地下含水层储能原理及工程应用



作者: 马捷著

出版社:上海:上海交通大学出版社

出版日期: 2007.01

总页数: 228

介绍:国家自然科学基金资助:本书全面阐述了含水层储能的一般原理,研究了"冬灌夏用"、"夏灌冬用"的两阶段模型,介绍了避免储热井和储冷井间热导通的科学方法,论述了含水层储能系统的节能性和经济性能,重点分析了储能系统功率和初投资的关系。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12002187.html) 查找全本阅读方式

地下含水层储能原理及工程应用 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/120 02187.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12002187.html

书名: 地下含水层储能原理及工程应用