

柔性构件 变形场分析、重构及其应用

作者：冀晶晶，李国民著

出版社：武汉：华中科技大学出版社

出版日期：2018.01

总页数：141

介绍：本书的研究主要集中在对柔性细长杆件和薄板的变形分析上，对从经典的均质悬臂梁柔性

说明：登录教客网(<https://www.jiaokey.com/book/detail/14356941.html>)查找全本阅读方式

柔性构件 变形场分析、重构及其应用评论地址<https://www.jiaokey.com/book/detail/14356941.html>

教客网提供千万本图书阅读地址。