

<<我国与欧美材料燃烧安全体系研究>>

图书基本信息

书名：<<我国与欧美材料燃烧安全体系研究>>

13位ISBN编号：9787506660143

10位ISBN编号：7506660148

出版时间：2010-12

出版时间：中国标准出版社

作者：深圳市计量质量检测研究院 著

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>

## <<我国与欧美材料燃烧安全体系研究>>

### 内容概要

《我国与欧美材料燃烧安全体系研究》客观地分析了我国阻燃材料及制品相关行业发展状况，诠释了国外技术性贸易壁垒对中国相关产业造成的影响，系统地研究了我国与欧美在材料燃烧安全方面的法律法规、技术标准以及准入制度，同时分析了之间的差异，总结了应对国外贸易技术壁垒的措施，为中国企业打破国外贸易技术壁垒提供信息与对策。

书籍目录

第1章 绪论1.1 阻燃材料及制品1.1.1 阻燃材料及制品概述1.1.2 国内阻燃材料及制品相关行业状况1.2 材料燃烧安全贸易技术壁垒研究的必要性1.2.1 贸易技术壁垒概述1.2.2 贸易技术壁垒对我国出口行业的影响第2章 欧盟相关技术法规、标准及合格评定2.1 欧盟的技术法规概况2.1.1 欧盟的立法制度2.1.2 欧盟的指令2.1.3 指令对应的协调标准2.2 欧盟材料燃烧相关的技术法规2.2.1 建筑产品指令2.2.2 玩具安全指令2.2.3 其他相关指令2.3 欧盟材料燃烧相关的标准2.3.1 建筑材料与制品2.3.2 家具2.3.3 纺织织物2.3.4 玩具2.3.5 阻燃塑料2.4 欧盟材料燃烧相关的合格评定2.4.1 CE认证2.4.2 其他欧洲认证第3章 美国相关技术法规、标准及合格评定3.1 美国材料燃烧相关的技术法规概述3.1.1 法律法规概况3.1.2 防火阻燃相关法规3.2 美国材料燃烧相关的技术标准3.2.1 美国标准制定机构3.2.2 标准的法律属性和版权3.2.3 美国标准化战略3.2.4 重点行业的技术法规和标准3.3 美国材料燃烧相关的合格评定3.3.1 美国合格评定特征3.3.2 质量认证的检验方法3.3.3 管理体系认证3.3.4 合格评定机构3.3.5 重点行业合格评定第4章 我国相关法律法规及技术标准4.1 我国与材料燃烧相关法律法规介绍4.1.1 《中华人民共和国消防法》4.1.2 与材料燃烧相关的公安部通知4.1.3 各省、市、自治区建筑施工中有关建筑材料燃烧的若干通知4.2 阻燃制品标识管理办法4.2.1 《阻燃制品标识管理办法(试行)》4.2.2 标识样品展示4.3 材料燃烧相关国家技术标准及规范4.3.1 建筑材料燃烧性能分级体系介绍4.3.2 公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识4.3.3 建筑材料燃烧性能主要试验方法简要介绍第5章 我国与欧美材料燃烧标准的对比5.1 我国标准与欧盟标准的对比5.1.1 建筑材料与制品5.1.2 家具5.1.3 纺织织物5.1.4 玩具5.1.5 阻燃塑料5.2 我国标准与美国标准的对比5.2.1 建筑材料与制品5.2.2 家具5.2.3 纺织织物5.2.4 玩具5.2.5 阻燃塑料第6章 如何应对国外贸易技术壁垒6.1 政府应对国外贸易技术壁垒的建议6.1.1 完善技术法规、标准和合格评定6.1.2 完善贸易技术壁垒预警机制6.1.3 支持和引导企业应对贸易技术壁垒6.1.4 合理维护本国企业利益6.2 中介机构应对国外贸易技术壁垒的建议6.2.1 提高行业协会自身素质6.2.2 发挥预警和协调作用6.2.3 积极参与国际标准采用和制定工作6.2.4 提高检测能力6.3 企业应对国外贸易技术壁垒的建议6.3.1 积极应对贸易技术壁垒6.3.2 努力提高自身竞争力6.3.3 加强国内合作6.3.4 加强对外合作参考文献

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>