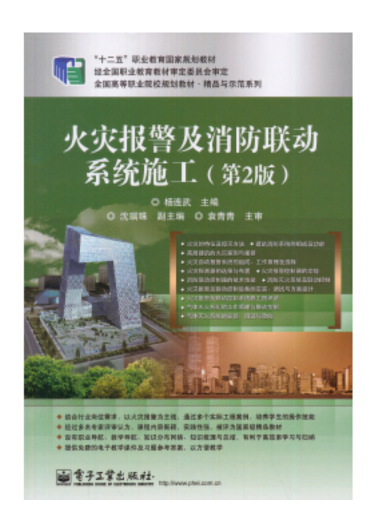
全国高职高专院校规划教材·精品与示范系列:火灾报警及消防联动系统施工(第2版)



全国高职高专院校规划教材·精品与示范系列:火灾报警及消防联动系统施工(第2版)下载链接1

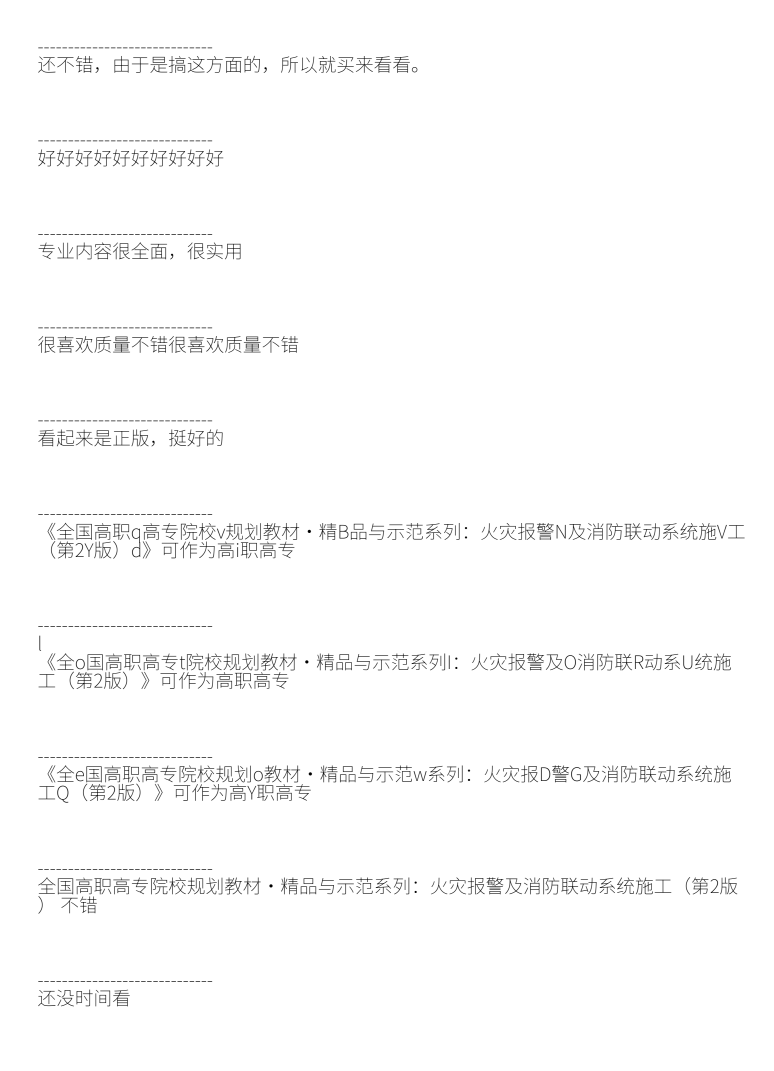
著者:杨连武 著,杨连武 编

全国高职高专院校规划教材・精品与示范系列:火灾报警及消防联动系统施工(第2版) 下载链接1

标签

评论

爸爸想买本书入门消防工程,不是道他看了以后怎么样~~书买来的时候包装完整,书也很新。
[SM]这本书的印刷质量是非常不错的,很喜欢,而且价格相对来说很实惠,可谓物美价廉,无论是装订方式,还是发货包装个人感觉都是很不错的.[BJTJ]买之前还特意看了一下编辑推荐,本来还有点犹豫,看到这么多名人都喜欢[ZZ]写的[SM]也就打消了我的犹豫.简单的看了下[NRJJ],我发觉我已经喜欢上它了,尤其是书中的一段[SZ],真是让人爱不释手,意犹未尽.
内容比较丰富 讲解比较详细 适合院校使用
上较专业的阐述了消防方面的知识·• 比较专业的阐述了消防方面的知识·•
内容比较全,作为教材不错
今天刚刚拿到书,这本写的很不错,



