

<<结构系统概论>>

图书基本信息

书名：<<结构系统概论>>

13位ISBN编号：9787538134605

10位ISBN编号：7538134603

出版时间：2001-1

出版时间：

作者：穆尔

译者：赵梦琳

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>

<<结构系统概论>>

内容概要

计算在结构上所占的分量常为人所误解。

许多结构设计大师，常在决定结构系统之后，才进行计算，此时的计算式通常也在认证当初所选择的结构系统。

而许多结构的入门教材，在一开始时即强调结构计算。

本书的作者在本书中即以基本、少量的计算，来阐述结构系统如何作用。

以最简要的方式，来解释自重、风力、地震等对缆索、拱、桁架、梁、柱、楼板所造成的压力、张力等。

建筑师对结构的了解，不仅限于表面，更需深入其本质，这些结构特性与构件材料亦有关，需视材料为钢构、混凝土、石材还是木材而定。

作者巧妙地强调各种结构特性荷重的分布情形，使得读者无论到哪个工地，都可很快地掌握构造物的结构特性。

更重要的是，藉由许多著名案例的解析，本书可令读者很快地了解结构设计重点。

<<结构系统概论>>

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>