

图书基本信息

书名：<<信息熵理论在水系统中的研究与应用>>

13位ISBN编号：9787517003991

10位ISBN编号：7517003992

出版时间：2012-12

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>

<<信息熵理论在水系统中的研究与应用>>

内容概要

《信息熵理论在水系统中的研究与应用》论述了信息熵（Shannon熵、Tsallis熵、多尺度熵、样本熵、互熵等）及耦合理论方法（工程模糊集、小波分析、云模型等）在水系统中的不确定性研究与应用，内容包括水质评价模糊优化耦合建模，数据随机观测误差不确定性及其影响，大型水库对泥沙和径流的影响，水文序列周期识别、消噪、复杂性分析与随机模拟，地下水流数值模拟不确定性定量评价等。

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>