<<新编网架结构设计手册>>

图书基本信息

书名: <<新编网架结构设计手册>>

13位ISBN编号: 9787030058324

10位ISBN编号:7030058321

出版时间:1998-5

出版时间:科学出版社

作者: 唐瑞森编

页数:846

字数:1254000

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

<<新编网架结构设计手册>>

内容概要

本书内容包括:网架的设计概要,一般计算方法,简化计算图表的编制依据,不同网格的两向正交正放网架、有角柱两向正交斜放网架、无角柱两向正交斜放网架、三向网架、正放四角锥网架、斜放四角锥网架和棋盘形四角锥网架的杆件内力系数的图表共426种,以及上述各种网架的计算例题。本书可供土建专业的工程技术人员和高等院校相关专业的师生参考。

<<新编网架结构设计手册>>

书籍目录

前言第一章 网架结构的设计概要及其计算方法 1.1 网架的分类及选型 1.2 网架几何尺寸的确定 1.3 网架设计的一般规定 1.4 网架的一般计算方法 1.5 网架简化计算图表的编制依据 1.6 地震和温度作用下的内力计算原则 1.7 杆件设计 1.8 节点设计与构造第二章 两向正交正放网架的简化计算图表(图表2-1~2-78)第三章 有角柱两向正交斜放网架的简化计算图表(图表3-1~3-78)第四章 无角柱两向正交斜放网架的简化计算图表(图表5-1~5-78)第六章 正放四角锥网架的简化计算图表(图表4-1~4-78)第五章 三向网架的简化计算图表(图表5-1~5-78)第六章 正放四角锥网架的简化计算图表(图表6-1~6-78)第七章 斜放四角锥网架的简化计算图表(图表7-1~7-78)第八章 棋盘形四角锥网架的简化计算图表(图表8-1~8-78)第九章 网加计算例题 9.1 两向正交正放网架计算例题 9.2 有角柱两向正交斜放网架计算例题 9.3 无角柱两向正交斜放网架计算例题 9.4 三向网架计算例题 9.5 正放四角锥网架计算例题 9.6 斜放四角锥网架计算例题 9.7 棋盘形四角锥网架计算例题附录一板式橡胶支座橡脑垫板的材料性能及计算构造要求 二参考文献 [3]中W及M值的勘误表参考文献

<<新编网架结构设计手册>>

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