

《地下水污染与防治》

图书基本信息

书名：《地下水污染与防治》

13位ISBN编号：9787802092396

10位ISBN编号：7802092396

出版时间：2005-12

出版社：中国环境科学出版社

作者：尹国勋

页数：237

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《地下水污染与防治》

内容概要

本书共七章，简要介绍了国内外对地下水的研究现状，依据水文地质学、水化学、环境地球化学、同位素分析和环境质量评价等理论和方法，以焦作市为例，对地下水的水质及污染程度进行了评价；对主要污染因子的污染机理进行了分析；追踪了地下水的地表污染源；分别提出了对岩溶地下水和孔隙地下水的污染防治措施；探讨了对Cr⁶⁺污染和氟化物污染地下水的水质处理方法；基于GIS技术平台，建立了数据库，编制了地下水污染预警软件。

此书可供环境保护、环境监测、环境规划与管理、水资源保护与污染治理等相关科学技术人员参考，也可作为理、工、农、医等与环境有关专业本科生和研究生的参考书。

《地下水污染与防治》

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：www.tushu000.com