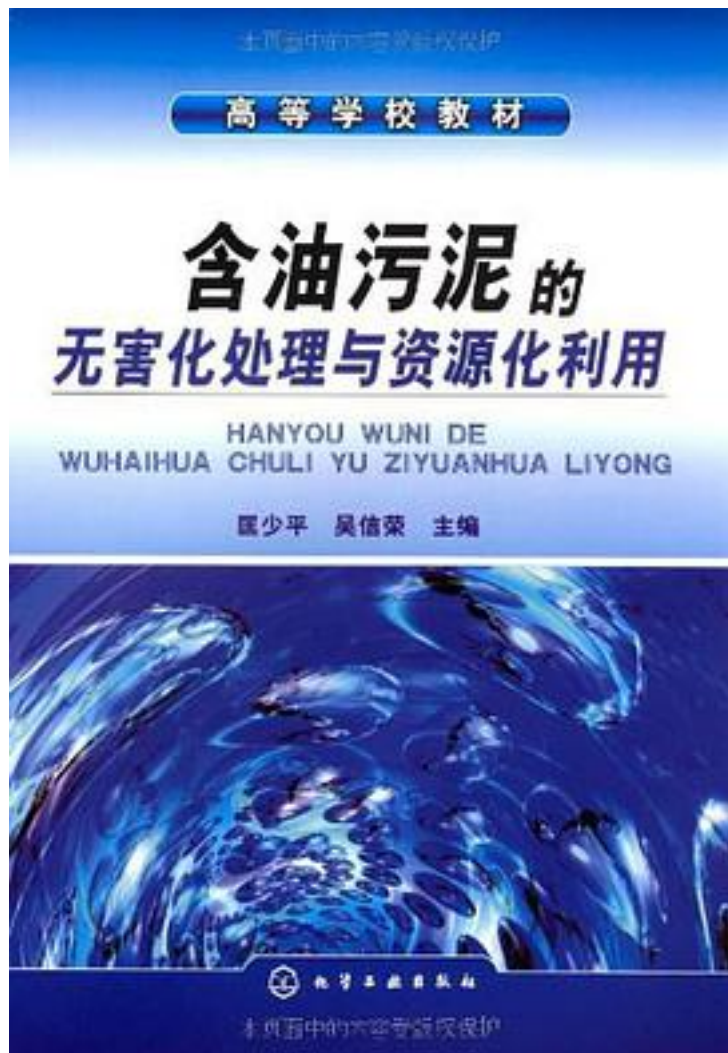


含油污泥的无害化处理与资源化利用



[含油污泥的无害化处理与资源化利用_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787122036445

《含油污泥的无害化处理与资源化利用》全面系统地介绍了油田含油废水处理技术及污泥的产生机理、成分特征和对环境的危害，含油污泥的调质、分离与萃取处理技术，含油污泥的固化处理技术，含油污泥的焚烧处理技术，含油污泥生物处理技术，含油污泥的回注与调剖技术等的原理、工艺和应用情况；重点阐述、论证了编者近年来研究提出的“油田含油污泥开发为橡胶填料剂技术”的机理和特点。对我国油田含油污泥的处理处置和石油勘探开采工业的可持续发展将起到重要推动作用。全书既具有一定的理论深度，又有实用技术。适合于从事固体废物处理处置，特别是从事油田勘探开采工业环境技术研究、开发、培训、管理等人员阅读参考，也可作为大、中专院校环境工程专业学生专题阅读教材和硕士研究生教材。

作者介绍:

目录:

[含油污泥的无害化处理与资源化利用 下载链接1](#)

标签

含油污泥

评论

[含油污泥的无害化处理与资源化利用 下载链接1](#)

书评

[含油污泥的无害化处理与资源化利用 下载链接1](#)