

<<矿山安全计量常用法律法规及标准>>

图书基本信息

书名：<<矿山安全计量常用法律法规及标准>>

13位ISBN编号：9787502626907

10位ISBN编号：7502626905

出版时间：2007-8

出版时间：中国计量

作者：国家质量监督检验检疫总局计理司 编

页数：412

字数：638000

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>

<<矿山安全计量常用法律法规及标准>>

内容概要

矿山安全生产是我国安全生产的重要内容。

面对当前矿山安全生产基础薄弱、重特大事故多发的严峻形势，改善矿山安全生产状况，强化安全基础管理，实现矿山安全生产是一项艰巨、复杂和长期的任务。

近年来我国在矿山的勘察、建设、安全监督管理与监察以及事故处理等方面制定了很多的法律法规和规章制度，这些法规制度的建设为加强矿山企业管理、依法进行安全监督与监察、促进安全生产发挥了重要的作用。

本书选编了有关矿山安全生产方面现行有效的以及最新发布法律法规、规章制度、安全标准及计量检定规程，是一本较全面系统的关于矿山安全生产方面的工具书。

本书可供各级矿山安全生产监督管理人员及企业干部职工参考使用。

<<矿山安全计量常用法律法规及标准>>

书籍目录

法律法规 1. 中华人民共和国安全生产法 2. 中华人民共和国矿山安全法 3. 中华人民共和国计量法 4. 中华人民共和国计量法实施细则 5. 安全生产许可证条例 6. 《煤矿安全规程》中有关煤矿安全计量方面的规定 7. 专业计量站管理办法 8. 国务院关于进一步加强的安全生产工作的决定 9. 关于加强煤矿安全计量工作的意见 10. 国家安全监管总局关于印发煤矿安全生产“十一五”规划的通知

安全标准 1. 煤矿安全监控系统通用技术要求(AQ 6201—2006) 2. 煤矿甲烷检测用载体催化元件(AQ 6202—2006) 3. 煤矿用低浓度载体催化式甲烷传感器(AQ 6203—2006) 4. 瓦斯抽放用热导式高浓度甲烷传感器(AQ 6204—2006) 5. 煤矿用电化学式一氧化碳传感器(AQ 6205—2006) 6. 煤矿用高低浓度甲烷传感器(AQ 6206—2006) 7. 便携式载体催化甲烷检测报警仪(AQ 6207—2007) 8. 煤矿用固定式甲烷断电仪(AQ 6208—2007) 9. 数字式甲烷检测报警矿灯(AQ 6209—2007) 10. 煤矿安全监控系统及检测仪器使用管理规范(AQ 1029—2007) 11. 光干涉式甲烷测定器(MT 28—2005) 12. 光干涉式甲烷测定器校准仪通用技术条件(MT424—1995) 13. 煤矿用风速表(MT 380—2007) 14. 煤矿用超声波旋涡式风速传感器技术条件(MT 448—1995) 15. 矿用风速仪表检定装置通用技术条件(MT 350—1994) 16. 粉尘采样器通用技术条件(MT 162—1995) 17. 直读式粉尘浓度测量仪表通用技术条件(MT 163—1997) 18. 粉尘采样器检定装置通用技术条件(MT 502—1996) 19. 煤矿用携带型电化学式一氧化碳测定器技术条件(MT 703—1997) 20. 煤矿用携带型电化学式氧气测定器技术条件(MT704—1997) 21. 煤矿用电化学式氧气传感器技术条件(MT 447—1995) 22. 矿用温度传感器通用技术条件(MT 381—1995) 23. 煤矿用速度传感器(MT / T531 ~ 1995) 24. 矿用差压传感器通用技术条件(MT 393—1995) 25. 呼吸性粉尘个体采样器技术条件(LD 40—1992)

计量技术法规 1. 粉尘采样器检定规程(JJG 520—2005) 2. 二氧化硫气体检测仪检定规程(JJG 551—2003) 3. 一氧化碳、二氧化碳红外线气体分析器检定规程(JJG 635—1999) 4. 光干涉式甲烷测定器检定规程(JJG 677—2006) 5. 催化燃烧式甲烷测定器检定规程(JJG 678—1996) 6. 可燃气体检测报警器检定规程(JJG 693—2004) 7. 一氧化碳检测报警器检定规程(JJG 915—1996) 8. 烟气分析仪检定规程(JJG 968—2002) 9. 催化燃烧式甲烷测定器型式评价大纲(JJF 1161—2006) 10. 粉尘采样器型式评价大纲(JJF 1162—2006) 11. 光干涉式甲烷测定器型式评价大纲(JJF 1163 ~ 2006) 12. 矿用风速表检定规程(JJG(煤炭)01—96) 13. 矿用风速测量仪表检定装置检定规程(JJG(煤炭)02—96) 14. 光干涉型甲烷测定器检测仪检定规程(JJG(煤炭)06—96) 15. 粉尘采样器检定装置检定规程(JJG(煤炭)07—96) 16. 矿用直读式粉尘浓度测量仪表检定规程(JJG(煤炭)08—96) 17. 一氧化碳检测报警仪检定规程(JJG(煤炭)09—98) 18. 氧气检测报警仪检定规程(JJG(煤炭)10—98)

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>