

<<城镇供热计量标准法规汇编>>

图书基本信息

书名：<<城镇供热计量标准法规汇编>>

13位ISBN编号：9787506664257

10位ISBN编号：7506664259

出版时间：2011-10

出版时间：中国标准出版社

作者：中国质检出版社第五编辑室 编

页数：360

字数：695000

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>

<<城镇供热计量标准法规汇编>>

内容概要

本分册为《城镇供热计量标准法规汇编》，收集了截至2011年7月底前国家相关部门批准发布的关于城镇供热计量标准及法规共25项。

内容包括：供热测量、热量表及热量控制阀、供热计量技术以及相关法律法规。

对引导和规范供热计量市场，促进合理、高效、安全地使用能源起到积极的作用。

<<城镇供热计量标准法规汇编>>

书籍目录

一、供热检测

- GB / T 13754—2008 采暖散热器散热量测定方法
- GB / T 16732—1997 建筑采暖通风空调净化设备计量单位及符号
- GB / T 23483—2009 建筑物围护结构传热系数及采暖供热量检测方法
- GJ / T 140 2001 供热管道保温结构散热损失测试与保温效果评定方法
- GJ / T 188—2004 户用计量仪表数据传输技术条件

二、热量表及热量控制阀

- CJ / T 25—1999 供热用手动流量调节阀
- CJ / T 92—1999 供热用偏心蝶阀
- CJ 128—2007 热量表
- CJ / T 153—2001 自含式温度控制阀
- CJ / T 179—2003 自力式流量控制阀
- CJ / T 191—2004 板式换热机组
- CJ / T 219—2005 水力控制阀
- CJ / T 260—2007 电子式热分配表
- CJ / T 271 2007 蒸发式热分配表
- CJ / T 357—2010 热量表检定装置
- JG / T 195 2007 散热器恒温控制阀

三、供热计量技术

- JGJ 173—2009 供热计量技术规程
- 新建集中供暖住宅分户热计量设计技术规程(DBJ 01—605—2000)
- 关于印发《北京市供热计量应用技术导则》的通知(京政容发[2010]115号)

四、相关政策法规

- 关于印发《民用建筑供热计量管理办法》的通知(建城[2008]106号)
- 关于进一步推进供热计量改革工作的意见(建城E2010]14号)
- 北京市供热采暖管理办法(北京市人民政府令第216号)
- 关于印发《北京市公共建筑供热计量管理暂行办法》的通知(京政容发[2010]19号)
- 关于印发《北京市推进供热计量改革综合工作方案》的通知(京政发[2010]25号)
- 关于印发《北京市居住建筑供热计量管理办法(试行)》的适知(京政容发[2010]98号)

<<城镇供热计量标准法规汇编>>

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>