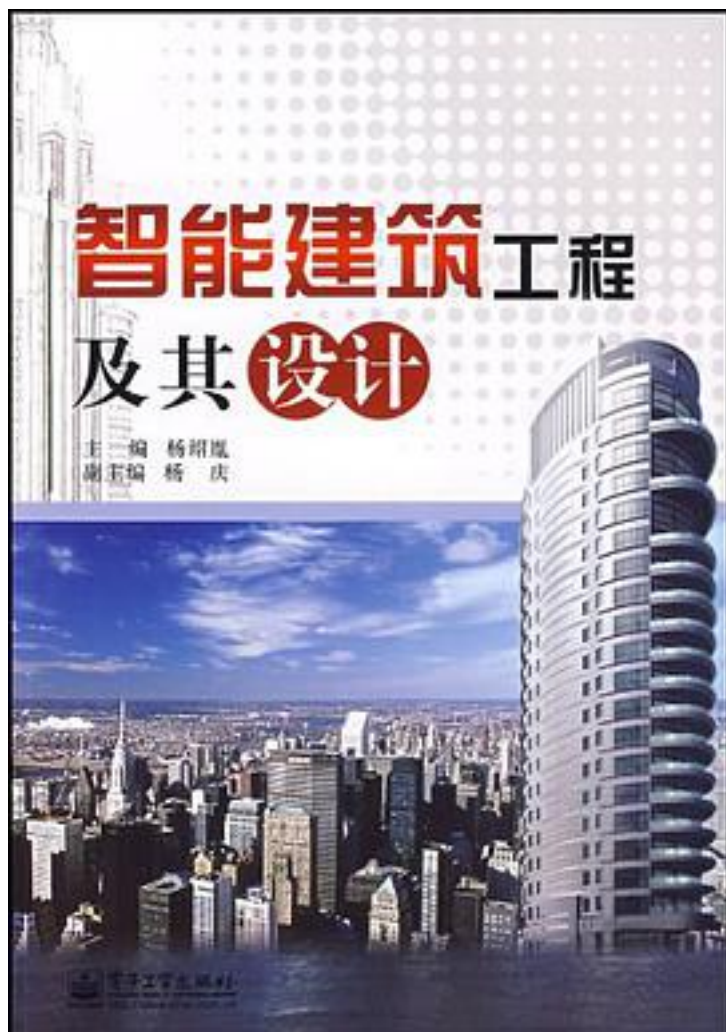


智能建筑工程及其设计



[智能建筑工程及其设计_下载链接1](#)

著者:杨绍胤 编

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787121094149

《智能建筑工程及其设计》考虑读者的实际需要，结合工程需求，介绍了智能建筑技术

的基础知识和技术应用，内容涉及智能建筑的办公自动化、建筑物自动化和通信技术，同时包括火灾自动报警系统、安全防范系统、通用布线系统、智能化系统集成、电源、防雷与接地、电子信息机房、电磁兼容性和电磁环境、住宅和居住小区智能化等，注重反映智能建筑技术领域的新技术、新产品在智能建筑工程中的应用。

《智能建筑工程及其设计》主要供从事智能建筑工程设计的技术人员学习使用。《智能建筑工程及其设计》可作为建筑、电气、自动控制或电子信息类专业师生及相关工程技术人员或管理人员的自学或培训用书，也可供房地产开发、物业管理等有关人员参考。

作者介绍:

目录:

[智能建筑工程及其设计_下载链接1](#)

标签

评论

[智能建筑工程及其设计_下载链接1](#)

书评

[智能建筑工程及其设计_下载链接1](#)