冻土地区桩土相互作用机理及桩基承载力预报模型研究



作者: 唐丽云, 杨更社著

出版社: 西安: 陕西科学技术出版社

出版日期: 2011.09

总页数: 154

介绍:本书对冻土区考虑环境改变及不同土性对桩与土的相互作用进行分析的理论和方法等进行了较详细地介绍。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/13599210.html) 查找全本阅读方式

冻土地区桩土相互作用机理及桩基承载力预报模型研究 评论地址:

https://www.jiaokey.com/book/detail/13599210.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13599210.html

书名: 冻土地区桩土相互作用机理及桩基承载力预报模型研究