## 11G329-2 建筑物抗震构造详图(多层砌体房屋和底部框架砌体房屋)



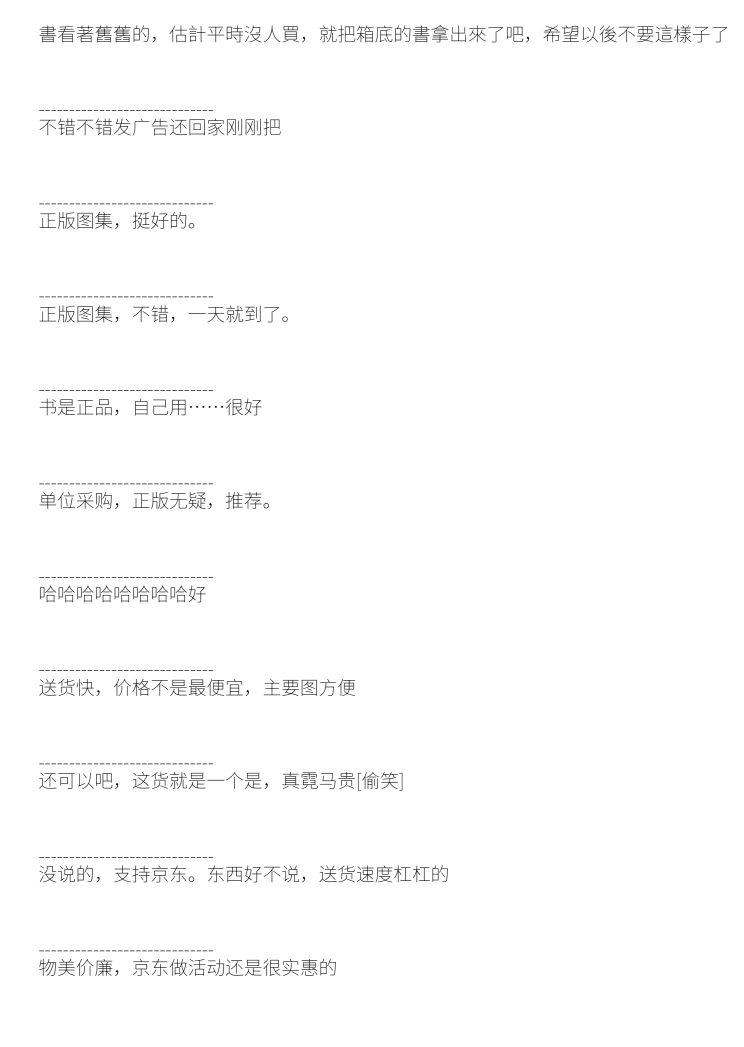
11G329-2 建筑物抗震构造详图(多层砌体房屋和底部框架砌体房屋) 下载链接1

