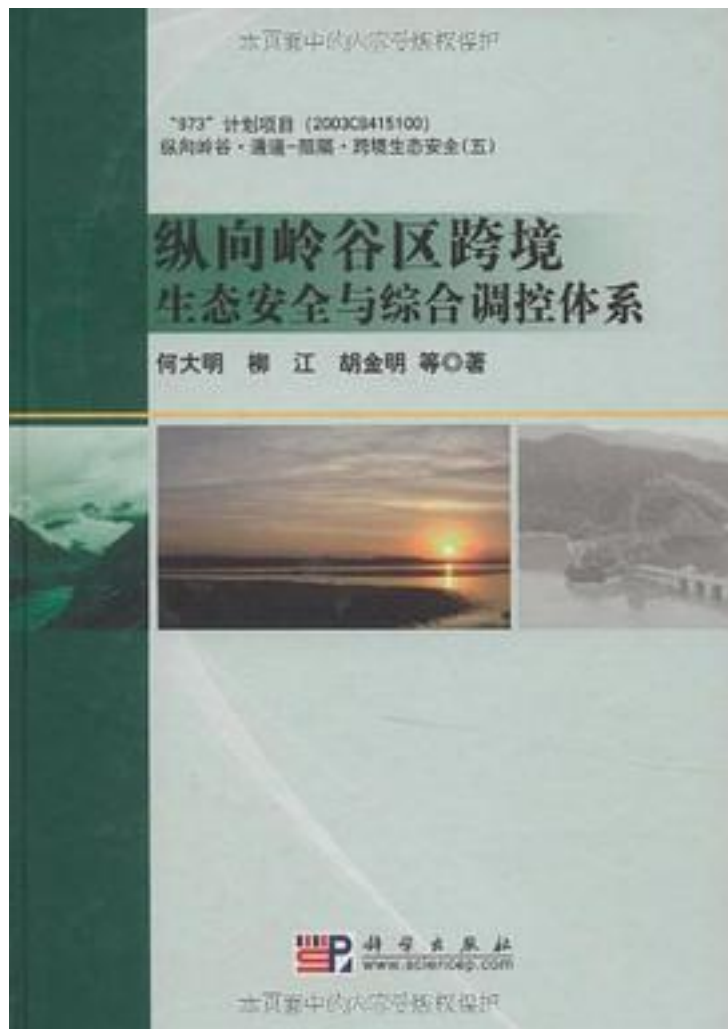


纵向岭谷区跨境生态安全与综合调控体系



[纵向岭谷区跨境生态安全与综合调控体系 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-12

装帧:

isbn:9787030261588

《纵向岭谷区跨境生态安全与综合调控体系》内容简介：跨境生态安全的主要研究对象

是跨越国家边界的资源与环境问题及其引发的相关问题。跨境生态安全涉及国家之间或国际区域之间的共同安全，它是国家生态安全的重要组成部分，因关联国家主权而敏感，因涉及自然科学、社会科学与技术科学而复杂。

纵向岭谷区纵贯中国西南与中南半岛5国，涉及元江—红河、澜沧江—湄公河、怒江—萨尔温江和伊洛瓦底江4条国际河流。纵向山系与河谷特殊环境格局的“通道作用”使这一区域的生态变化具有广泛的扩散效应，相关跨境生态安全问题日益为国际社会关注。

《纵向岭谷区跨境生态安全与综合调控体系》以纵向岭谷区为案例，围绕该区国际水道系统和沿边境地带的跨境生态系统变化与生态安全维护，综合研究了跨境生态安全与国际区域合作的关联、跨境生态安全综合调控体系构建、跨境生态系统变化监测与评价、河流生态变化与跨境生态安全维护、水道泥沙变化与跨境影响、跨境大型洄游鱼类生态安全与调控、跨境昆虫入侵机制与可持续控制、羚牛跨境生境安全评价和陆疆沿边适度开发与保护协调等。

《纵向岭谷区跨境生态安全与综合调控体系》可供资源环境、地缘政治经济与外交、边界管理等领域的科研、教学和管理人员使用。

作者介绍:

目录:

[纵向岭谷区跨境生态安全与综合调控体系 下载链接1](#)

标签

评论

[纵向岭谷区跨境生态安全与综合调控体系 下载链接1](#)

书评

[纵向岭谷区跨境生态安全与综合调控体系 下载链接1](#)