

图书基本信息

书名：<<民用建筑太阳能热水系统评价标准GB/T50604-2010>>

13位ISBN编号：9781511217941

10位ISBN编号：1511217944

出版时间：2010-12

出版时间：光明日报出版社

作者：光明日报出版社 编

页数：104

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

根据原建设部《关于印发(2007年工程建设标准规范制订、修订计划(第一批)>的通知》(建标[2007]125号)的要求,由中国建筑设计研究院会同有关单位共同编制完成的。

本标准在编制过程中,编制组经广泛调查研究,认真总结实践经验,参考有关国际标准和国外先进标准,并在广泛征求意见的基础上,最后经审查定稿。

本标准共分9章和8个附录,主要技术内容包括:总则、术语、基本规定、系统与建筑集成评价、系统适用性能评价、系统安全性能评价、系统耐久性能评价、系统经济性能评价、系统部件评价等。

本标准由住房和城乡建设部负责管理,由中国建筑设计研究院负责具体技术内容的解释。执行过程中如有意见或建议,请寄送中国建筑设计研究院(地址:北京市西外车公庄大街19号,邮编:100044)。

书籍目录

1 总则 2 术语 3 基本规定 3.1 基本要求 3.2 评价与等级划分 4 系统与建筑集成评价 4.1 一般规定 4.2 规划与室外环境 4.3 建筑设计 4.4 结构设计 4.5 给水排水设计 4.6 电气设计 5 系统适用性能评价 5.1 一般规定 5.2 供水能力 5.3 供水品质 6 系统安全性能评价 6.1 一般规定 6.2 设备安全 6.3 运行安全 6.4 安全防护措施 7 系统耐久性能评价 7.1 一般规定 7.2 与主体结构施工 7.3 主要设备安装 7.4 辅助设备安装 8 系统经济性能评价 8.1 一般规定 8.2 节能 8.3 节水 8.4 节地 9 系统部件评价 9.1 一般规定 9.2 集热器 9.3 贮水箱 9.4 支架 9.5 管路 9.6 其他设备 附录A 系统与建筑集成评价指标 附录B 系统适用性能评价指标 附录C 系统安全性能评价指标 附录D 系统耐久性能评价指标 附录E 系统经济性能评价指标 附录F 系统部件评价指标 附录G 评价汇总表 附录H 项目应提供的资料 本标准用词说明 引用标准名录 附：条文说明

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>