著者:中国建筑标准设计研究院编

11G329-2 建筑物抗震构造详图(多层砌体房屋和底部框架砌体房屋)\_下载链接1\_

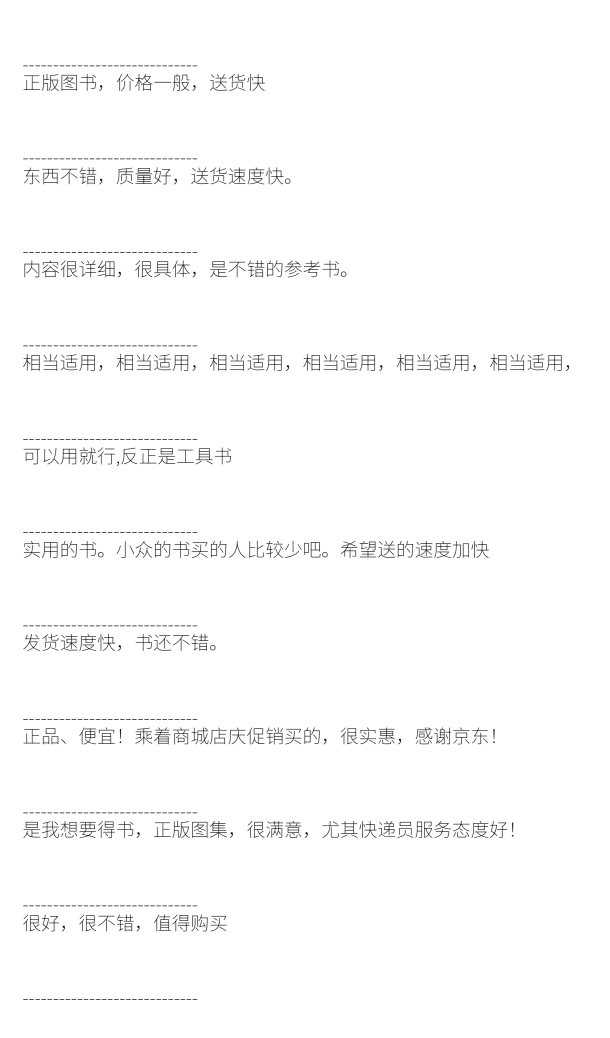
标签

评论



物流慢了点,其它挺不错的
 帮同事买的帮同事买的

 11G329-2 建筑物抗震构造详图(多层砌体房屋和底部框架砌体房屋)
 图集总不会比小说好看~
可以很不错的商品很实用
 不错正版,有折扣。
正版图书,帮助很大,值得购买



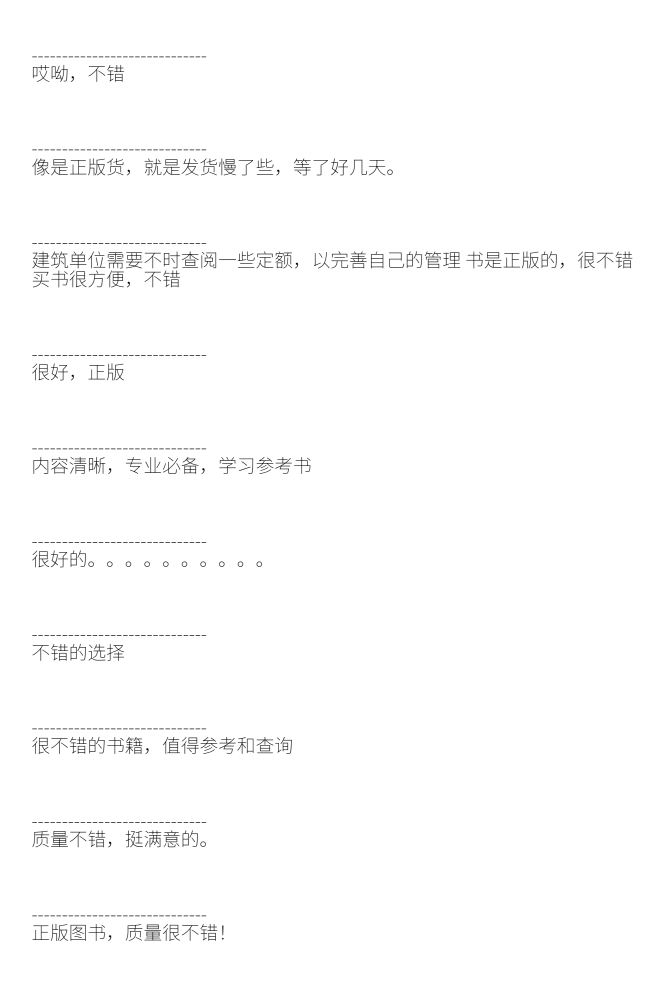
 帮人买的,不知道如何。
 非常满意,下次还来!
 不错的书 值得学习不错的书 值得学习不错的书 值得学习
 和规范一起使用还是不错的
 是正版,对我有比较大的用处,比书店便宜

正版,好用,网购还便宜快捷。

很好,很正版,纸张包装都很好
这本书会很给力的。做的房子在牢一些。
 质量很好,书很快就送到了,以后买书就在京东
 趁有优惠赶紧又买了一批书
 挺好的,,内容很好,很丰富
 工程需要,施工必配。
 没想到京东连这种专业书都有,且满300减100,太好了
 打了电话确定是正版,不错!
 实惠多多,支持京东商城



正版,仅仅比外面便宜一点点
 是正版图书,便宜不少啊
 书不错,价格还行,发货也快
正品,而且快,比去书店便宜且方便
 很喜欢,考试需要的。
书非常好,省得去书店了
书是正品里面跟充实
 ·不错·······!!!



正品,非常适合建筑工程相关人员使用
 很好的国标,,搞结构的人都知道,
 规范能打折真不错 <b>,</b> 其它的就不说了.
 拿来参考,书质量不错。。。。。。。。。。。。。。
 没什么有用的内容,价格太高了。
 不错
 好

《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》GB50010—2010、《建筑抗震设计规范》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。

长度在5-200个字之间

填写您对此商品的使用心得,例如该商品或某功能为您带来的帮助,或使用过程中遇到的问题等。最多可输入200字

1244444444

ing. . . . . . . . . . . .

