裂隙岩体的流固耦合传热机理及其应用



作者: 张树光, 李永靖著

出版社: 沈阳:东北大学出版社, 2014.10

总页数: 175

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/13693912.html) 查找全本阅读方式

裂隙岩体的流固耦合传热机理及其应用 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13693912.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13693912.html

书名: 裂隙岩体的流固耦合传热机理及其应用