## D800-6~8民用建筑电气设计与施工下册(2008年合订本)



D800-6~8民用建筑电气设计与施工下册(2008年合订本) 下载链接1

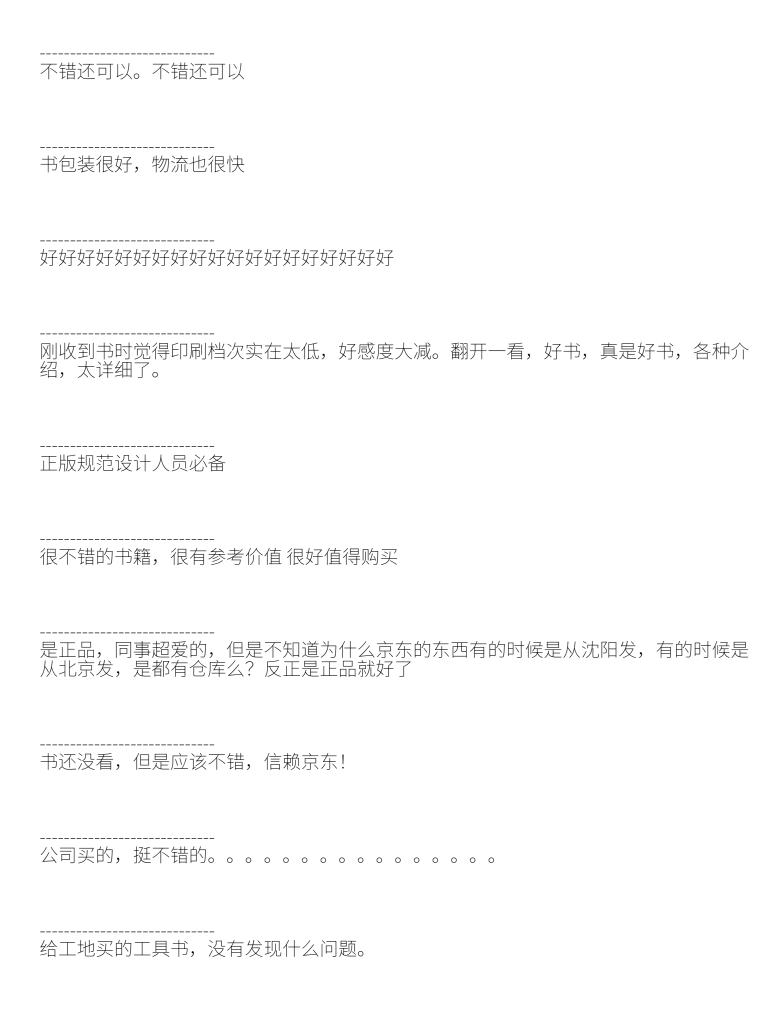
著者:中国建筑标准设计研究院编

D800-6~8民用建筑电气设计与施工下册(2008年合订本)\_下载链接1\_

## 标签

## 评论

实用的工具书! 很好! 每天都要用!



挺全面的学习资料,适合初学者。	
	以后画图不用愁了。
 叫我"亲"不如质量"金",货源正宗售后到位,	网购还是选京东最省心!
 书的质量不错	
 斯蒂芬SAd个非常规部队官兵	
 赞赞赞赞赞最赞赞赞赞	
不错 不错 给公司买的	
相当不错的一本书了!	
 很好,工作需要,经常用到!	
 发货速度让我惊讶,很快、、	
 留作参考,图纸就是贵啊!	

很好的宝贝,很好的卖家,物流也快
 具革休会二人何去何从苛
 设计公司必备图集规范
 书的质量很好,唯一不足的时这类书较少
 书不错,正版,质量好。速度快。
不错的书,比书店便宜。
 对工作帮助很大!!!

 还行
 好
Hhhhhhhhhhh

<sup>《</sup>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》GB5001

1. 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、框架一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。
 非常满意,五星
 挺厚的,看着还可以了。

东西不错 值得购买 质量有待检验
可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以
 设计工具书,书中内容很实用。
原装正版的不错推荐购买

买了中册和下册,与	与想象中的有点差别,	估计重点在上册,	下次再买上册吧	
特惠买的书还算便宜 	 主了			
 赶上搞活动买的!!	 !			
	 皮有点旧,破了			
 电气工程师必备书第	 在 百 o			
	 错 支持			
 暂时没发现缺点				
帮人买的,具体不清	 青楚			
 非常好,京东速度和	 和质量都是上佳的,沒	过理由不支持!		
	 图书,价格合理,送货 ·	f速度快。继续支持	京东。赞一个!!!支持,	支持
 很难买,质量很好,不	 ·错不错,,,,,,,,			

工地常用的工具书,好用

D800-6~8民用建筑电气设计与施工下册(2008年合订本)\_下载链接1\_

书评

D800-6~8民用建筑电气设计与施工下册(2008年合订本)\_下载链接1\_