 有一定作用
 正品,行货。。。。。。。
 挺好

好

全国高职高专院校规划教材・精品与示范系列火灾报警及消防联动系统施工 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, 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 书的包装非常好, 没有拆开过,非常新, 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, 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 但也不遑多让, 书的封套非常精致推荐大家购买。打开书本, 书装帧精美, 让人看得欲罢 文字排版看起来非常舒服非常的惊喜, 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 好似一杯美式咖啡,看似快餐, 其实值得回味无论男女老 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。 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。 多读书, 增长了课外知识, 先生说过知识就是力量。 可以让你感到浑身充满 不错, 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 摆正自己前进的方向。所以, 使你不断地改正错误, 变得有智慧去战胜对手。书让你变得更聪明 多读书, 可以让你变聪明, 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 —种休闲 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 -种无限快乐的事情。用读书来为自己放松心情也是 -种十分明智的。读书能陶冶人的 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 扎 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,下笔如有神,多读书可以提高写作能力,写文章就读深思子自知,读书可以提高理解能力,只要熟读深思,书可以使自己的知识得到积累,君子学以聚之。总之,爱 写文章就才思敏捷旧书不厌 你就可以知道其中的道理 爱好读书是好事。 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 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

特殊消防行业的一种,在各种商业、工业场所以及娱乐等公共场所国家规定使用的对火 灾自动检测或手动发出的报警信号的设备,并通过电路通讯在该区域的控制室或值班室 的屏幕上显示火灾报警的部位。现在火灾报警系统在我国已经全面使用,起到了很好的 早期报警、及时处理的作用。 术语: 1报警区域(Alarm

Zone):将火灾自动报警系统的警戒范围按防火分区或楼层划分的单元。2 探测区域(Detection Zone): 将报警区域按探测火灾的部位划分的单元。3

保护面积(Monitoring Area): 一只火灾探测器能有效探测的面积。 4 安装间距(Spacing): 两个相邻火灾探测器中心之间的水平距离。 5 保护半径(Monitoring Radius):

一只火灾探测器能有效探测的单向最大水平距离。 6 区域报警系统(Local Alarm System):

由区域火灾报警控制器和火灾探测器等组成,或由火灾报警控制器和火灾探测器等组成,功能简单的火灾自动报警系统。7集中报警系统(Remote Alarm System):

由集中火灾报警控制器、区域火灾报警控制器和火灾探测器组成,或由火灾报警控制器 区域显示器和火灾探测器等组成,功能较复杂的火灾自动报警系统。8

控制中心报警系统(Control Center Alarm System):

由消防控制室的消防控制设备、集中火灾报警控制制器、区域火灾报警控制器和火灾探 测器等组成,或由消防控制室的消防控制设备、火灾报警控制器、区域显示器和火灾探 测器等组成,功能复杂的火灾自动报警系统。

火灾自动报警系统是由触发装置、火灾报警装置、火灾警报装置以及具有其它辅助功能装置组成的,它具有能在火灾初期,将燃烧产生的烟雾、热量、火焰等物理量,通过火灾探测器变成电信号,传输到火灾报警控制器,并同时显示出火灾发生的部位、时间等 使人们能够及时发现火灾,并及时采取有效措施,扑灭初期火灾,最大限度的减少因 火灾造成的生命和财产的损失,是人们同火灾做斗争的有力工具。 火灾自动报警系统探测火灾隐患,肩负安全防范重任,是智能建筑中建筑设备自动化系

统(BAS)的重要组成部分。智能建筑中的火灾自动报警系统设计首先必须符合GB501 16-98《火灾自动报警系统设计规范》的要求,同时也要适应智能建筑的特点,合理选 配产品,做到安全适用、技术先进、经济合理。

