

天气气候

近10年朝阳地区生态灾害初步分析

邓卓, 王晓霞, 徐淑贤, 戴修峰

朝阳市气象局 朝阳市122000

收稿日期 2003-7-4 修回日期 2004-6-29 网络版发布日期 接受日期

摘要 根据1991~2002年朝阳地区气象灾害资料, 简述了近10a全区主要生态灾害及其成因, 并重点分析了1999~2002年连续4a旱灾危害。结果表明: 朝阳为生态灾害多发地区, 干旱是影响生态环境的主要自然灾害; 生态环境较为脆弱, 自然生态灾害种类多, 发生频率高, 成灾率高, 造成的损失严重。

关键词 [生态灾害](#) [生态环境](#) [气候分析](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(240KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ 本刊中 [包含“生态灾害”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [邓卓](#)
- [王晓霞](#)
- [徐淑贤](#)
- [戴修峰](#)