湿陷性土地区人工地基工程勘察、设计、施工与检测指南



作者:朱沈阳,李青海,邢心魁主编

出版社: 西安: 西北大学出版社

出版日期: 2005.10

总页数: 233

介绍:本书较全面系统地总结了陕西省境内各种地基类型在勘察、设计、施工、管理等方面成败的经验教训。全书共分16章,每一种处理方法列为1章。分为换填法、强夯法及强 夯置换法、振冲法、砂石桩法、水泥土搅拌法、钻孔灌注桩等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11539849.html) 查找全本阅读方式

湿陷性土地区人工地基工程勘察、设计、施工与检测指南 评论地址:

https://www.jiaokey.com/book/detail/11539849.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11539849.html

书名:湿陷性土地区人工地基工程勘察、设计、施工与检测指南