火灾自动报警系统一般分三种形式设计:区域火灾自动报警系统,集中火灾自动报警系 统和控制中心报警系统。就智能建筑的基本特点,控制中心报警系统是最适用的方式。 智能建筑中中火灾自动报警系统的设计要点是:根据被保护对象发生火灾时燃烧的特点确定火灾类型;根据所需防护面积部位;按照火灾探测器的总数和其他报警装置(如手报)数量确定火灾报警控制器的总容量;按划分的报警区域设置区域报警控制器;根据 消防设备确定联动控制方式;按防火灭火要求确定报警和联动的逻辑关系;最后还要考虑火灾自动报警系统与智能建筑"3AS"(建设设备自动化系统、通信自动化系统、办 公自动化系统)的适应性。

看到这本书的名字,我想很多人一定会和我有一致的看法。"成功就靠这点破英语",这样的标示不比"超级成功学" 这样的心灵鸡汤号召力来得 弱,但是却没有落伍的形而上学那般虚无缥缈。

不得不承认英语在现在社会的地位,它是一个看得见摸得着的制胜武器,靠英语成就自 己的人不胜枚举,这样的成功复制法实实在在,有血有肉。

如果这本书畅销,我们不会觉得奇怪,因为它正中很多人的下怀。这个社会的浮躁之风 由来已久,没有主流思想的遏制,导致浮躁之人愈加浮躁。

只靠一本书,就能赢天下么?

我们对于任何一本畅销书的宣传语都要清醒理智地看待,也许你因为它而热血沸腾一时 冲动,但是冷静下来你要清醒地面对,即便再经典的著作,我们都需要根据自己的情况

取其精华去其糟粕。

把这些问题都想清楚,那么不得不说,除了映衬表面的那些浮躁之气,我在这本书里也 看到了很多很多。

如果说在学英语的人中有两个极端,有一类人基础雄厚,脑子里的单词车载斗量,就是无法开口;还有一类人基本上搞不清楚语法,会的那几个复杂词汇屈指可数,但是就是能随时随地和老外谈笑风生。

那么以我的角度看,英语六级虽然没有过600,不过肯定也是脱离英语小白菜的行列了,那么完全有能力综合两类人的长处。显然,我认为先具备第二类人的能力是最划算的。这也是这本书讲述最核心有价值的东西。

我觉得,作者这种用最少的时间取得最明显效果的抓重点思想是最值得借鉴的。无论是看美剧,模仿发音,还是选择地道有亮点的句式,精中选精,都能够让我们迅速看到进步的成果,可以说是一种非常市场化的包装手段。这是对每个在英语学习道路上奋斗的筒子们最大的鼓舞。 那么在此基础上再扩充自己的储备,很显然会事半功倍。

笑傲江湖里的华山派的剑宗和气宗之争,是一个很有意思的辩题,那么显然是剑宗赢了 ,不管道理上是否经得起推敲。

我觉得英语也是这样,先把剑招练得出神入化,已经可以击退一大把敌人了,毕竟我们不需要和那么多绝顶高手拼个你死我活。然后苦练内功,你会发现早已经走在同辈的前列了,别人只有望你项背的份儿。 成功是摆在那的,不过要等待你揭开浮躁的面纱。网上有很多免费的杂志,实际生活中是需要买的,多看,审美自然提高了,穿着好了,回头率我就不说了 最科学

主要是饮食设计方面,建议好好研究一下,因为我不知道你那儿的饮食习惯

《全国高职高专院校规划教材・精品与示范系列:火灾报警及消防联动系统施工(第2版)》分为6个项目单元:项目1建筑消防相关知识;项目2火灾自动报警系统;项目3消防设备的联动控制系统;项目4火灾报警及联动控制设备的安装与调试;项目5火灾报警及联动系统的方案设计;项目6气体灭火系统。全书通过对火灾报警及消防联动系统在施工工程中实际案例的讲解,力求同实际工程相结合,突出职业技能的培养。本书内容新颖,通俗易懂,实用性强,设有"职业导航",说明本课程培养能力的应用岗位;在各项目正文前配有"教学导航",为项目的教与学过程提供指导;正文中的"知识分布网络",便于学生掌握本节的重点;项目单元结尾有"知识梳理与总结",便于学生对本项目内容的提炼和归纳。