国家建筑标准设计是工程建设标准化的重要组成部分,是工程建设标准化的一项重要基础性工作,是建筑工程领域重要的通用技术文件。

中国的工程建设标准设计起源于1956年。正值新中国成立的第一个五年计划,国家百废待兴,百业待举。为了满足全国大规模经济建设的需要,特别是解决当时"设计赶不上施工、施工赶不上建设需求"的矛盾

,1956年1月6日,《人民日报》发表了题为《加快设计进度,提早供给图纸》的社论。指出"大量地采用标准设计和重复使用图纸,是加快设计速度的最有效最根本的措施。"1956年5月8日,国务院作出了《关于加强设计工作的决定》,强调要加速编制并广泛采用标准设计。1956年10月国家建设委员会颁布了我国第

一个标准设计工作规范性文件《标准设计的编制、审批、使用暂行办法》,成立了国家建委标准设计院,由此标志着我国工程建设标准设计事业的诞生。五十多年来,我国共编制了国家建筑标准设计1900多项,全国有90%的建筑工程采用标准设计图集,仅在单层工业厂房中的应用就达6亿平方米,对保证工程质量、提高效率、节约资源、降低成本、促进行业技术进步发挥了不可替代的作用。

作为国内唯一受住房和城乡建设部委托的国家建筑标准设计的归口管理单位,五十多年

来,标准院共组织编制、出版、发行国家建筑标准设计图集3400多万册。年发行量200 多万册,在标准设计、规范、科研等领域硕果累累,为推动建筑行业标准化做出了积极 的贡献。

国家建筑标准设计图集是对《建筑抗震设计规范》GB 5001 1-2010第七章多层砌体房屋和底部框架砌体房屋的详细全面的阐释,对原04G329—2《 建筑物抗震构造详图(单层砌体房屋)》、04G329—3《建筑物抗震构造详图 房)》、04G329—4《建筑物抗震构造详图(小砌块墙楼房)》、04G329—6《建筑物 抗震构造详图(局部框架房屋)》的内容进行整合修订。该图集适用于抗震设防烈度6-9度的普通砖(包括烧结、蒸压、混凝土普通砖)、多孔砖(包括烧结、混凝土多孔砖 )承重的多层砌体;混凝土小型空心砌块承重的多层小砌块房屋及抗震设防烈度6—8度底层或底部两层框架一抗震墙砌体房屋。砖砌体房屋给出了构造柱、圈梁、楼板、楼梯 间及墙体水平筋的构造做法。混凝土小砌块砌体房屋给出了拉结钢筋网片、芯柱、构造 柱、圈梁、楼板、女儿墙、夹芯墙的构造做法。底部框架一抗震墙砌体房屋给出了框架 柱、托墙梁、底部混凝土抗震墙、底部约束砌体及小砌块砌体抗震墙、过渡层墙体的构 造做法。国家建筑标准设计图集是对《建筑抗震设计规范》GB 5001 1-2010第七章多层砌体房屋和底部框架砌体房屋的详细全面的阐释,对原04G329-建筑物抗震构造详图(单层砌体房屋)》、04G329—3《建筑物抗震构造详图(砖墙楼 房)》、04G329-4《建筑物抗震构造详图(小砌块墙楼房)》、04G329-6《建筑物 抗震构造详图(局部框架房屋)》的内容进行整合修订。该图集适用于抗震设防烈度6-9度的普通砖(包括烧结、蒸压、混凝土普通砖)、多孔砖(包括烧结、混凝土多孔砖)承重的多层砌体;混凝土小型空心砌块承重的多层小砌块房屋及抗震设防烈度6—8度 底层或底部两层框架一抗震墙砌体房屋。砖砌体房屋给出了构造柱、圈梁、楼板、楼梯 间及墙体水平筋的构造做法。混凝土小砌块砌体房屋给出了拉结钢筋网片、芯柱、构造 柱、圈梁、楼板、女儿墙、夹芯墙的构造做法。底部框架一抗震墙砌体房屋给出了框架 柱、托墙梁、底部混凝土抗震墙、底部约束砌体及小砌块砌体抗震墙、过渡层墙体的构 造做法。

