

巨型钢结构



[巨型钢结构_下载链接1](#)

著者:陈麟

出版者:科学

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787030187499

巨型钢结构是近年发展起来的一种具有广阔应用前景的新型超高层建筑体系。《巨型钢

结构》介绍了：巨型结构体系的概念、应用及发展；巨型钢柱的空间恢复力特性的试验研究与理论分析；巨型框架结构、大型支撑框筒结构和巨型框架—支撑结构的设计原则、结构特点、静力性能和抗震性能以及设计参数对结构性能的影响；巨型框架—耗能支撑结构新体系及该体系的减震性能和耗能支撑的不同布置方式对结构减震效果的影响等。

《巨型钢结构》可供土木建筑专业的科技人员、高等院校教师及研究生参考。

作者介绍:

目录:

[巨型钢结构_下载链接1](#)

标签

科学

技术

评论

学科专业书，图文并存，很多实验数据

[巨型钢结构_下载链接1](#)

书评

[巨型钢结构_下载链接1](#)