

图书基本信息

书名：<<石油化工架空热力管道系统结构与强度设计的理论与方法>>

13位ISBN编号：9787563617371

10位ISBN编号：756361737X

出版时间：2002-12

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<石油化工架空热力管道系统与强>>

内容概要

《石油化工架空热力管道系统与强度设计的理论与方法》讨论了当前架空热力管道系统与强度设计中存在的一些问题，重点研究了管道热胀时支架摩擦力对管道热胀位移和应力的影响，建立了支架摩擦力与管道位移间的非线性关系，论述了变弹簧系数迭代法的基本原理和分析方法，为架空热力管道系统的非线性结构分析奠定了理论基础。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>