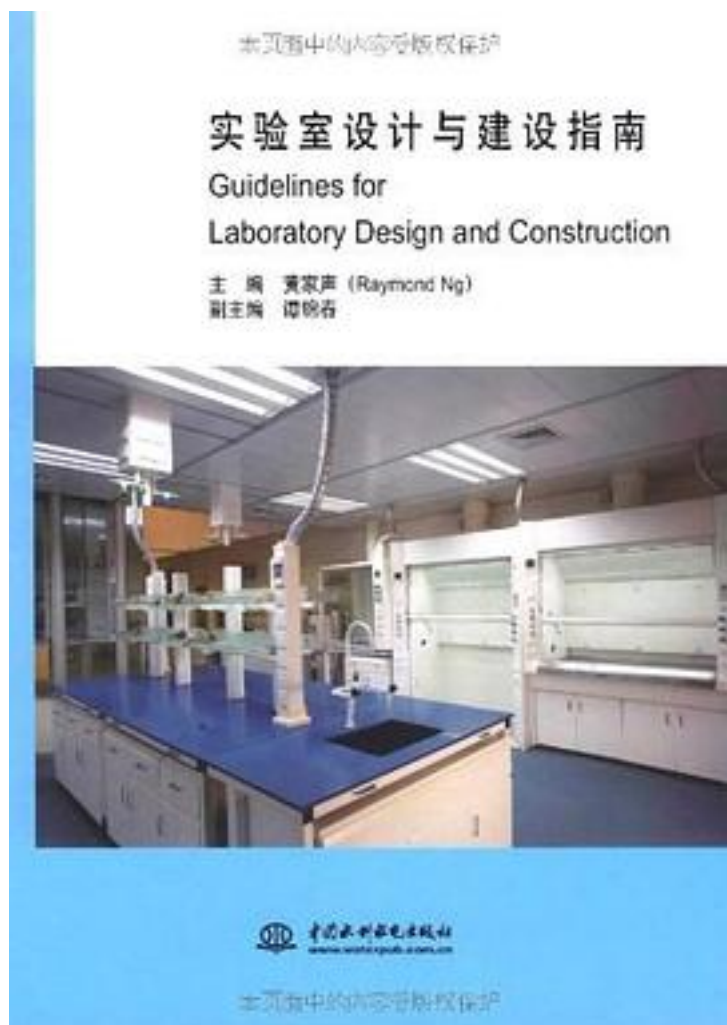


实验室设计与建设指南



[实验室设计与建设指南_下载链接1](#)

著者:黄家声 编

出版者:

出版时间:2011-5

装帧:

isbn:9787508484273

《实验室设计与建设指南》共设计了七个章节，第一章介绍21世纪的国际化实验室模式

，描述国际化实验室的最新概念与未来；第二章介绍实验室的种类并展示了各行业实验室的大量精美图片；第三章介绍实验室设计基础，包括设计规范、设计流程、实验室模块、空间标准、实验室装备、灵活式实验室、实验室标识设计；第四章阐述实验室系统工程，包括实验室通风、空调、洁净、环保、供气、给排水、纯水、供电、智能化、安全防护、管道系统；第五章介绍常规实验室设计，包括化学实验室、分析仪器室、气瓶室、天平室、高温室、药品室、洗涤室的设计与说明；第六章介绍特种实验室设计，展示了微生物实验室、PCR实验室、HIV实验室、生物安全实验室、动物实验室的设计及说明；第七章属于实验室设计应用，以实验楼整体设计为案例，全面剖析实验室设计，并阐述实验室设计与建设中的常见问题，分享实验室设计作品。

《实验室设计与建设指南》是基于实验建筑规范而出版的专业书籍，为实验室使用者、设计者、建设者及有志于从事实验室设计与建设行业的人员提供指导与帮助。

作者介绍:

目录:

[实验室设计与建设指南_下载链接1](#)

标签

实验室设计

实验室行业规范

实验室建设

实验室装修

实验室通风系统

实验室

设计

艾尔

评论

读罢此书，发现大多数实验室装修设计都只是黑作坊。组建实验室必读书目。

参考书翻翻吧

关于实验室家具及通风系统设计与建造的实用工具书。

比较详细，对实验员及实验室设计建设相关的人员有一个引导的效果。
是一本不错的工具书

目前只有这一本比较全

[实验室设计与建设指南 下载链接1](#)

书评

[实验室设计与建设指南 下载链接1](#)