

水沙环境学



[水沙环境学 下载链接1](#)

著者:夏建新

出版者:第1版 (2004年1月1日)

出版时间:2004-8

装帧:平装

isbn:9787502761837

地球表面是人类生存和发展的物质空间。随着人类社会的发展，地表环境越来越成为人们关注的问题之一，尤其是地球表面“土圈”环境的变化，已成为环境演变研究关注的热点，而水沙输移是地表环境变化的根本原动力之一。

全书共分七章。第一章为概论，阐述了水沙环境学的研究理论和方法、存在的问题以及基本内容。第二章介绍水沙运动基本理论。第三章到第七章，从水沙运动基本理论出发。分别介绍了以下内容：河流湖泊的环境演变，河口海岸带的环境变迁，土壤侵蚀的基本规律，山地环境灾害—泥石流，以及水沙环境变化过程模拟等。

本书对从事水利、地理、生态以及环境科学专业的研究人员及大学相关专业的师生皆具有参考价值，也可作为本科生、研究生的教材使用。

作者介绍:

目录:

[水沙环境学_下载链接1](#)

标签

评论

[水沙环境学_下载链接1](#)

书评

[水沙环境学_下载链接1](#)