## 建筑消防工程设计与施工手册



建筑消防工程设计与施工手册\_下载链接1\_

著者:石敬炜 编

建筑消防工程设计与施工手册\_下载链接1\_

## 标签

## 评论

工具书,不懂的时候查查,答疑解惑

商品不错,送货速度也还好。
 东西不错 正版
 书可以,值得购买!!!!!!!
 有的介绍的内容不全面
 不错,还好,给公司同事买的
 挺不错的学习材料
 不知道有没有用,都还没看呢
 纸质不错 包装也很好
 正版图书,值得信赖。

还没时间看
可以
建筑消防工程设计与施工手册
 有用

爸爸要的 没听他说怎么样
很好的书,学习研究中。
 送货及时,价格便宜,非常满意 
不错,每次都上京东买 
很实用,多看书,可以多学习知识。 
刚收到,还没看,应该不错,我相信京东。 
速度很快
 书质量很好 很不错的

 好书~~~~~~
 适合初学专业必备正版印刷精美内容详细
 还好,,,,,,,,,
 书不错!!!!!!! 
 ?????????
 适合初学者 入门学基础

老总说,好多的规范都过期了,但是看看还是可以的,适合初学者。。

以后有机会还要合作愉快啊!!!!不错!!
白买了,又出新消防规定了
 不怎么滴呀呀呀呀呀呀呀
 专业的书籍,慢慢看,自己多学习点。
— 积 。 。 。 。 。 。 。 。
 很实用的消防教材 <b>,</b> 不错
 一般般啊,,太贵了点!
 有用,京东自营不错!
 简单的入门读物,比较适合初学者。
 好好学习,天天向上!
 一本了解入门书籍

运输速度快,价格较有力。

本书里的他们的妹妹兰香在学业和爱情上的成功完成了兄妹三人渐进的过程。她有机会 接受了高等教育,接受了最新的思想,在农村人和城市人里找到了平衡点,冲破门当户 对的观念,开始并有了爱情的美好结局。 这些感情历程里我们可以清晰地看到两个字:重生。时代的变革给了年轻人一个颠覆旧 世界的机会,少安到少平再到兰香的前进过程中,颠覆的痕迹越来越重,看似平和却动 荡的年月里,新一代的诉求赤裸裸地凸现出来。我们要改变。但是如何改变,并不是一 味追求自我就是真谛。杜丽丽和武惠良婚姻的终结或许是一个警示。我们盲目地追求自 我精神的满足,沉浸在肉体与精神的对立关系里妄图找出个平衡点,抛弃了责任与家庭 只为满足自我。在这点上,杜丽丽和古铃风的相遇实际上更像新时代的烟花,激烈却 迅速燃烧殆尽。但是古铃风的存在也是有他特别的价值的,他所代表的新一代的文人, 特别说是诗人,的创作风格与内容的变化,不再着根于土地、更为激烈的抨击、写作技 法的另辟蹊径在文革后的时代具有重要的意义,但是如何调节好急剧变化的社会与自身 求变的心态之间的落差是至关重要的。可能这就是作者希望透过古铃风告诫大家的。 下次还来京东,很好的书 这是我第一次接触路遥的文字,对他的领悟也很有限,但是我很感激他们这一代在黄土 地上成长起来的作者,他们执著于土地的热情,他们青春的勇气给我的触动是非常大的 生长在现在这个安逸而危机重重的社会,我们需要他们的点拨。这是我们父辈的力量 我们父辈的旗帜,在他们的青春岁月里,悸动与冲劲远比我们大得多,我们这批纠结 ,我们又车的飓怀,但思思的自己。 于无谓苦痛的年轻人,所需要的、所缺乏的究竟是什么? 我非常喜欢书中提到的叶赛宁的一首诗:不惋惜,不呼唤,我也不啼哭……金黄的落叶 堆满我心间,我已经不再是青春少年……长的是苦难,短的是人生。 下次还来京东,很好的书 他现在认识到.他是一个普普通通的人,应该按照普通人的条件正正常常的生活,而不要做 太多的非分之想.当然.普通并不等于庸俗.他也许一辈子就是一个普通的人.但他也要做一 个不平庸的人.在许许多多平平常常的事情中.应该表现出不平常的看法和做法来.比如.像 顾民这家伙.挨了别人的打.但不报复打他的人——尽管按常情来说.谁挨了打也不会平平 静静.但人家的做法就和一般人不一样.这件事就值得他好好思量思量.这期间,少平获得了 一个非常重要的认识:在最平常的事情中都可以显示出一个人人格的伟大来! (孙少平是善于思考的,从他上中学时的一个小小片断就可以看出。小故事大道理,一个勤于思考的人,会细心的观察生活的每一个细节,对比自己,发现不足,并慢慢改正 和他一样,我们也是非常普通的,可是我们自己是否也能大声的对自己说"我不庸俗呢?"\ 京都很强大 很好 给力

