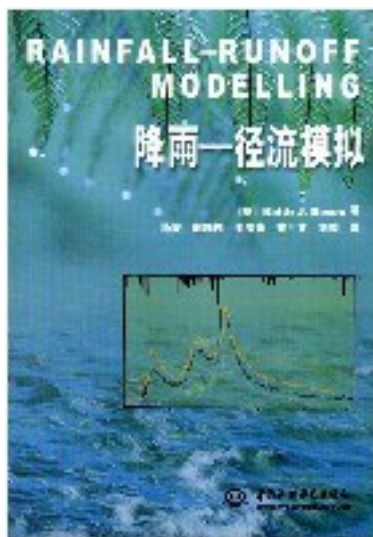


# 降雨-径流模拟



[降雨-径流模拟\\_下载链接1](#)

著者:贝文

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2006年10月1日

装帧:平装

isbn:9787508441849

本书对1975年以来有关降雨—径流模型作了全面的介绍和概括。随着计算机技术性能和空间数据库突飞猛进的发展，使得现今的建模人员有了前所未有的可用技术资源，早期的建模人员没有料到，用计算机模型可轻易表述有着诸多难题的水文过程。本书既为初学者提供一个初级读本，又为水文技术和开发人员提供了详尽而实用的各种技术方法；其详尽地介绍了各种降雨—径流模型，包括用于实时洪水预报以及用于预报土地利用和气象变化影响的模型等，并给了一些应用实例。本书首次为初学者引入了在预报中应用不确定性评估方法，成为进行水文预报的实用工具。本书可供初学者、大学高年级学生和研究生、水文研究和咨询人员、环保机构等阅读参考。

作者介绍:

目录:

[降雨-径流模拟\\_下载链接1](#)

标签

降雨-径流模拟

水文模型

地球科学

TOPMODEL

Beven教授

评论

Beven教授的经典之作，出版了中文版。

-----  
[降雨-径流模拟\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[降雨-径流模拟\\_下载链接1](#)