

<<秦岭南北环境响应程度比较>>

图书基本信息

书名：<<秦岭南北环境响应程度比较>>

13位ISBN编号：9787030170811

10位ISBN编号：7030170814

出版时间：2006-7

出版时间：科学出版社

作者：延军平

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>

<<秦岭南北环境响应程度比较>>

内容概要

《秦岭南北环境响应程度比较》以全球变化为背景，以区域响应程度为线索，通过陕西境内秦岭山地南北环境脆弱变化分析，对气候变化程度及旱涝灾害的南北差异、水资源变化及贫水程度的南北差异、环境脆弱程度的南北差异等进行了全面系统的研究。

作者通过研究认为，百年尺度上以1980年为界，随着气温上升，秦岭南北降水差值减小，秦岭以北为干旱时期。

近50年来，以1986年为界，其后进入暖干阶段，暖干阶段是大洪水少发时期。

秦岭以北存在贫水化问题，而秦岭以南则没有该问题。

秦岭以北环境脆弱度远大于南部。

环境脆弱变化的重要原因是人类不合理的经济活动，因此区域适应研究尤显重要。

通过陕甘宁地区水资源减少的系统分析，论述了生态贫水化研究的理论与实践意义，认为秦岭在全球环境响应与适应中具有重要的分界意义。

《秦岭南北环境响应程度比较》可供从事全球环境变化研究的科研人员、高等院校相关专业师生以及政府部门的有关人员参考。

<<秦岭南北环境响应程度比较>>

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>