写的的书都写得很好,还是朋友推荐我看的,后来就非非常喜欢,他的书了。除了他的 书,我和我家小孩还喜欢看郑渊洁、杨红樱、黄晓阳、小桥老树、王永杰、杨其铎、 玲叮当、方洲,他们的书我觉得都写得很好。11329-2建筑物抗震构造详图(多层砌体) 房屋和底部框架砌体房屋),很值得看,价格也非常便宜,比实体店买便宜好多还省车 费。书的内容直得一读,阅读了一下,写得很好,建筑物抗震构造详图(多层砌体房屋 和底部框架砌体房屋)11329-2国家建筑标准设计图集是对建筑抗震设计规范50011-201 0第七章多层砌体房屋和底部框架砌体房屋的详细全面的阐释,对原04329—2建筑物抗 震构造详图(单层砌体房屋)、04329—3建筑物抗震构造详图(砖墙楼房) 建筑物抗震构造详图(小砌块墙楼房)、04329—6建筑物抗震构造详图(局部框架房屋 的内容进行整合修订。该图集适用于抗震设防烈度6-9度的普通砖(包括烧结、蒸压 混凝土普通砖)、多孔砖(包括烧结、混凝土多孔砖)承重的多层砌体混凝土小型空 心砌块承重的多层小砌块房屋及抗震设防烈度6—8度底层或底部两层框架一抗震墙砌体 房屋。砖砌体房屋给出了构造柱、圈梁、楼板、楼梯间及墙体水平筋的构造做法。混凝 土小砌块砌体房屋给出了拉结钢筋网片、芯柱、构造柱、圈梁、楼板、女儿墙、夹芯墙 的构造做法。底部框架一抗震墙砌体房屋给出了框架柱、托墙梁、底部混凝土抗震墙、 底部约束砌体及小砌块砌体抗震墙、过渡层墙体的构造做法。,内容也很丰富。,一本 书多读几次,。快递送货也很快。还送货上楼。非常好。11329-2建筑物抗震构造详图 (多层砌体房屋和底部框架砌体房屋) , 超值。买书就来来京东商城。价格还比别家便 宜,还免邮费不错,速度还真是快而且都是正版书。,买回来觉得还是非常值的。我喜 欢看书,喜欢看各种各样的书,看的很杂,文学名著,流行小说都看,只要作者的文笔 不是太差,总能让我从头到脚看完整本书。只不过很多时候是当成故事来看,看完了感叹一番也就丢下了。所在来这里买书是非常明智的。然而,目前社会上还有许多人被一些价值不大的东西所束缚,却自得其乐,还觉得很满足。经过几百年的探索和发展,人们对物质需求已不再迫切,但对于精神自由的需求却无端被抹杀了。总之,我认为现代人最缺乏的就是一种开阔进取,寻找最大自由的精神。中国人讲虚实相生,天人合一的思想,于空寂处见流行,于流行处见空寂,从而获得对于道的体悟,唯道集虚。这在传统的艺术中得到了充分的体现,因此中国古代的绘画,提倡留白、布白,用空白来表现丰富多彩的想象空间和广博深广的人生意味,体现了包纳万物、吞吐一切的胸襟和情怀。让我得到了一种

培根先生说过:"知识就是力量"。在这个知识竞争激烈的时代,知识的卓越能让人睿智,读书能改变命运.

读书能陶冶情操、认识自然、认识社会,从而改造自然,改造社会。所以,我们要多读书,读好书。

读书让我们拥有快乐,长见识,读书给了我们不少的好处。读书不仅可以增长知识,还可以增加见识。俗话说: "秀才不出门,能知天下事。"就是这个道理。多读书,可以在喧嚣的世界里,找到一个属于自己的寂静角落,沉下心来,思考人生,让浮躁的心灵归于纯净……

读书有助于拓宽你的知识面,使你更容易溶入社会,读书是社会流动性的一个渠道。 古人说:"万般皆下品,惟有读书高。"说粗浅一点,人是能读书著书的动物。故读书是 划分人与禽兽的界限,也是划分文明人与野蛮人的界限。读现代的书就是与同时代的人 作精神上的沟通交谈,读古人的书可以承受古圣先贤的精神遗产。

人不是天生就明白很多东西,但是先人会给后人留下知识写在书上,人们通过读书对世界、对自己、对大自然有了更深刻的了解,然后在这个基础上继续探索,从而让人类更好的活着。