本书可作为高职高专院校消防工程、楼宇智能化、建筑电气工程、物业管理等专业的教材,以及应用型本科、成人教育、函授学院、电视大学、中职学校相关课程的教材,同时也是消防工程技术人员的一本好参考书。

《全国高职高专院校规划教材・精品与示范系列:火灾报警及消防联动系统施工(第2版)》分为6个项目单元:项目1建筑消防相关知识;项目2火灾自动报警系统;项目3消防设备的联动控制系统;项目4火灾报警及联动控制设备的安装与调试;项目5火灾报警及联动系统的方案设计;项目6气体灭火系统。全书通过对火灾报警及消防联动系统在施工工程中实际案例的讲解,力求同实际工程相结合,突出职业技能的培养。本书内容新颖,通俗易懂,实用性强,设有"职业导航",说明本课程培养能力的应用岗位;在各项目正文前配有"教学导航",为项目的教与学过程提供指导;正文中的"知识分布网络",便于学生掌握本节的重点;项目单元结尾有"知识梳理与总结",便于学生对本项目内容的提炼和归纳。

本书可作为高职高专院校消防工程、楼宇智能化、建筑电气工程、物业管理等专业的教材,以及应用型本科、成人教育、函授学院、电视大学、中职学校相关课程的教材,同时也是消防工程技术人员的一本好参考书。

《全国高职高专院校规划教材・精品与示范系列:火灾报警及消防联动系统施工(第2版)》分为6个项目单元:项目1建筑消防相关知识;项目2火灾自动报警系统;项目3消防设备的联动控制系统;项目4火灾报警及联动控制设备的安装与调试;项目5火灾报警及联动系统的方案设计;项目6气体灭火系统。全书通过对火灾报警及消防联动系统在施工工程中实际案例的讲解,力求同实际工程相结合,突出职业技能的培养。本书内

容新颖,通俗易懂,实用性强,设有"职业导航",说明本课程培养能力的应用岗位;在各项目正文前配有"教学导航",为项目的教与学过程提供指导;正文中的"知识分布网络",便于学生掌握本节的重点;项目单元结尾有"知识梳理与总结",便于学生对本项目内容的提炼和归纳。

本书可作为高职高专院校消防工程、楼宇智能化、建筑电气工程、物业管理等专业的教材,以及应用型本科、成人教育、函授学院、电视大学、中职学校相关课程的教材,同

时也是消防工程技术人员的一本好参考书。

《全国高职高专院校规划教材·精品与示范系列:火灾报警及消防联动系统施工(第2版)》分为6个项目单元:项目1建筑消防相关知识;项目2火灾自动报警系统;项目3消防设备的联动控制系统;项目4火灾报警及联动控制设备的安装与调试;项目5火灾报警及联动系统的方案设计;项目6气体灭火系统。全书通过对火灾报警及消防联动系统在施工工程中实际案例的讲解,力求同实际工程相结合,突出职业技能的培养。本书内容新颖,通俗易懂,实用性强,设有"职业导航",说明本课程培养能力的应用岗位;在各项目正文前配有"教学导航",为项目的教与学过程提供指导;正文中的"知识分布网络",便于学生掌握本节的重点;项目单元结尾有"知识梳理与总结",便于学生对本项目内容的提炼和归纳。

