

课程学习

教学方法

教学计划

教学大纲

课程教材

多媒体课件

作业习题

实验实习

参考文献

课程视频

自我测试

在线提问

学术网站

当前位置: [首页](#) > [课程学习](#) > [参考文献](#)

参考文献

1. 林学钰 现代水文地质学
2. 任天培主编, 水文地质学, 地质出版社
3. 弗里泽, 彻里著, 地下水(中英文版), 地震出版社, 1987年
4. J. Bear著, 李竞生、陈崇希译, 多孔介质流体力学
5. Groundwater science. Charles R. Fitts. UK 2002 Elsevier Science Ltd.
6. Groundwater in hydrosphere (groundwater hydrology). H. S. Nagabhushaniah. 2001. India.
7. Water resources engineering. Larry W. Mays. (Arizona State University) 2001.
8. Engineering Hydrology. Second edition. K. Subramanya. (India institute of Techology, Kanpur). 2004.
9. Applied Hydrology. Ven. Te. Chow(University of Illinois, Urbana-Champaign), David R. Maidment. (the university of Texas at Austin) , Larry W. Mays(the university of Texas at Austin). 1988.
10. Groundwater Hydrology. Second edition. David Keith Todd. (University of California, Berkeley). 2001.
11. 《水文地质学基础》教材后附的参考文献
12. 《水文地质工程地质》、《水科学进展》、《地下水》等中文期刊