

# 环北京地区土地资源 与生态环境遥感监测图集

Atlas of Remote Sensing Monitoring  
on Land Resource and Eco-environment around Beijing

中华人民共和国国土资源部

地质出版社

·北京·

## 图书在版编目 (CIP) 数据

环北京地区土地资源与生态环境遥感监测图集/中华人民共和国国土资源部编,  
—北京:地质出版社,2004.9  
ISBN 7-116-04188-5

I.环… II.中… III.①遥感技术-应用-土地资源-监测-北京市-图集②遥感技术-应用-生态环境-监测-北京市-图集 IV.F323.211-64 X321.21-64

中国版本图书馆CIP数据核字 (2004) 第084027号

审图号:GS (2004) 270号

---

责任编辑:何 蔓

责任校对:田建茹

出版发行:地质出版社

社址邮编:北京海淀区学院路31号,100083

电 话:(010) 82324508(邮购部);(010) 82324580(编辑室)

网 址:<http://www.gph.com.cn>

电子邮箱:[zbs@gph.com.cn](mailto:zbs@gph.com.cn)

传 真:(010) 82310759

印 刷:北京华联印刷有限公司

开 本:787mm×1092mm 1/8

印 张:18.5

字 数:450千字

印 数:1—700册

版 次:2004年9月北京第一版·第一次印刷

定 价:680.00元

ISBN 7-116-04188 -5 / F · 180

---

(凡购买地质出版社的图书,如有缺页、倒页、脱页者,本社出版处负责调换)

# 目录

<b>第一部分 概况</b> .....	1
监测区遥感影像 .....	2-3
行政区划与监测分区 .....	4-5
技术流程 .....	6-7
取得的成果 .....	8
<b>第二部分 自然与社会经济概况</b> .....	9
气候 .....	10-11
地形与土壤 .....	12-13
水资源与植被 .....	14-15
社会经济状况 .....	16-20
<b>第三部分 土地利用现状</b> .....	21
2002年土地利用现状 .....	22-23
耕地分布 .....	24-25
林地分布 .....	26-27
牧草地分布 .....	28-29
盐碱地分布 .....	30-31
湿地分布 .....	32-33
土地利用类型所占比重比较 .....	34-37
分片遥感影像与土地利用 .....	38-55
典型地区土地利用 .....	56-65
小结 .....	66
<b>第四部分 土地利用变化</b> .....	67
1991~2002年土地利用变化 .....	68-69
1991~2002年土地利用地类变化 .....	70-75
典型地区土地利用变化 .....	76-95
小结 .....	96
<b>第五部分 土地退化状况</b> .....	97
2002年土地退化状况 .....	98-99
2002年土地利用类型退化 .....	100-101
农用地退化 .....	102-107
土地退化类型所占比重比较 .....	108-109
典型地区土地退化 .....	110-119
小结 .....	120
<b>第六部分 土地资源与生态环境综合分析</b> .....	121
土地质量综合评价 .....	122-125
土地资源与生态环境综合评价 .....	126-129
小结 .....	130
<b>第七部分 生态环境建设主要成就</b> .....	131
生态退耕成绩斐然 .....	132-135
沙地治理成效显著 .....	136-138
小结 .....	139
结束语 .....	140