

<<城镇燃气标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<城镇燃气标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506660112

10位ISBN编号：7506660113

出版时间：2011-3

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社第六编辑室 编

页数：585

字数：1118000

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>

## <<城镇燃气标准汇编>>

### 内容概要

“节能减排”一直是我国政府工作的重点。加快城镇污水处理、促进垃圾资源化利用、合理高效安全地利用能源等都是节能减排的重要内容。为配合国务院节能减排工作，有关部门加紧制定了一系列的标准，以规范市场。为方便相关行业技术及管理人员的查询，我们将这些标准汇编成册，希望能为我国的节能减排事业尽一点绵薄之力。

目前出版的节能减排系列标准汇编包括(该系列汇编为开放式的，会在以后的工作中不断调整)：  
——《城市垃圾处理标准汇编》；  
——《城镇污水处理标准汇编》；  
——《城镇燃气标准汇编》。

本分册(《城镇燃气标准汇编》)收集了截止到2010年12月底前国家相关部门批准发布的城镇燃气相关标准共23项。

内容包括：燃气基础标准、燃气管道标准以及相关工程标准。对规范燃气市场有一定的积极作用。

本汇编所收集的国家(行业)标准的属性已经在本书目录上标明，年号用四位数字表示。鉴于部分国家(行业)标准是在标准清理整顿前出版的，故正文部分仍保留原样，读者在使用这些标准时，其属性以本目录上标明的为准(标准正文“引用标准”中的标准属性请读者注意查对)。

本汇编可供城镇燃气行业管理、规划、设计、检验等技术人员参考使用。

## <<城镇燃气标准汇编>>

### 书籍目录

#### 一、燃气基础标准

- GB 9052.1 - 1998 油气田液化石油气
- GB / T 10410 - 2008 人工煤气和液化石油气常量组分气相色谱分析法
- GB 11174 - 1997 液化石油气
- GB / T 12206 - 2006 城镇燃气热值和相对密度测定方法
- GB / T 12208 - 2008 人工煤气组分与杂质含量测定方法
- GB / T 13611 - 2006 城镇燃气分类和基本特征
- GB / T 13612 - 2006 人工煤气：
- GB 17820 - 1999 天然气
- GB 25035 - 2010 城镇燃气用二甲醚
- CJ / T 341 - 2010 混空轻烃燃气
- CJ / T 3069 - 1997 城镇燃气计量单位和符号
- CJ / T 3085 - 1999 城镇燃气术语

#### 二、燃气管道标准

- GB 15558 . 1 - 2003 燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统 第1部分：管材
- GB 15558 . 2 - 2005 燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统 第2部分：管件
- GB 15558 . 3 - 2008 燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统 第3部分：阀门
- CJ / T 125 - 2000 燃气用钢骨架聚乙烯塑料复合管
- CJ / T 126 - 2000 燃气用钢骨架聚乙烯塑料复合管件
- CJ / T 3055 - 1995 燃气阀门的试验与检验
- CJ / T 3056 - 1995 城镇燃气用球墨铸铁、铸钢制阀门通用技术要求

#### 三、燃气工程标准

- GB 50028 - 2006 城镇燃气设计规范
- GB 50494 - 2009 城镇燃气技术规范
- CJJ 33 - 2005 城镇燃气输配工程施工及验收规范
- CJJ 51 - 2006 城镇燃气设施运行、维护和抢修安全技术规程

<<城镇燃气标准汇编>>

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>