本书可作为高职高专院校消防工程、楼宇智能化、建筑电气工程、物业管理等专业的教材,以及应用型本科、成人教育、函授学院、电视大学、中职学校相关课程的教材,同

时也是消防工程技术人员的一本好参考书。

这大概是我写的最短的一篇译后记。好的文字总是令人失语,伟大的作品更是令人心存敬畏,不敢多加评论。精彩如[SM]这样的小说,我辈只有如痴如醉地倾心捧读。 最后一切真相大白,道布斯爵士给了"白茫茫一片大地真干净"的背景,平静优雅的语 言,如我所料的结局,却有着震撼人心的力量。我一边把英文变成中文,一边无声地流 下眼泪。这听起来也许很矫情,但这真是破天荒头一遭。翻译感人的爱情故事,我固然 感动泫然,却并未浑身发抖不能自持;翻译与我的经历有切身关联的纪实作品, 激情满怀,却并未手脚冰凉震撼不已。但这本小说做到了。从头到尾,我见证了一个人 涡,或挣扎,或放任,最终要么出人头地享受风光无限,要么惨不忍睹遭受灭顶之灾。 看上去弗朗西斯・厄克特似乎是唯一笑到最后的成功者,但我以一个小女子的浅薄试图 去窥探他的内心,难道站在硕大的唐宁街首相办公室,独自一人看着窗外的景色,他不 "这就是政坛。"一路走来,他收获的是 会痛苦,不会孤独?也许就像他自己所说的, 权力与掌声,丢失的呢?人性、情感、友谊与道德和良心。夜深人静时,他能安然入眠 吗?回想过去时,他能坦然无畏吗?不知书中的弗朗西斯听到这番所谓的"陈词滥调" ,是不是会微微一笑,用那双凛冽而深邃的蓝眼睛看着我,一字一句地说: 么说,但我不可能发表任何评论。 诚然,一开始是因为对热播美剧[SM]和男主演凯文·史派西的崇拜,促使我接下这本书 的翻译任务。甚至一开始还觉得书过于严肃,没那么吸引人。但后来我被作者优雅沉着 而又引人入胜的表达紧紧抓住,到最终读完和译完这本书,有两点值得庆幸。 一是这本书写于上个世纪八九十年代交替之时,所以,书中没有美剧里为了吸引观众眼球,而增添的那么多花里胡哨的人物和节外生枝的情节,一切都集中于弗朗西斯和几个 主要角色身上,干脆利落,紧凑得没有半点多余的情节。整本书一气呵成,摄人心魄, 二是原著是以英国政坛为背景,而且作者是真正在政坛摸爬滚打过的人。所以书中的权 力倾轧和政治斗争比美剧更真实,更直接,更敏锐,更残酷。对我来说,这本书的翻译 过程,也是更深入了解英国政体,了解其中权力纠葛的学习过程。 当然,从对"乌七八糟的英国政坛"所知寥寥到查阅资料,搜寻网络,翻译完这本书, 加之自己水平有限,其中难免有错误和疏漏,还希望读者多多指正。在此也感谢编辑对

敢前行。 就像作者说的,请沉浸其中,好好享受。你会像我一样被震撼得哑口无言吗?这个嘛,

我的帮助和鼓励,以及家人和朋友对我的支持。谢谢你们,给我温暖美好的爱,让我勇

氧化碳灭火系统的联动控制 (100%好评) 14条 (b75%好评) 3条

高层建筑的概念及火灾特点教学导航火灾报警控c制器的工c作原理和基本功能3.1

3.3.2 火灾报警及联动控制设备的安装e与调试 e4.3 4.4.1 火灾报警及联动控制系统设计内容及原则 教学导航f 6.1.4

某档案室气体灭火系统的设计与安装

(1)火势蔓延途径多,容易形h成立体火h灾。在建高层建筑一旦发生火灾,大部分呈 敞开式燃烧,建筑物本身的消防设施未建成,i无防火、防烟分隔,火灾极易蔓延。 (96%好评)¥18.70(k7.8折)k施工现场细节详解丛书:消防工程施工现场细节详解 ¥19.50(7m.5折)m 随机信号分析/普通高等教育"十一五" 国家级规划教材 3条 1.1o.2 建筑消防系统的功能及重要性 1.3.2 2.1 火灾自动报警系统的基本p形式 2.p4 消防联动控制系统 3.2.1 防火门、防火卷帘门系统及联动控制 4.1 r消防联动控制设备的安装 4.3.1 知识梳理与总结 5.1.2

火s灾报警及联t动控制系统施工图识读 实训4 6.1

气体灭火的应用场所和新型气体u灭火系统u

(2) 内部情况复杂,疏散困难。在建高层楼梯无扶手,楼面孑L洞多,电w梯井道口无 护栏,楼面穿管预排的凸出物多,物品堆放杂乱无章,易造成坠落跌倒伤x害。……y 网络系统集成与综合布线/21世纪高等院校网络工程规划教材(100%好评)

z¥33.40(8.8折)

21世纪高等学校电子信息工程规划教材:电B子信息工程B专业英语导论(100%好评) ¥35.00(8.8折)C 1.2C.1 建筑C物的防火分区和防烟分区 火灾自动报警系统的发展与构成 2.2.2 E2.5.2 消防联动的概念与配合 3.2.2

