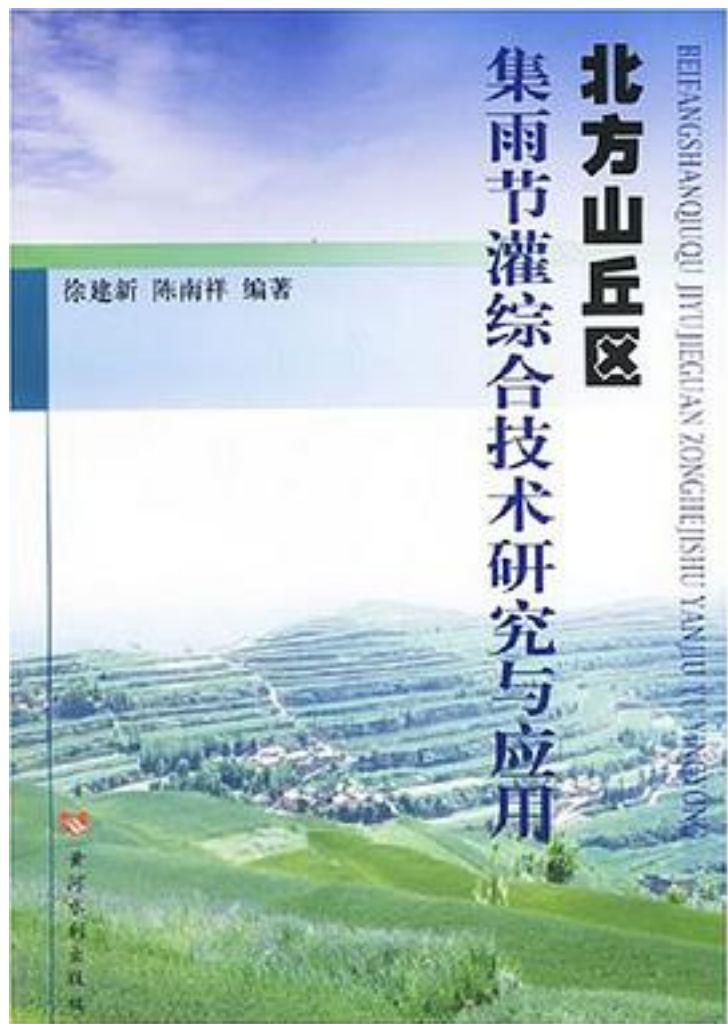


# 北方山丘区集雨节灌综合技术研究与应用



[北方山丘区集雨节灌综合技术研究与应用 下载链接1](#)

著者:徐建新, 陈南祥编著

出版者:黄河水利出版社

出版时间:2006-7

装帧:简装本

isbn:9787807340607

本书系统地论述和介绍了集雨节灌综合技术及其应用。主要内容包括灌区（区域）水资

源评价及优化分配、雨水集蓄利用工程技术、集雨节灌工程规划设计、基于GIS的灌区水资源评价与实时灌溉决策支持系统、集雨补灌工程综合效益评价指标体系及模型等。全书以理论方法与工程实例相结合，配以先进的GIS技术，内容翔实，层次分明，具有较强的实用性和操作性。本书主要供从事集雨节灌工程规划、设计、施工和管理工作的人员及基层水利技术人员使用，亦可供有关院校师生参考。

作者介绍:

目录:

[北方山丘区集雨节灌综合技术研究与应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[北方山丘区集雨节灌综合技术研究与应用](#) [下载链接1](#)

书评

---

[北方山丘区集雨节灌综合技术研究与应用](#) [下载链接1](#)