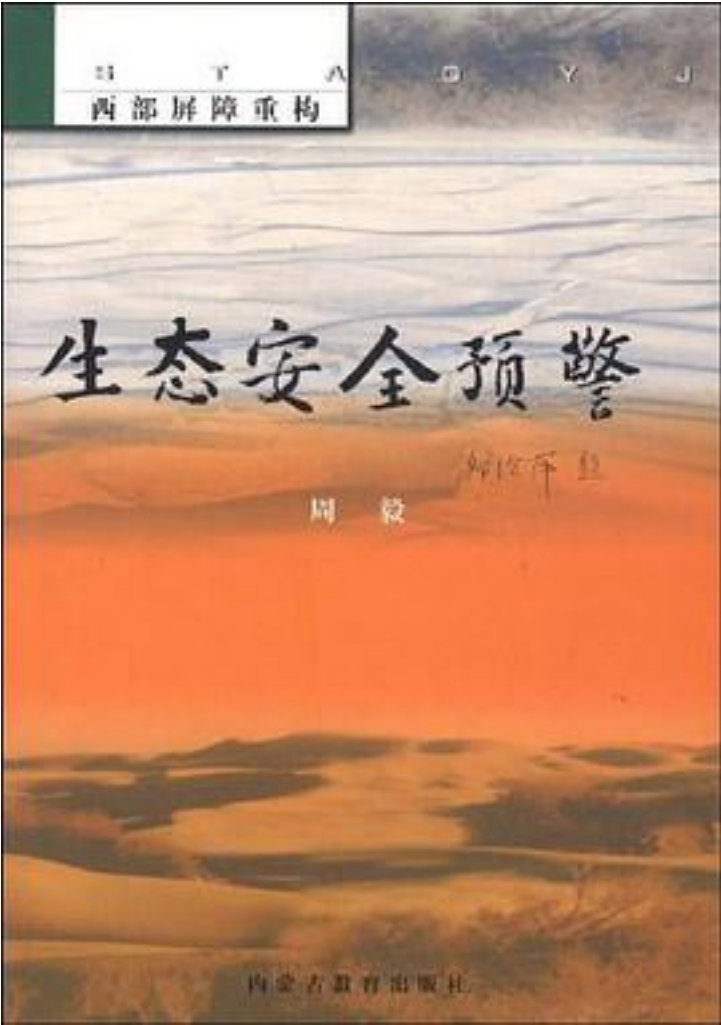


# 生态安全预警



[生态安全预警\\_下载链接1](#)

著者:周毅

出版者:

出版时间:2001-12

装帧:

isbn:9787531145431

《生态安全预警》主要包括：荒漠化是当今全球生态问题之首，中国已进入世界荒

漠化危机最严重国家的行列，已荒漠化土地262.2万平方公里，占国土面积27.3%，而且每年仍以2500平方公里的速度蔓延。荒漠化最终结果必然导致受损生态系统退化，严重威胁生态安全和社会可持续发展。1992年联合国举行全球百名国家首脑“高峰会议”——环境与发展大会，针对沙漠化等全球生态环境危机，通过《里约宣言》和《21世纪议程》，确定了可持续发展战略，深刻阐明恢复受损生态系统所付出的经济代价得不偿失。

中国生态灾害祸不单行，一波未平一波又起，应验了这个不等式的真理性。1998～1999年连续两次南北特大洪灾；2000～2001年沙尘暴频繁；母亲河十年断流，黄河源头消失；荒漠化侵吞西北、内蒙、黄土高原以及北长城沿线。漠视生态环境承载力，竭泽而渔，盲目追求经济效益的人为破坏是引起脆弱生态系统退化和萎缩的主因。照此下去，别指望21世纪能带来什么，也许21世纪将迫使人类付出一切。

针对这一严峻现实，论文围绕国民经济和社会发展生死攸关、具有重大学术价值和广阔应用前景的研究领域，运用跨学科研究方法，探索西部生态脆弱带荒漠化形成、分区和评价及控制机理，包括分区指标选择、体系构建、方法原则规范及运用、资源特点及利用、不同区域荒漠化生态安全预警以及农林牧生态复合系统优化与重建；同时，在可持续发展生态学基础上，将全球变化及生态退化与西部大开发中的生态安全建设相结合，为受损生态系统退化机制研究提供决策参考。

论文既是紧扣学科鼓励的学科交叉、学部嫁接和学术思想融合的前沿应用基础研究，又是具有探索性、突破性和前瞻性的“源头创新”。

作者介绍:

目录:

[生态安全预警\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[生态安全预警\\_下载链接1](#)

-----  
[生态安全预警\\_下载链接1](#)