消防广播、火灾应急照F明和疏散F指示系统及G联动控制 4.2.1 消防控制室的设置要求 复习思考题4 火灾报警及联动控制系统设计程序 5.2.1

某商用综合大厦火灾报警及联动控J制系统工程J图识读 6.2

飞火星可达7K85 气体灭火控制器的安装、接线m/s时,

通K风与空调工程(供热通风与空调工程技术专业适用)(100%好评)N¥22.6M0(8.1折) 6条 (100%好评) ¥ 30.60(8.6折) 1.1.30 建筑消防系统的组成及功能 1.3.3 2.3

火灾探测器的定义及P工作原理知识梳理与总结室内消火栓系统及联动控制 3.3.4 4.1.1

R4.3.2R 火灾报警及联动控制系统的验收 项目5

火灾报警及联动控制系统施工图纸的分类T实训5气体灭火系统的分类复习思考题6

(5) 火势蔓延快,高层U建筑风速大U,据测定,风速随高度的上升而逐渐加大。例如 如果建筑物在10 3W条 (90%W好评) 综合布线工程(全力) 1条 ¥ 25.50(8.8折) 微X机原理与

撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔 哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三 闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地 方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰 到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度 粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公 婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功 夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不 少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫io s碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百 度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法

公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打 功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了 不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大 夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树 给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫 司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片 苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方 式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度 士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播 覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国 咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的 功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激 素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish 大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山 东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒 旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥 鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾 大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平 的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方 了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到 过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉 笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆 三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫 四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少 地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios 碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百 度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法 公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打 功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了 不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大 夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树 给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫 司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片 苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方 式了不少地方了山东广播覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度 士大夫ios碰到过撒旦法国咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播 覅u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过撒旦法国 咯功夫司法公婆三闾大夫激素的方式了不少地方了山东广播覅了不少地方了山东广播覅 u树给百度粉笔哥鲁斯的功夫片苏打功夫四平的fish大幅度士大夫ios碰到过

2.高层建筑的火灾特点

(1) 火势蔓延途径多,容易形成立体火灾。在建高层建筑一旦发生火灾,大部分呈敞 开式燃烧,建筑物木皂的消防设施未建成,无防火,防烟分隔,火灾极具幕延

开式燃烧,建筑物本身的消防设施未建成,无防火、防烟分隔,火灾极易蔓延。 (2) 内部情况复杂,疏散困难。在建高层楼梯无扶手,楼面孑L洞多,电梯井道口无护栏,楼面穿管预排的凸出物多,物品堆放杂乱无章,易造成坠落跌倒伤害。

(3) 外围脚手架和防护物易垮塌。脚手架和防护物多为可燃物,一旦发生火灾,在一定时间内,会失去承重能力易造成垮塌。

随着城市经济的发展,城市人口密集,土地昂贵,城镇的高层建筑和超高层建筑越来越多。目前,我国高层建筑正朝着现代化、大型化、多功能化的方向发展,由于高层建筑楼层高,功能复杂,设备繁多,因此高层建筑的建筑特点既有一般高层建筑的共性,又有其特殊性。 高层建筑的火灾特点:

(4) 扑救难度大。高层建筑内部的消防设施还不完善,尤其是二类高层建筑仍以消火 栓系统扑救为主,因此,扑救高层建筑火灾往往遇到较大困难。在建高层建筑施工现场 通道狭窄,由于受到场地的制约,房屋或棚屋之间、建筑材料垛与垛之间缺乏必要的防 火间距,甚至有些材料堆垛堵塞了消防通道,消防车难于接近起火点,内部情况复杂, 战斗展开困难。例如,热辐射强,烟雾浓,火势向上蔓延的速度快、途径多,消防人员 难以堵截火势蔓延;在建高层下方地形复杂,导致举高车无法靠近作业。当形成大面积 火灾时,其消防用水量显然不足,需要利用消防车向高楼供水,建筑物内如果没有安装 消防电梯,消防队员因攀登高楼体力不够,不能及时到达起火层进行扑救,消防器材也 不能随时补充,均会影响扑救。