世界上没有什么比读书更能回报你。舍弃糟糠,吸取精华,你会变得明智聪慧且豁达。高尔基先生说过:"书籍是人类进步的阶梯。"多读书,好处多。

多读书,可以让你有许多写作灵感。可以让你写文章的方法更恰当,在写作的时候,往 往可以运用一些书中的好词好句和生活哲理,使文章更富有文采、美感。

多读书,可以让你增加一些知识。可以让你感到仿佛浑身充满了力量,这种力量可以激励着你不断地前进,不断地成长。从书中,往往可以发现自己身上的不足之处,使你不断地改正错误,摆正自己前进的方向。所以,书也是我们的良师益友。

多读书,可以让你变聪明。读书让你可以勇敢地面对困境,用正确的方法解决问题、战胜困难。多读书,能使你变得更快乐。读书也是一种休闲、娱乐的方式,读书可以调节身心健康,在书的海洋里遨游是一种无限快乐的享受,用读书来放松心情是一种十分明智的选择。[BJTJ],阅读了一下,写得很好,[NRJJ],内容也很丰富。[QY],一本书多读几次,[SZ]。京东的物流也特别给力,几乎可以说相当于自己上超市购物一般,优点是既比超市便宜了还省了费力去逛超市只需做点电脑前点点鼠标即可选到自己需要购买的物品,最重要的是还不用自己把那些重重的东西亲自扛回家,而是会有人送货上门,此等美事怎能不吸引我呢!

<sup>11329-2</sup>建筑物抗震构造详图(多层砌体房屋和底部框架砌体房屋)在书店看上了这本书一直想买可惜太贵又不打折,回家决定上京东看看,果然有折扣。毫不犹豫的买下了,京东速度果然非常快的,从配货到送货也很具体,快递非常好,很快收到书了。书的包装非常好,没有拆开过,非常新,可以说无论自己阅读家人阅读,收藏还是送人都特别有面子的说,特别精美各种十分美好虽然看着书本看着相对简单,但也不遑多让,塑封都很完整封面和封底的设计、绘图都十分好画让我觉得十分细腻具有收藏价值。书的封套非常精致推荐大家购买。打开书本,书装帧精美,纸张很干净,文字排版看起来非

常舒服非常的惊喜,让人看得欲罢不能,每每捧起这本书的时候似乎能够感觉到作者毫 无保留的把作品呈现在我面前。作业深入浅出的写作手法能让本人犹如身临其境一般, 好似一杯美式咖啡,看似快餐,其实值得回味无论男女老少,第一印象最重要。从你留 给别人的第一印象中,就可以让别人看出你是什么样的人。所以多读书可以让人感觉你 知书答礼,颇有风度。多读书,可以让你多增加一些课外知识。培根先生说过知识就是 多读书,增长了课外知识,可以让你感到浑身充满了一股力量。这种力量 可以激励着你不断地前进,不断地成长。从书中,你往往可以发现自己身上的不足之处 使你不断地改正错误,摆正自己前进的方向。所以,书也是我们的良师益友。多读书 可以让你变聪明,变得有智慧去战胜对手。书让你变得更聪明,你就可以勇敢地面对 困难。让你用自己的方法来解决这个问题。这样,你又向你自己的人生道路上迈出了一 步。多读书,也能使你的心情便得快乐。读书也是一种休闲,一种娱乐的方式。读书可 以调节身体的血管流动,使你身心健康。所以在书的海洋里遨游也是一种无限快乐的事 情。用读书来为自己放松心情也是一种十分明智的。读书能陶冶人的情操,给人知识和 智慧。所以,我们应该多读书,为我们以后的人生道路打下好的、扎实的基础!读书养 性,读书可以陶冶自己的性情,使自己温文尔雅,具有书卷气读书破万卷, 多读书可以提高写作能力,写文章就才思敏捷旧书不厌百回读,熟读深思子自知,读 书可以提高理解能力,只要熟读深思,你就可以知道其中的道理了读书可以使自己的知 识得到积累,君子学以聚之。总之,爱好读书是好事。让我们都来读书吧。其实读书有很多好处,就等有心人去慢慢发现.最大的好处是可以让你有属于自己的本领靠自己生存 。最后在好评一下京东客服服务态度好,送货相当快.包装仔细!这个也值得赞美下希 望京东这样保持下去,越做越好

11G329-2 建筑物抗震构造详图(多层砌体房屋和底部框架砌体房屋) 下载链接1

书评

11G329-2 建筑物抗震构造详图(多层砌体房屋和底部框架砌体房屋) 下载链接1