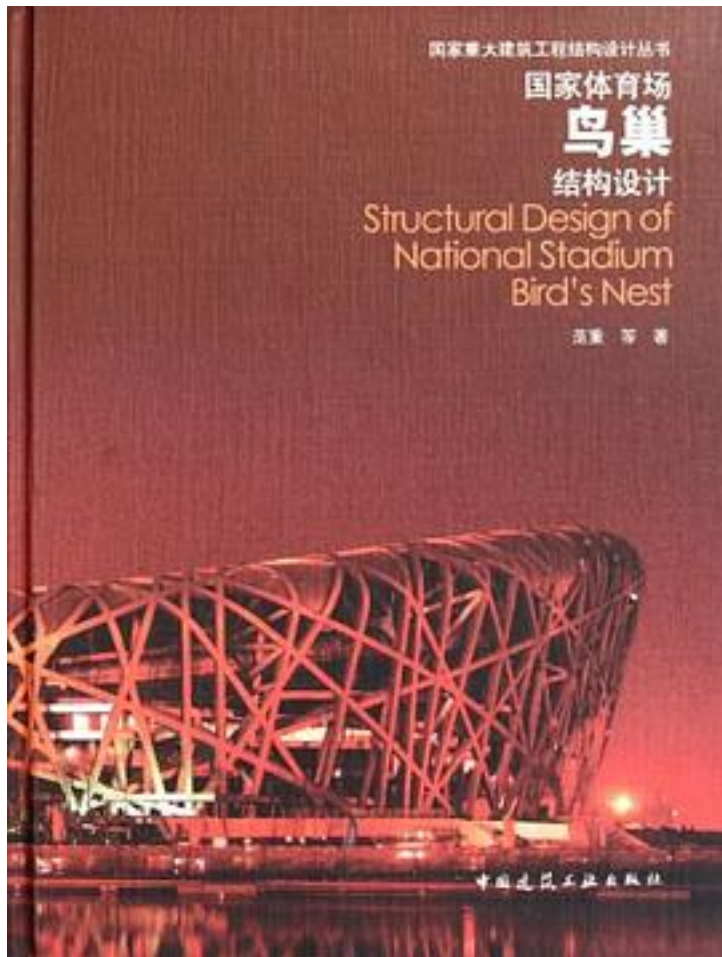


国家体育场鸟巢结构设计



[国家体育场鸟巢结构设计 下载链接1](#)

著者:范重

出版者:

出版时间:2011-12

装帧:

isbn:9787112117109

《国家体育场鸟巢结构设计》详细阐述了“鸟巢”结构设计的全过程，内容丰富、系统完整。《国家体育场鸟巢结构设计》共分4篇，第1篇主要介绍国家体育场工程的基本情况；第2篇系统介绍国家体育场的钢结构、混凝土结构和基础的计算分析；第3篇系统介

绍国家体育场的钢结构、混凝土结构和基础的设计；第4篇详细介绍国家体育场结构设计研究中的关键技术：大跨度结构风荷载效应、大跨度结构的温度场、钢结构复杂节点设计、焊接薄壁箱形构件设计、扭曲薄壁箱形构件设计、大型柱脚与基础设计、膜结构设计、超长混凝土结构设计、混凝土结构耐久性设计、结构安全监测等。

作者介绍：

目录：

[国家体育场鸟巢结构设计 下载链接1](#)

标签

建筑结构

鸟巢

中国院

评论

[国家体育场鸟巢结构设计 下载链接1](#)

书评

[国家体育场鸟巢结构设计 下载链接1](#)