

<<工程设计防火规范>>

图书基本信息

书名：<<工程设计防火规范>>

13位ISBN编号：9787112041039

10位ISBN编号：7112041031

出版时间：2000-2

出版时间：中国建工

作者：本社 编

页数：1132

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<工程设计防火规范>>

内容概要

《工程建设标准规范分类汇编》共35分册，自1996年出版以来，方便了广大工程建设专业读者的使用，并以其“分类科学、内容全面、准确”的特点受到了社会好评。

修订的2000年版汇编分别将相近专业内容的标准、规范、规程汇编于一册，便于对照查阅；各册收编的均为现行的标准、规范、规程，大部分为近几年出版实施的，有很强的实用性；为使读者更深刻地理解、掌握标准、规范、规程的内容，该类汇编还收了已公开出版过的有关条文说明。

本册为《工程设计防火规范》。

相关专业工程设计、施工、科研、管理等有关人员。

<<工程设计防火规范>>

书籍目录

1.建筑设计防火规范2.村镇建筑设计防火规范3.高层民用建筑设计防火规范4.爆炸和火灾危险环境电力装置设计规范(GB50058-92)5.汽车库、修车库、停车场设计防火规范(GB50067-97)6.自动喷水灭火系统设计规范(GBJ84-85)7.民用爆破器材工厂设计安全规范(GB50089-98)8.人民防空工程设计防火规范(GB50098-98)9.卤代烷1211灭火系统设计规范(GBJ110-87)10.火灾自动报警系统设计规范(GB50116-98)11.建筑灭火器配置设计规范(GBJ140-90)12.低倍数泡沫灭火系统设计规范(GB50151-92)13.地下及覆土火药炸药仓库设计安全规范(GB50154-92)14.石油化工企业设计防火规范(GB50160-92)15.烟花爆竹工厂设计安全规范(GB50161-92)16.卤代烷1301灭火系统设计规范(GB50163-92)17.原油和天然气工程设计防火规范(GB50183-93)18.二氧化碳灭火系统设计规范(GB50193-93)19.高倍数、中倍数泡沫灭火系统设计规范(GB50196-93)20.水喷雾灭火系统设计规范(GB50219-95)21.建筑内部装修设计防火规范(GB50222-95)22.火力发电厂与变电所设计防火规范(GB50229-96)23.飞机库设计防火规范(GB50284-98)24.钢结构防火涂料应用技术规范(CECS24:90)附录附加说明附:条文说明

<<工程设计防火规范>>

编辑推荐

本书详细介绍了电气装置工程施工及验收规范，有很强的实用性。为了使读者更深刻地理解、掌握标准、规范、规程的内容，本书还收编了已分开出版过的有关条文说明全书内容丰富，是广大工程设计、施工、科研、管理等有关人员必备的工具书。

<<工程设计防火规范>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>