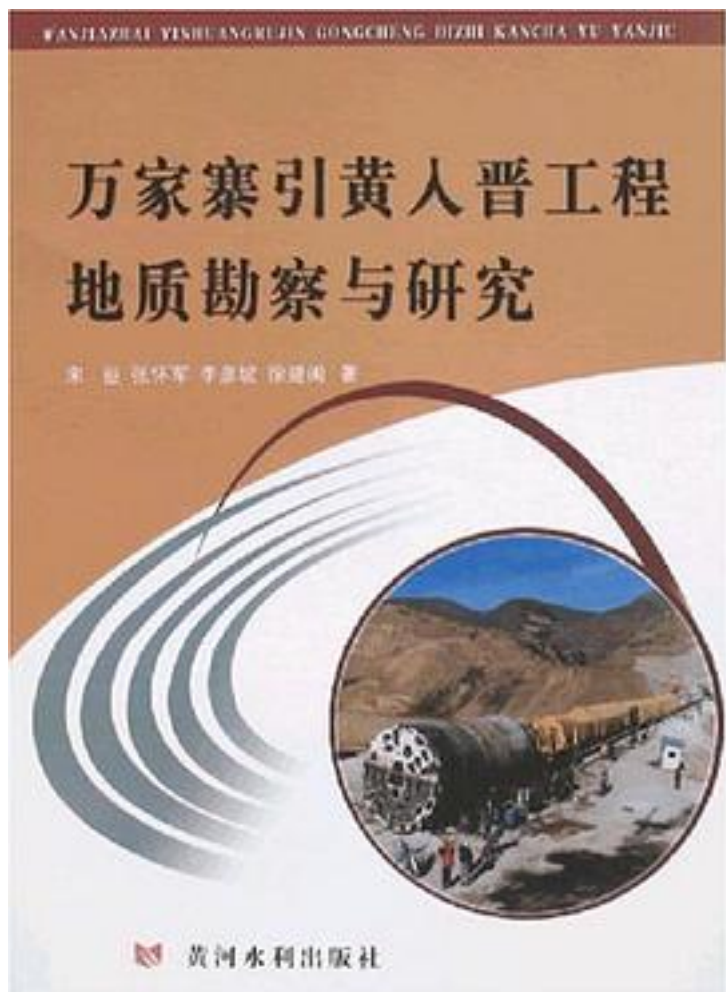


万家寨引黄入晋工程地质勘察与研究



[万家寨引黄入晋工程地质勘察与研究_下载链接1](#)

著者:宋嶽,张怀军,等

出版者:黄河水利

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787807343264

《万家寨引黄入晋工程地质勘察与研究》主要介绍：各勘测设计阶段主要工作内容和勘察方法，隧洞经过的主要地层的工程性质和工程地质问题，TBM隧洞工程地质，地下泵

站工程地质，地下工程动态变化，以及大梁水库工程地质等。对Q3、Q2黄土和N2红土工程性质、隧洞外水压力折减系数、TBM隧洞围岩分类、高内水压力隧洞勘察及隧洞涌水动态变化等提出一些新的认识和观点。万家寨引黄入晋工程是以地下工程为主的长距离跨流域的调水工程。

作者介绍:

目录:

[万家寨引黄入晋工程地质勘察与研究_下载链接1](#)

标签

评论

[万家寨引黄入晋工程地质勘察与研究_下载链接1](#)

书评

[万家寨引黄入晋工程地质勘察与研究_下载链接1](#)