地类型及程度 西藏自治区沙化土地类型 西藏自治区沙化土地程度 西藏自治区荒漠化和沙化土地发生的土地利用类型分布 西藏自治区荒漠化和沙化土地植被盖度 宁夏回族自治区陆地卫星影像 宁夏回族自治区荒漠化土地类型及程度 宁夏回族自治区沙化土地类型 宁夏回族自治区沙化土地程度 宁夏回族自治区沙化土地分布区土地利用 宁夏回族自治区沙化土地分布区植被盖度 陕西省陆地卫星影像 陕西省荒漠化土地类型及程度 陕西省沙化土地类型 陕西省沙化土地程度 陕西省沙化土地分布区土地利用 陕西省沙化土地分布区植被盖度 山西省陆地卫星影像 山西省荒漠化土地类型及程度 山西省沙化土地类型 山西省沙化土地程度 山西省沙化土地分布区土地利用 山西省沙化土地分布区植被盖度 东北地区陆地卫星影像 东北地区荒漠化土地类型及程度 东北地区沙化土地类型 东北地区沙化土地程度 东北地区沙化土地分布区土地利用 东北地区沙化土地分布区植被盖度 京津冀地区陆地卫星影像 京津冀地区荒漠化土地类型及程度 京津冀地区沙化土地类型 京津冀地区沙化土地程度 京津冀地区沙化土地分布区土地利用 京津冀地区沙化土地分布区植被盖度 黄河故道地区荒漠化土地类型及程度 黄河故道地区沙化土地类型 西南地区荒漠化土地类型及程度 西南地区沙化土地类型 长江中下游地区沙化土地类型 东南沿海地区及海南岛沙化土地类型 海南岛荒漠化土地类型及程度 荒漠化和沙化土地动态变化 全国荒漠化和沙化土地动态变化 全国荒漠化土地动态变化 全国沙化土地动态变化 典型区域荒漠化和沙化土地动态变化 科尔沁沙地西缘2001年与2004年土地利用 毛乌素沙地南缘1999年与2004年沙化土地 浑善达克沙地西南部1999年与2004年沙化土地 河北坝上地区1999年与2004年土地利用 青海湖周边地区1999年与2004年沙化土地 甘肃民勤县1998年与2003年荒漠化土地 三江源地区1998年与2003年沙化土地 甘肃玛曲县1999年与2004年沙化土地 乌兰布和沙漠东北部1996年与2003年沙化土地 新疆沙雅县塔里木河干流南岸地区1999年与2004年土地利用 呼伦贝尔沙地东北部1997年与2002年土地利用

<<中国荒漠化和沙化地图集>>

章节摘录

插图：

<<中国荒漠化和沙化地图集>>

编辑推荐

《中国荒漠化和沙化地图集》由科学出版社出版。

<<中国荒漠化和沙化地图集>>

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>