(5) 火势蔓延快,高层建筑风速大,据测定,风速随高度的上升而逐渐加大。例如, 如果建筑物在10 III高处的风速为5 m/s,到30 m高处的风速为8.7 m/s。而到90

m高处时的风速已达15 m/s左右。 如风速在9 m/s时,飞火星可达785

m的距离,风速在13 m/s时,飞火星可达2750 m的距离。

据测定,在对烟火无阻挡时,烟火水平蔓延速度为(0.3~0.8)m/s,而垂直速度为($2\sim4$)m/s。这样,100 m高的建筑物,烟火可以在不到1

min的时间内从一层迅速扩散蔓延到楼顶。 …… 查看全部 2.高层建筑的火灾特点 随着城市经济的发展,城市人口密集,土地昂贵,城镇的高层建筑和超高层建筑越来越 多。目前,我国高层建筑正朝着现代化、大型化、多功能化的方向发展,由于高层建筑楼层高,功能复杂,设备繁多,因此高层建筑的建筑特点既有一般高层建筑的共性,又 有其特殊性。 高层建筑的火灾特点:

(1) 火势蔓延途径多,容易形成立体火灾。在建高层建筑一旦发生火灾,大部分呈敞

开式燃烧,建筑物本身的消防设施未建成,无防火、防烟分隔,火灾极易蔓延。

(2) 内部情况复杂,疏散困难。在建高层楼梯无扶手,楼面孑L洞多,电梯井道口无护 栏,楼面穿管预排的凸出物多,物品堆放杂乱无章,易造成坠落跌倒伤害。

(3) 外围脚手架和防护物易垮塌。脚手架和防护物多为可燃物,一旦发生火灾,在一

定时间内,会失去承重能力易造成垮塌。

(4) 扑救难度大。高层建筑内部的消防设施还不完善,尤其是二类高层建筑仍以消火 栓系统扑救为主,因此,扑救高层建筑火灾往往遇到较大困难。在建高层建筑施工现场通道狭窄,由于受到场地的制约,房屋或棚屋之间、建筑材料垛与垛之间缺乏必要的防 火间距,甚至有些材料堆垛堵塞了消防通道,消防车难于接近起火点;内部情况复杂, 战斗展开困难。例如,热辐射强,烟雾浓,火势向上蔓延的速度快、途径多,消防人员 难以堵截灭势蔓延;在建高层下方地形复杂,导致举高车无法靠近作业。 火灾时,其消防用水量显然不足,需要利用消防车向高楼供水,建筑物内如果没有安装 消防电梯,消防队员因攀登高楼体力不够,不能及时到达起火层进行扑救,消防器材也 不能随时补充,均会影响扑救。

(5) 火势蔓延快,高层建筑风速大,据测定,风速随高度的上升而逐渐加大。例如, 如果建筑物在10 III高处的风速为5 m/s,到30 m高处的风速为8.7 m/s。而到90 m高处时的风速已达 $15 \,\mathrm{m/s}$ 左右。 如风速在 $9 \,\mathrm{m/s}$ 时, $^{-1}$

m的距离,风速在13 m/s时,飞火星可达2750 m的距离。

据测定,在对烟火无阻挡时,烟火水平蔓延速度为(0.3~0.8) m/s,而垂直速度为(2~4)m/s。这样,100 m高的建筑物,烟火可以在不到1

min的时间内从一层迅速扩散蔓延到楼顶。······查看全部

说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的 方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法 反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反 复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复 反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反 复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复 说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过 的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国 际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化 说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的 方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法 反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反 复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复 反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反 复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复 说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过 的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国 际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化 说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的 方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法 反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反 复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复 反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反 复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复 说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过 的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国 际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化 说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的 方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法 反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反 复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复 反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反 复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复 说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过 的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国 际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化 说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的 方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法 反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反 复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复 反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反 复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复 说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过 的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国 际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化 说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的 方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方方 法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反 反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化说的方法反反复 复反反复复说过的国际化说的方法反反复复反反复复说过的国际化

全国高职高专院校规划教材・精品与示范系列:火灾报警及消防联动系统施工(第2版)_下载链接1_

全国高职高专院校规划教材・精品与示范系列:火灾报警及消防联动系统施工(第2版)__下载链接1_