

# 《建筑给水薄壁不锈钢管管道工程技术规程

CECS153 : 2003》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年09月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9158005854003

## 内容简介

根据中国工程建设标准化协会（2000）建标协字第36号文“关于印发《中国工程建设标准协会2000年第二批推荐性标准制、修订计划》的通知”，制定本规程。

## 目录

### 1 总则

### 2 术语

### 3 管材、管件

### 4 设计

#### 4.1 管道布置和敷设

#### 4.2 管道补偿、保温

#### 4.3 水力计算

### 5 施工

#### 5.1 施工准备

#### 5.2 一般规定

#### 5.3 管道敷设

#### 5.4 管道连接

### 6 验收

附录A 薄壁不锈钢管的主要技术指标1 总则2 术语3 管材、管件4 设计 4.1

管道布置和敷设 4.2 管道补偿、保温 4.3 水力计算5 施工 5.1 施工准备 5.2 一般规定

5.3 管道敷设 5.4 管道连接6 验收附录A 薄壁不锈钢管的主要技术指标附录B

不锈钢卡压式管件承口的规格附录C 不锈钢压缩式管件承口的规格附录D

建筑给水薄壁不锈钢管管道的沿程水头损失 计算附录E 不锈钢卡压式管件的安装附录F

不锈钢压缩式管件的安装本规程用词说明附：条文说明

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)