

地下水污染与防治



[地下水污染与防治_下载链接1](#)

著者:尹国勋

出版者:中国环境科学出版社

出版时间:2005-12

装帧:简装本

isbn:9787802092396

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。

作者介绍:

目录:

[地下水污染与防治_下载链接1](#)

标签

评论

[地下水污染与防治_下载链接1](#)

书评

[地下水污染与防治_下载链接1](#)