

# 《中华人民共和国汽车行业标准》

## 图书基本信息

书名：《中华人民共和国汽车行业标准》

13位ISBN编号：9781580177122

10位ISBN编号：1580177123

出版时间：2008-12-01

出版社：中国计划出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《中华人民共和国汽车行业标准》

## 内容概要

《中华人民共和国国家标准（GB 50078-2008）：烟囱工程施工及验收规范》是根据建设部建标[2004]67号“关于印发《二〇〇四年工程建设国家标准制订、修订计划》的通知”的要求，由中冶京唐建设有限公司会同有关单位，对原国家标准《烟囱工程施工及验收规范》GBJ78-85进行修订的基础上编制完成的。在修订过程中，编制组认真总结了烟囱工程设计、施工、科研和生产使用等方面的经验，广泛征求了全国各有关单位和专家意见，经反复讨论和修改，最后经审查定稿。修订后的本规范共分15章和5个附录，修订的主要内容有：  
1.增加了质量检验的相关内容，将主控项目和一般项目列于同一表中；  
2.增加了“术语”一章，入选的术语主要是涉及烟囱工程的关键词；  
3.增加了“基本规定”一章，将烟囱工程施工及验收的共性规定置于此章中；  
4.取消了截锥组合壳基础和M型组合壳基础的内容；  
5.增加了大体积混凝土的相关内容；  
6.烟囱筒身中心线允许偏差标准提高幅度较大；  
7.增加了“钢烟囱和钢内筒”、“烟囱平台”、“烟囱的防腐蚀”等有关章节的内容；  
8.“内衬和隔热层”一章中，增加了不定型材料内衬的内容；  
9.取消了部分对施工方法一般性规定的内容；  
10.增加了钢结构和不定型材料的冬期施工内容。

# 《中华人民共和国汽车行业标准》

## 书籍目录

1 总则  
2 术语  
3 基本规定  
4 基础  
4.1 土方和基坑工程  
4.2 钢筋工程  
4.3 模板工程  
4.4 混凝土工程  
4.5 质量检验  
5 砖烟囱筒壁  
5.1 一般规定  
5.2 砌体工程  
5.3 质量检验  
6 钢筋混凝土烟囱筒壁  
6.1 一般规定  
6.2 钢筋工程  
6.3 模板工程  
6.4 混凝土工程  
6.5 质量检验  
7 钢烟囱和钢内筒  
7.1 一般规定  
7.2 钢烟囱和钢内筒制作、预拼装工程  
7.3 焊接工程  
7.4 钢烟囱和钢内筒安装工程  
7.5 质量检验  
8 烟囱平台  
8.1 平台制作和安装工程  
8.2 质量检验  
9 内衬和隔热层  
9.1 一般规定  
9.2 砖内衬（筒）和隔热层  
9.3 不定形材料内衬  
9.4 质量检验  
10 烟囱的防腐蚀  
10.1 一般规定  
10.2 涂料类防腐蚀  
10.3 水玻璃耐酸胶泥和耐酸砂漿防腐蚀  
10.4 耐酸砖防腐蚀  
10.5 水玻璃轻质耐酸混凝土防腐蚀  
11 附属工程  
12 冬期施工  
12.1 一般规定  
12.2 基础  
12.3 砖烟囱筒壁  
12.4 钢筋混凝土烟囱筒壁  
12.5 钢烟囱、钢内筒和钢构件  
12.6 内衬  
13 施工安全  
14 工程质量验收  
15 烟囱烘干附录A 施工现场质量管理检查记录  
附录B 检查批质量验收记录  
附录C 分项工程质量验收记录  
附录D 分部（子分部）工程质量验收记录  
附录E 单位（子单位）工程质量竣工验收记录  
本规范用词说明  
附：条文说明

# 《中华人民共和国汽车行业标准》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)