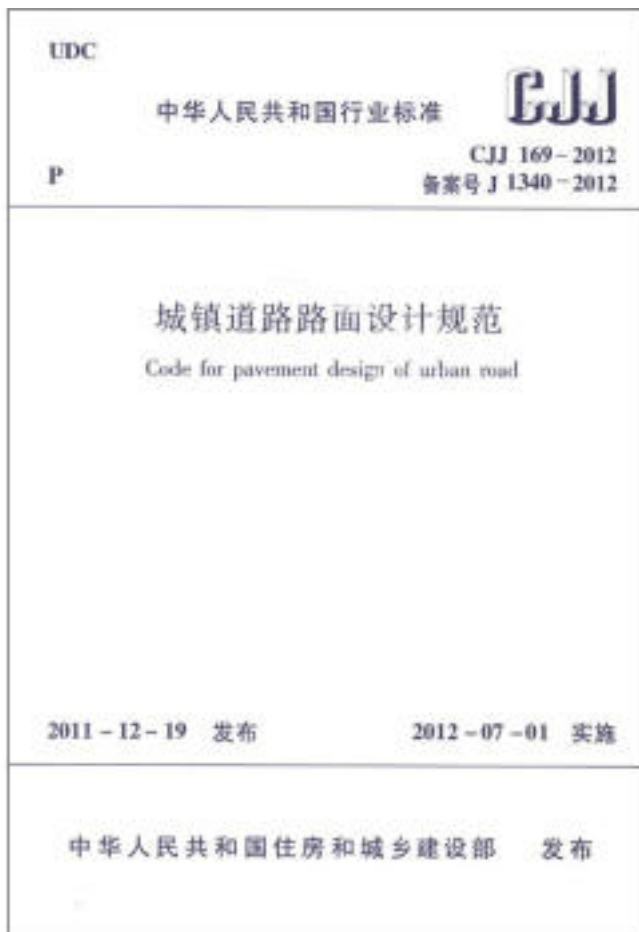


# 中华人民共和国行业标准 (CJJ 169-2012 · 备案号 J 1340-2012) : 城镇道路路面设计规范 [Code for Pavement Design of Urban Road]



[中华人民共和国行业标准 \(CJJ 169-2012 · 备案号 J 1340-2012\) : 城镇道路路面设计规范 \[Code for Pavement Design of Urban Road\] 下载链接1](#)

著者:中华人民共和国住房和城乡建设部 编

[中华人民共和国行业标准 \(CJJ 169-2012 · 备案号 J 1340-2012\) : 城镇道路路面设计规范 \[Code for Pavement Design of Urban Road\] 下载链接1](#)

标签

## 评论

活到老，学到老，继续学，直到老，别人都开奔驰宝马，我还在干实事掉头发！！！

每次京东一做活动就开始买书，都是正版，也很划算。不过还是今年的618活动力度大呀，静等双11。

正版质量不错，做活动性价比高。

书是正版，全新，送货速度快，买书上京东

市政道路工程设计人员必备规范，是正品，质量好。

还不错，挺好用的，全新，很好

送货快，是正版，质量很好，帮公司买的，以后还有需求继续买

书还可以，就是开不了普通增值税发票

值得入手的书，学习学习再学习！

学识市政道路设计，买的规范，市政道路设计必须

专业必备，也是正版，物流给力

此用户未填写评价内容

书不错，正版很好，价格比较贵。希望能多做一些活动，还有很多书要买啊。

东西收到了，很不错，以后还会从京东购买

学习用品。期待效果哦。。。

纸张很好字迹清晰！快递也送的很快！

数据收到已经开始使用，同时用的都说好，自己觉得也不错

还没看，不错的书，好好看

这本规范还是不错，活动价也很给力，加油！！

正版的，购物愉快

为公司购买的规范资料图书，设计人员必备的工具图书。

-----  
买书方便。是正品。

-----  
还不错单位同事都在这里买

-----  
应该是正品，物流超慢呢

-----  
很好感觉是正版，快递哥哥很好

-----  
还不错还不错还不错还不错还不错还不错

-----  
城市规划工作者必备书籍。

-----  
快递很快，质量很好，下次还来。

-----  
还不错，专业人士必备

-----  
很实惠。很实惠。很实惠。

-----  
书很不错，是正品，不过就是很难把一套都买全

very good~~~~~|

-----  
宝贝收到了，虽然有一本书的封面折了，但不影响阅读，第一次在网上买有关工作的书，后期会继续买的，就这样吧，使用一段时间会继续追评的。????

-----  
相信是正版图书

-----  
是很不错

-----  
还行。。。

-----  
京东物流超快

-----  
印刷比较好，字迹清晰，还不错。

-----  
正品图书！

-----  
已经用上了。

-----  
专业用

-----  
很不错

应该是正版，学习中比书店便宜

挺好

正版

好

正版书籍，值得信赖！

一次性买了很多书，统一评价了，书需要就买，好坏无所谓。

书很好。有用。

工作要用的，送货很快

书不错，就是慢了点。写的第二天到，结果没到，耽误事

不错 京东图书，虽然贵点，但是方便

实用、质量好，比市场上的便宜。

物流快速，解燃眉之急

好，很好，非常好，京东正品

应该是正版，质量挺不错的，到货速度也快。

很好，不过市政工程的规范也太少了…

很好，下次继续在这里购买。

设计工具书，设计人员必备

发货速度快，东西不错。

东西很好，我很喜欢。

专业书籍不错专业书籍不错专业书籍不错

设计规范，办公室用，学习

中午拍的，下午就收到了，带发票，超迅速，赞！

价钱便宜，是正版~~~

价格算是便宜了，质量也不错！

要好好学习，学无止境啊。哈哈

《混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图：现浇混凝土框架、剪力墙、梁、板11G101-1》是对03G101—1《混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图（现浇混凝土框架、剪力墙、框架、剪力墙、框支剪力墙结构）》、04G101—4《混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图：现浇混凝土楼面与屋面板》的修编。本次修编按《混凝土结构设计规范》GB 50010—2010、《建筑抗震设计规范》GB50011. 2010、《高层混凝土结构技术规程》JGJ 3-2010等新规范对图集中标准构造详图部分进行了修订；结合设计人员习惯对制图规则部分内容进行了调整：修编将原03G101—1、04G101—4内容合并为一本，将原08G101—5中地下室部分内容与上部结构协调统一后编入，适用于基础顶面以上结构施工图设计，方便设计施工人员使用。

