

全国高校安全工程专业本科规划教材：防火防爆技术



[全国高校安全工程专业本科规划教材：防火防爆技术_下载链接1](#)

著者:杨泗霖 著

[全国高校安全工程专业本科规划教材：防火防爆技术_下载链接1](#)

标签

评论

好书。理论也是必须了解的。

防火防爆技术》着重论述燃烧的学说和理论，研究燃烧和爆炸的机理，防火防爆技术的基本理论和基本技术措施，可燃易爆危险化学品的燃爆特性及其安全措施，危险源安全和工业建筑安全。书中较系统地研究了采取防火防爆技术措施和制定防火防爆工作条例与应急预案的理论依据。也可作为消防人员、企事业单位安技人员、保卫干部和其他生产管理人员的培训教材。和爆炸对于人类社会一直是具有巨大创造性和破坏性的力量，在生产和生活中，一旦失去控制，就会酿成灾害，而且火灾和爆炸事故往往能造成惨重的人身伤亡和巨大的财产损失。随着现代化建设的飞速发展，可燃易爆物品广泛应用于各行各业，尤其是石油、化工、矿山、火工等行业，危险性更大。现在，火灾和爆炸事故的预防仍然是世界各国重点研究的安全防范课题。

燃烧和爆炸及其防范理论是安全工程学科的基本理论之一。本课程着重研究燃烧的学说和理论、燃烧和爆炸机理、防火防爆的基本理论及其基本的安全防范技术措施等，是学习石化安全、矿山安全、火工安全、锅炉压力容器安全和电气安全等的专业基础课。该教材曾获教育部2002年全国高校优秀教材二等奖，此次在高等院校安全工程学科教学指导委员会的指导下，经过总结充实和提高而重新编写的。

本书共六章，第一、二、三章由首都经贸大学安全与环境工程学院杨泗霖编写；

第四章由中北大学化工与环境学院安全工程系张树海编写；第五章

由昆明理工大学国土资源工程学院王国华编写；第六章

由首都经贸大学安全与环境工程学院吕肃然编写。杨泗霖我的第一次上台演讲

“扑通，扑通，扑通”我的心里像提着十八只水桶七上八下的。老师说：“今天的十分钟队会由严佳琪同学主持。”我走到讲台上，定睛一看，下面黑压压的一片，118只眼睛都盯着我。我的心跳的更厉害了，像是从嗓子眼里就要“蹦”出来了。腿有些发软，还有些发抖。教室里非常静，连一只针掉在地上的声音都听的见。同学们的目光充满了期待，我扫视了一下大家，又看了看老师。薛老师面带笑容的望着我。她那鼓励的目光给我增添了勇气和力量。我想：我不能辜负老师和同学的期望。我开始娓娓动听的讲起来：“时间如水，一个快乐的五一假期过去了，今天我讲的主题是车祸脱险……”

在这十分钟队会上，同学们大胆发言，各抒己见。俗话说得好：“天有不测风云，人有旦夕祸福……以免在危险来临之际，措手不及。”我的话音刚落，台下响起了暴风雨般的掌声。掌声告诉了我，我的这次演讲非常成功，得到了大家的认可。再会头看看薛老师眼神中流露出高兴。薛老师走上讲台把我所讲的点评了一下：“严佳琪同学的这次十分钟队会主持的非常好，希望我们班以后再多几个

[全国高校安全工程专业本科规划教材：防火防爆技术_下载链接1](#)

书评

[全国高校安全工程专业本科规划教材：防火防爆技术_下载链接1](#)