

# 《GBJ135-90高耸结构设计规范》

## 图书基本信息

书名：《GBJ135-90高耸结构设计规范》

13位ISBN编号：9781511264235

10位ISBN编号：1511264233

出版时间：1900-01-01

出版社：

作者：同济大学

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](http://www.tushu000.com)

# 《GBJ135-90高耸结构设计规范》

## 内容概要

本规范共分六章及七个附录，主要内容有：总则、基本规定、荷载、钢塔架和桅杆结构、钢筋混凝土圆筒形塔和地基与基础等。

# 《GBJ135-90高耸结构设计规范》

## 书籍目录

主要符号；第一章 总则；第二章 基本规定；第三章 荷载；第四章 钢塔架和桅杆结构；第五章 钢筋混凝土圆筒形塔；第六章 地基与基础。附录一 钢材及连接的强度设计值；附录二 轴心受压钢构件的稳定系数；附录三 塔筒水平截面受压区半角 计算表（正常使用状态时）；附录四 圆筒形塔的附加弯矩计算；附录五 在偏心荷载作用下，圆形、环形基础基底部分脱开基土时，基底压力计算系数、；附录六 基础和锚板基础抗拔稳定

# 《GBJ135-90高耸结构设计规范》

## 精彩短评

1、看的2006版

# 《GBJ135-90高耸结构设计规范》

## 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](http://www.tushu000.com)