可以,还可以用。可以,还可以用。

适合初学,通俗易懂,性价比高
 好好好好好
 不错。。。。。。。。。。。。。

## 介绍的很详细,很好的一本书

纸张质量不错,就是折扣有点高,能再便宜点就好了。

《建筑消防工程设计与施工手册》以国家住建部最新颁布实施的《建筑设计防火规范》 (GB50016—2012) 、《火灾自动报警系统设计规范》(GB50116—2012) 碳灭火系统设计规范(2010年版)》(GB50193—1993)、 《泡沫灭火系统设计规范》 (GB50151-2010) 等规范、标准为依据,主要介绍了建筑防火材料,民用建筑防火设 计,厂房、仓库和材料堆场防火设计,建筑防火构造与设施,建筑消防系统设计,火灾 自动报警与消防联动系统,建筑防火与减灾系统,室内消火栓系统,自动喷水灭火系统,自动气体及泡沫灭火系统,建筑灭火器的配置,消防系统供电,建筑消防系统的布线 及接地等内容。 一项重要工作,关系到人们的生命财产安全。随着城市化发展及生产经 营的需要,大型综合商业建筑、地下建筑和大空间建筑迅速崛起,这些建筑规模大、 资高、建筑功能复杂、火灾隐患大、发生火灾造成的损失大。建筑火灾的严重性,时刻 提醒人们要加大防火工作的力度,做到防患于未然。分析众多建筑发生火灾、造成大量人员伤亡和财产损失的根源,不仅是在主体建筑的施工过程中,其主要的一点是在于建 筑设计不符合建筑防火技术规范的规定,或者建筑防火设计技术措施没有在实际工程中 得到落实,为建筑火灾留下了安全隐患。这就对从事建筑消防工程的设计、施工、监测 运行维护人员的要求大大增加,对从业人员的知识积累、技能要求、学习能力提出了 更高的要求。 为满足建筑消防设计、施工人员全面系统学习的需求,结合我国近几年来各种建筑的消 防安全设计、施工、管理等方面的经验,遵循"预防为主,防消结合"的消防工作方针 一培养更多的掌握建筑消防法律法规、设备消防安全技术、防灭火工程技术等技术的人 才,我们组织从事建筑防火设计和施工的专业人员编写了此书。 本书共分为13章,内容包括:建筑防火材料,民用建筑防火设计,厂房 场防火设计,建筑防火构造与设施,建筑消防系统设计,火灾自动报警与消防联动系统 建筑防火与减灾系统,室内消火栓系统,自动喷水灭火系统,自动气体和泡沫灭火系 统,建筑灭火器的配置,消防系统供电及建筑消防系统的布线及接地内容。本书结合最 新的政策、法规、标准、规范及实践经验,具有很强的针对性和适用性。内容上理论与 实践相结合,更注重实际经验的运用;结构体系上重点突出、详略得当,还注意了知识 的融贯性、整合性的编写原则。 本书编写过程中,参考了相关的规范标准和资料,在此表示感谢。由于时间仓促以及编 者水平有限,虽经反复推敲核实,仍存在许多不足之处,恳请广大读者批评指正,提出 宝贵意见。 编者2013.10 1 建筑防火材料 1.1 防火板材 1.1.1 石膏板材 1.1.2 硅酸钙板材 1.1.3 纤维增强水泥板材 1.1.4 岩棉板 1.1.5 膨胀珍珠岩板 1.2 防火涂料 1.2.1 饰面型防火涂料 1.2.2 钢结构防火涂料 1.2.3 混凝土结构防火涂料 1.3 防火玻璃 1.3.1 防火玻璃的分类 1.3.2 防火玻璃的技术要求 1.4 防火封堵材料 1.4.1 有机防火堵料 1.4.2 无机防火堵料 1.4.3 阻火包 1.4.4 阻火圈 1.4.5 常用的防火封堵方法 2 民用建筑防火设计 2.1 建筑分类及耐火等级 2.1.1 民用建筑分类 2.1.2 民用建筑耐火等级 2.2 总平面布局与平面布置 2.2.1 总平面布局 2.2.2 平面布置 2.3 防火分区 2.3.1 防火分区的类型 2.3.2 防火分区设计标准 2.4 安全疏散 2.4.1 疏散安全分区 2.4.2 安全疏散时间 2.4.3 安全疏散距离 33 厂房、仓库和材料堆场防火设计 3.1 厂房和仓库的耐火等级及平面布置 3.1.1 厂房、仓库的耐火极限 3.1.2 厂房和仓库的耐火等级、平面布置 3.2 防火间距 3.2.1 厂房的防火间距 3.2.2 仓库的防火间距 3.2.3 可燃材料堆场防火间距 3.3 厂房、仓库的防爆和安全疏散 3.3.1

厂房、仓库的防爆 3.3.2 厂房的安全疏散 3.3.3 仓库的安全疏散

-----

建筑消防工程设计与施工手册\_下载链接1\_

书评

建筑消防工程设计与施工手册\_下载链接1\_