

《Q690钢管塔试验及工程应用》

图书基本信息

书名：《Q690钢管塔试验及工程应用》

13位ISBN编号：9787512338883

10位ISBN编号：7512338880

出版时间：2013-3

出版社：中国电力出版社

页数：185

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Q690钢管塔试验及工程应用》

内容概要

《Q690钢管塔试验及工程应用》共分11章，内容包括Q690钢管的材料力学性能及残余应力、Q690轴心受压钢管的整体稳定性能、Q690轴心受压钢管的局部稳定性能、Q690钢管受压构件的稳定系数、Q690钢管塔K形节点极限承载力研究分析、Q690钢管塔柔性法兰极限承载力研究分析、Q690高强钢焊接试验研究、Q690钢管塔的设计参数和选用原则、Q690钢管塔的真型塔设计和试验研究、Q690钢管塔的工程应用。

《Q690钢管塔试验及工程应用》

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:www.tushu000.com