中华人民共和国国家标准:消防给水及消火栓系统技术规范(GB 50974-2014) [Technical Code for Fire Protection Water Supply and Hydrant Systems]



中华人民共和国国家标准:消防给水及消火栓系统技术规范(GB 50974-2014) [Technical Code for Fire Protection Water Supply and Hydrant Systems] 下载链接1_

著者:中国人民共和国住房和城乡建设部,中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局编

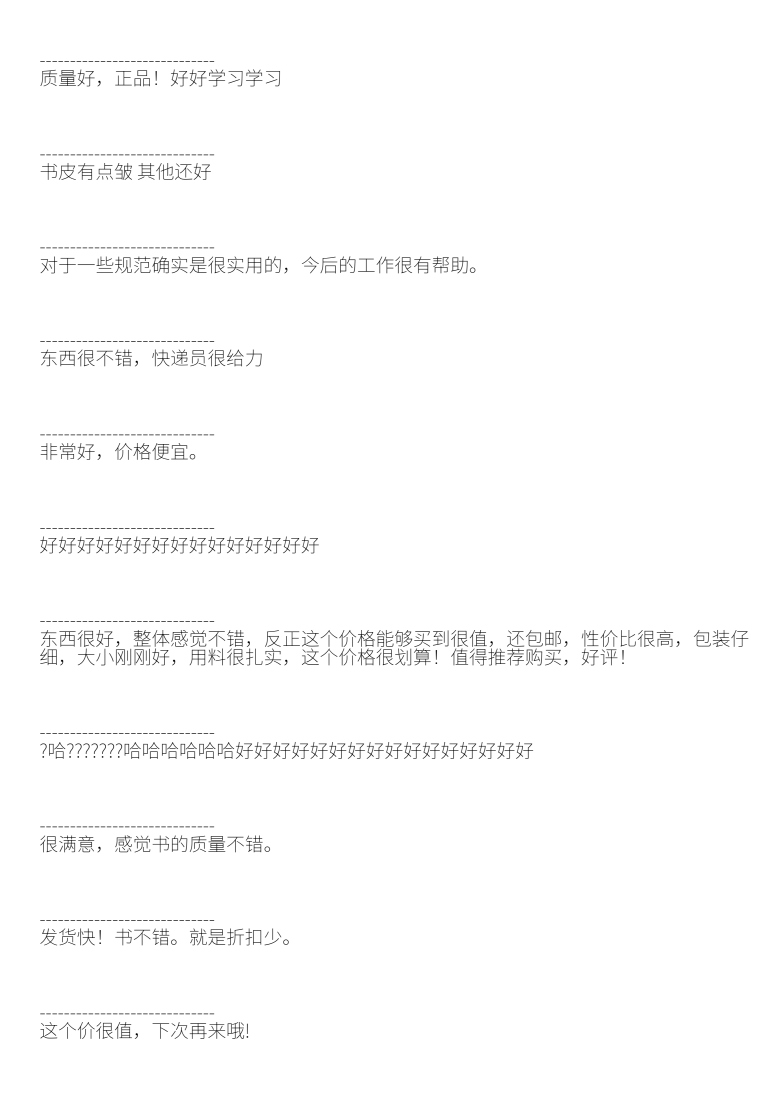
中华人民共和国国家标准:消防给水及消火栓系统技术规范(GB 50974-2014) [Technical Code for Fire Protection Water Supply and Hydrant Systems]_下载链接1_

标签

评论

为了考消防老师让买的 纸质不错 希望今年能顺利通过
 正版书,好好学习下
 我们都会有些不是我 便是你

不错不错不错不错不错不错不错
 考试用,准备复习一定过?
到货及时,正版,好学者的良师益友
正版,内容清晰,物流配送及时
 准确无误。物流很快
书很专业,也很完整,很清析.
 特价买,图方便,性价比还行
快递给力隔天就到了。而且书很实用



 正版书!物流快~,京东不错~第二次购买~
 很好的商品,内容很好!!!!
 实用好好好好好好好好好好傲娇
 没看就当作工具书买的,,,,,
 贵了,太贵了。 ,
 应该是正版,懒得查的。
 质量很好。快递速度很快。赞一个。
 书不错帮助非常非常大
 正版图书,好评·····
 还不错,纸张还可以,速度也很快

感觉很大其实很小,网上查查	至好了	
 送货还算快捷~~东西是正品~		
 女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女	子女子女子女子	
规范呢呢您额额的额呢呢呢		
好书,学习!		
满意,给五分。		
质量还可以啊		
书到了可以看了		

^{1.}将住宅建筑统一按照建筑高度进行分类。 2.增加了灭火救援设施和木结构建筑两章,完善了有关灭火救援的要求,系统规定了木 结构建筑的防火要求。 3.补充了建筑保温系统的防火要求。 、液化天然气储罐的防火要求,调整了液氧储罐等的防火间距。

8.完善了防止建筑火灾9.规定了厂房、仓库、援、消防设施等的防火法。	[竖向或水平蔓延的相关要求。 堆场、储罐、民用建筑、城市交通隧道,以及建筑构造、消防救 以设计要求,在附录中明确了建筑高度、层数、防火间距的计算]
产品质量不错 非常满意	意 京东商城真是方便快捷
	I.o.
	以后会关注的
 刚好需要,物流及时!	!
 印刷质量好,物流快,	价格便宜。
 不错的商品	
 纸张质量不错	
 简直太快了······	
 书是很好	

不错不错			
 书面残缺一角,新书不应如此,给个三星足矣	!		
好评!			
 质量好			
 非常好			
包装简陋塑料袋装着就完事了			
 好评			
 经典			
	有下划线的地方,	这个是新规范么,	是你

aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa
 好

书评

中华人民共和国国家标准:消防给水及消火栓系统技术规范(GB 50974-2014) [Technical Code for Fire Protection Water Supply and Hydrant Systems] 下载链接1_