

<<煤矿安全标准汇编（下）>>

图书基本信息

书名：<<煤矿安全标准汇编（下）>>

13位ISBN编号：9787506661973

10位ISBN编号：7506661977

出版时间：2011-3

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社第二编辑室 编

页数：575

字数：1098000

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>

## <<煤矿安全标准汇编(下)>>

### 内容概要

为了使煤炭行业广大职工及全国各用煤行业全面了解、熟悉和掌握煤炭安全标准, 中国标准出版社组织编辑了《煤矿安全标准汇编》, 按专业分为4卷。

本书为《煤矿安全标准汇编(仪器仪表防静电和阻燃提升设备安全下)》卷。

主要收集了仪器仪表、防静电和阻燃、提升运输安全等方面的标准。

其中国家标准44项, 煤炭行业标准67项。

## &lt;&lt;煤矿安全标准汇编(下)&gt;&gt;

## 书籍目录

## 二、防静电和阻燃

- GB / T 4610—2008 塑料热空气炉法点着温度的测定
- GB / T 10822—2003 一般用途织物芯阻燃输送带
- GB 12158—2006 防止静电事故通用导则
- GB / T 13489—2008 橡胶涂覆织物燃烧性能测定
- GB / T 15463—2008 静电安全术语
- GB 16413—2009 煤矿井下用玻璃钢制品安全性能检验规范
- MT 113—1995(2005) 煤矿井下用聚合物制品阻燃抗静电性通用试验方法和判定规则
- MT 147—1995(2005) 煤矿用阻燃抗静电织物整芯输送带
- MT 181—1988(2005) 煤矿井下用塑料管安全性能检验规范
- MT 191—1989(2005) 煤矿井下用胶管安全性能检验规范
- MT 386—1995(2005) 煤矿用阻燃电缆阻燃性的试验方法和判定规则
- MT 449—1995(2005) 煤矿用钢丝绳牵引输送带阻燃抗静电性试验方法和判定规则
- MT 450—1995(2005) 煤矿用钢丝绳芯输送带阻燃抗静电性试验方法和判定规则
- MT 558.1—2005 煤矿井下用塑料管材 第1部分：聚乙烯管材
- MT 558.2—2005 煤矿井下用塑料管材 第2部分：聚氯乙烯管材
- MT 558.3—2005 煤矿井下用塑料管材 第3部分：玻璃钢管材
- MT / T 848.1—2000(2005) 煤矿用橡胶套电缆硫化热补带  
第1部分：橡皮绝缘硫化热补带
- MT / T 848.2—2000(2005) 煤矿用橡胶套电缆硫化热补带  
第2部分：橡皮护套硫化热补带

## 三、提升设备安全

- GB / T 341—2008 钢丝分类及术语
- GB / T 8706—2006 钢丝绳术语、标记和分类
- GB 8918—2006 重要用途钢丝绳
- GB / T 10599—1998 多绳摩擦式提升机
- GB / T 13561.3—2009 港口连续装卸设备安全规程  
第3部分：带式输送机、埋刮板输送机和斗式提升机
- GB / T 13561.6—2006 港口连续装卸设备安全规程 第6部分：连续装卸机械
- GB / T 14521.9—1993 运输机械术语 提升机
- GB / T 14784—1993 带式输送机安全规范
- GB / T 15663.5—2008 煤矿科技术语 第5部分：提升运输
- GB 16541—1996 竖井罐笼提升信号系统安全技术要求
- GB 16542—1996 罐笼安全技术要求
- GB 20181—2006 矿井提升机和矿用提升绞车 安全要求
- GB / T 20961—2007 单绳缠绕式矿井提升机
- GB 21008—2007 地下矿用架空索道 安全要求
- MT 20—1990(2005) 立井多绳提煤箕斗
- MT 21—1990(2005) 立井箕斗计量装载设备
- MT 407—1995(2005) 煤矿地面立井提升机综合后备保护装置通用技术条件
- MT 670—1997(2005) 煤矿井下牵引网络杂散电流防治技术规范
- MT 684—1997(2005) 矿用提升容器重要承载件无损探伤方法与验收规范
- MT 717—1997(2005) 煤矿重要用途在用钢丝绳性能测定方法及判定规则
- MT / T 834—1999(2005) 煤矿用提升信号装置通用技术条件
- MT 872—2000(2005) 煤矿用带式输送机保护装置技术条件

<<煤矿安全标准汇编（下）>>

AQ 1016—2005 煤矿在用提升绞车系统安全检测检验规范

AQ 1038—2007 煤矿用架空乘人装置安全检验规范

AQ 1042—2007 煤矿用液压防爆提升机和提升绞车安全检验规范

<<煤矿安全标准汇编（下）>>

章节摘录

版权页：插图：

<<煤矿安全标准汇编（下）>>

编辑推荐

《煤矿安全标准汇编:仪器仪表、防静电和阻燃、提升设备安全(下)》由中国标准出版社出版。

<<煤矿安全标准汇编（下）>>

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>