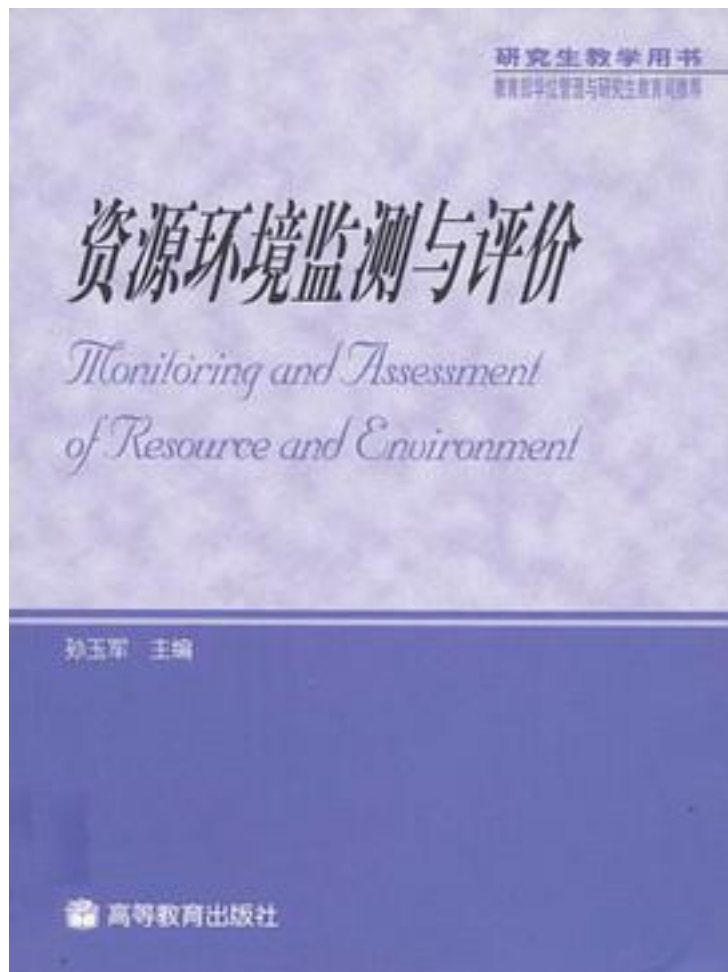


资源环境监测与评价



[资源环境监测与评价 下载链接1](#)

著者:孙玉军

出版者:高等教育

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787040186611

《研究生教学用书 · 资源环境监测与评价》共分为6章，系统介绍了资源环境监测与评价的国内外动向、理论、方法、技术及其在林业上的应用。内容包括网络及多资源；生

物数学方法及应用；监测系统与设计；评价系统与组织；森林资源和环境监测与评价系统；林业工程项目管理的监测与评价。全书从资源环境监测评价理论切入，以组织监测评价系统的理论体系，设计专业、专项的系统验证分析模式为线索，建立了监测、评价、控制、实施的监测评价理论及应用层次体系。

作者介绍：

目录：

[资源环境监测与评价 下载链接1](#)

标签

评论

[资源环境监测与评价 下载链接1](#)

书评

[资源环境监测与评价 下载链接1](#)