

图书基本信息

书名：<<第七届国际钢结构进展会论文集 (第1卷)>>

13位ISBN编号：9787564134006

10位ISBN编号：7564134003

出版时间：2012-1

出版时间：S. L. Chan、 G. P. Shu 东南大学出版社 (2012-01出版)

作者：陈绍礼

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>

## 内容概要

《第七届国际钢结构进展会议论文集(英文版)(套装共2册)》旨在通过广泛的国际交流和对话,加强中外学者在钢结构领域的合作,推动钢结构、钢—混凝土组合结构和铝结构等学科的发展。本次会议共吸引200多位国内外钢结构领域的专家学者与会,其中75位来自美国、英国、日本等国家和地区。

会议的成功举办将进一步提升东南大学土木工程学科及钢结构相关领域的国际影响力。

书籍目录

Volume 1 Invited Keynote Papers Beams and Columns Bridges Cold-formed & Light-gauge Structures  
Composite Construction Connections Dynamics and Damage Detection Fatigue & Material  
Volume 2 Fire Engineering Frames & Trusses Nonlinear Analysis & Progressive Collapse Plates and Shells Projects, Space  
Structures & Arches Retrofitting Seismic Engineering

编辑推荐

陈绍礼、舒赣平主编的《第七届国际钢结构进展会议论文集(共2册英文版)(精)》旨在通过广泛的国际交流和对话,加强中外学者在钢结构领域的合作,推动钢结构、钢—混凝土组合结构和铝结构等学科的发展。

本次会议共吸引200多位国内外钢结构领域的专家学者与会,其中75位来自美国、英国、日本等国家和地区。

会议的成功举办将进一步提升东南大学土木工程学科及钢结构相关领域的国际影响力。

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>