

# 实用医院智能化系统工程



[实用医院智能化系统工程\\_下载链接1](#)

著者:陆伟良

出版者:东南大学出版社

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787564116613

《实用医院智能化系统工程》是“实用智能建筑系统工程系列丛书”之一，全书共分11

个章节，主要对实用医院智能化系统工程知识作了介绍，具体内容包括医院智能化系统工程总体规划、医院专用系统、医院建筑设备管理系统、医院智能化集成系统、数字化医院综论等。该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

作者介绍:

陆伟良教授，上海人，1962年南京工学院（现东南大学）无线电工程系毕业后留校任教。现任南京陆伟良现代建筑智能化顾问事务所所长、南京工业大学建筑智能化研究所名誉所长、江苏省土木建筑学会智能建筑专业委员会主任、建设部建筑智能化专家委员会专家、卫生部《中国医院建设指南》专家、公安部SAC/TC100专家库专家、亚洲智能建筑学会执行委员。

1993年参加上海港电气自动化工程获兵器工业部科技进步一等奖。先后获得“智能双卡录音机”、“无线红外耳机”等发明与实用新型专利。国家《智能建筑设计标准》GB/T5031

4-2006参编者。2008年卫生部《中国医院建设指南》副主编。主持江苏省建筑智能化系统工程系列（包括设计、施工、检测、验收、评估）标准的编写，其中设计标准1999年获建设部科技进步三等奖。先后主编泓舫《智能建筑导论》等专著二十本，发表论文上百篇，为国内上百项大型智能建筑工程担任评委和咨询顾问。

目录:

[实用医院智能化系统工程\\_下载链接1](#)

标签

评论

实用医院智能化系统工程，作者力求全面的介绍医院智能化的各个组成部门，并为医院信息化系统和建筑智能化系统的许多细节做出了指导，虽然是2009年出版，现在仍不失指导意义。

-----  
[实用医院智能化系统工程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[实用医院智能化系统工程\\_下载链接1](#)