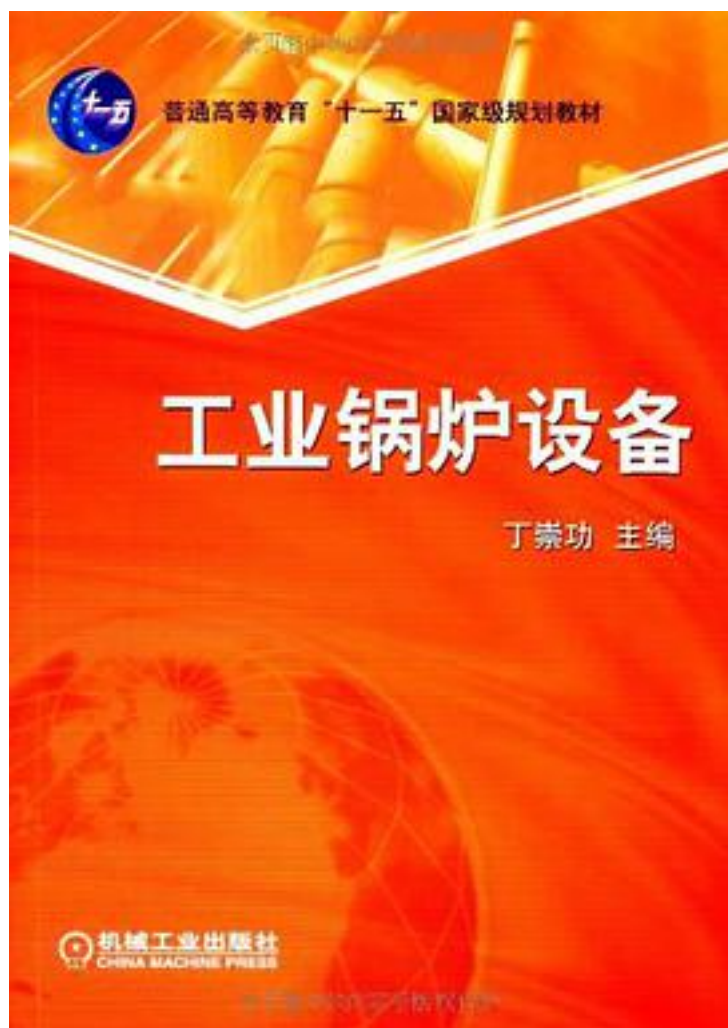


工业锅炉设备



[工业锅炉设备_下载链接1](#)

著者:丁崇功 编

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787111253549

《工业锅炉设备》是建筑环境与设备工程本科专业的教科书，也可作为热能工程专业的

教科书。《工业锅炉设备》系统地阐述了燃煤、燃油、燃气工业锅炉(含特种工业锅炉)及其辅助设备的结构、工作原理、相关计算、热工试验及环境监测、运行维护及自动控制、锅炉水处理、烟气净化、锅炉燃料及其供应系统、施工安装以及工业锅炉房设计等内容。

全书内容密切结合国内、外工业锅炉的现状和发展，取材面广。充分反映了当代工业锅炉设备的先进科技成就和水平。

书中内容以我国最新的锅炉标准、规程和规范为依据，具有较强的工程实用性和实践性。因此，《工业锅炉设备》亦可供从事热能工程设计、施工安装、运行维护、热工试验、环境监测和技术管理等领域的工程技术人员参考。

《工业锅炉设备》配有电子课件，免费提供给选用本教材的授课教师。课件索取方式参见书末信息反馈表。

作者介绍:

目录:

[工业锅炉设备_下载链接1](#)

标签

评论

[工业锅炉设备_下载链接1](#)

书评

[工业锅炉设备_下载链接1](#)