本图集适用于非抗震和抗震设防烈度为6~9度地区的现浇混凝土框架、剪力墙、框架—剪力墙和部分框支剪力墙等结构施工图设计，以及各类结构中的现浇混凝土楼面与屋面板（有梁楼盖及无梁楼盖）、地下室结构部分的墙体、柱、梁、板结构施工图的设计。图集中包括基础顶面以上的现浇混凝土柱、墙、梁、楼面与屋面板（有梁楼盖及无梁楼盖）等构件的平面整体表示方法制图规则和标准构造详图两部分内容。

这次买了好几本书，帮朋友买的，书里面的字很清楚，可以正常使用，纸质也不错。

《全国专利代理人资格考试历年真题分类精解（第3版）》按照《全国专利代理人资格考试大纲》进行分类总结，一共分为两部分。其中，“法律知识部分”包括了以2000~2010年1900道法律知识真题为基础、按照知识点分布精选的真题及解析，“代理实务部分”包括自1990~2010年专利代理实务真题中的20道代理实务真题及解析。书中的“法律知识部分”结合每道题的考点作了全面、精确、细致的解析，除了对答案选项进行详细解析以外，对非答案选项内容也给出了明确的解析；“代理实务部分”除了给出参考答案以外，还结合专利代理实务真题的考试特点，就专利代理实务真题的解题思路和解题方法进行深入分析和总结。全书采用最新的《专利法》《专利法实施细则》《专利审查指南2010》对往年的法律知识真题重新进行了解析，同时对答案也进行了重新修订；专利代理实务部分给出的参考答案也都根据最新的法律、法规进行了重新修订。

◦ 《全国专利代理人资格考试历年真题分类精解（第3版）》按照《全国专利代理人资格考试大纲》进行分类总结，一共分为两部分。其中，“法律知识部分”包括了以2000～2010年1900道法律知识真题为基础、按照知识点分布精选的真题及解析，“代理实务部分”包括自1990～2010年专利代理实务真题中的20道代理实务真题及解析。书中的“法律知识部分”结合每道题的考点作了全面、精确、细致的解析，除了对答案选项进行详细解析以外，对非答案选项内容也给出了明确的解析；“代理实务部分”除了给出参考答案以外，还结合专利代理实务真题的考试特点，就专利代理实务真题的解题思路和解题方法进行深入分析和总结。全书采用最新的《专利法》《专利法实施细则》《专利审查指南2010》对往年的法律知识真题重新进行了解析，同时对答案也进行了重新修订；专利代理实务部分给出的参考答案也都根据最新的法律、法规进行了重新修订

◦ 《全国专利代理人资格考试历年真题分类精解（第3版）》按照《全国专利代理人资格考试大纲》进行分类总结，一共分为两部分。其中，“法律知识部分”包括了以2000～2010年1900道法律知识真题为基础、按照知识点分布精选的真题及解析，“代理实务部分”包括自1990～2010年专利代理实务真题中的20道代理实务真题及解析。书中的“法律知识部分”结合每道题的考点作了全面、精确、细致的解析，除了对答案选项进行详细解析以外，对非答案选项内容也给出了明确的解析；“代理实务部分”除了给出参考答案以外，还结合专利代理实务真题的考试特点，就专利代理实务真题的解题思路和解题方法进行深入分析和总结。全书采用最新的《专利法》《专利法实施细则》《专利审查指南2010》对往年的法律知识真题重新进行了解析，同时对答案也进行了重新修订；专利代理实务部分给出的参考答案也都根据最新的法律、法规进行了重新修订◦

是正版的，常备图集，必不可少

-----  
纸张的质量还不错，就是封面褶皱了，快递速度有点慢

-----  
专业书籍值得应有。。。

-----  
非常满意非常满意非常满意非常满意

-----  
在京东买了很多次了，一直在京东买，因为速度真的很快，商品也让人放心。

-----  
方便，快捷！~~~~~

专业人士用书 专业人士用书 你值得拥有

书是正版，不错，而且规范去书店一般不打折，这打折还实惠

新规范，常用，稍贵！

双12买的，折后满300减130.便宜，质量不错！

书有点旧 还是可以用

是正版很好，还打折货到付款很好

规范是正版的，很喜欢，送货也快，京东购物就是愉快。

好书很有用，值得买是正品

价格便宜，送货速度快

城镇道路路面设计规范很实用，很好。

行业新标准，一直关注要买的，现在有货了就出手了

-----  
书不错，很好，很喜欢

[中华人民共和国行业标准 \(CJJ 169-2012 · 备案号J 1340-2012\) : 城镇道路路面设计规范 \[Code for Pavement Design of Urban Road\]](#) [\[下载链接1\]](#)

书评

[中华人民共和国行业标准 \(CJJ 169-2012 · 备案号J 1340-2012\) : 城镇道路路面设计规范 \[Code for Pavement Design of Urban Road\]](#) [\[下载链接1\]](#)