

图书基本信息

书名：<<2009中国标准化发展研究报告>>

13位ISBN编号：9787506658508

10位ISBN编号：750665850X

出版时间：2010-6

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准化研究院

页数：241

字数：267000

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>

## 前言

2008年是标准化工作发展进程中不平凡、不寻常的一年。

在党中央、国务院的正确领导和各部门、各行业、各级政府的大力支持下，标准化工作紧密围绕国家经济社会发展大局，努力践行科学发展观，狠抓标准制修订，加大标准推广实施力度，积极参与国际标准化活动，取得了较好成效。

《中国标准化发展研究报告》是以中国标准化发展的数据和事件为基础，反映中国标准化发展现状并对未来发展趋势进行分析的系列年度报告。

报告旨在为我国标准化工作宏观管理和决策提供支持，为国家经济运行和科技发展分析提供参考，以提高政府、企业决策和管理的科学性、有效性。

《2006中国标准化发展研究报告》、《2007中国标准化发展研究报告》和《2008中国标准化发展研究报告》的出版在社会上引起了强烈的反响，得到各界人士的一致好评。

中国标准化发展研究课题组希望通过有延续性的研究工作，通过一系列报告作为全面呈现中国标准化研究成果和工作进展的载体，成为了解中国标准化发展状况和历史进程的重要文献。

本报告是在总结前三个报告的成功经验、充分听取各有关方面专家建议和读者意见的基础上完成的最新研究成果。

本报告在总体结构上分为国家标准化发展综述、重点领域标准化的发展。

## 内容概要

《中国标准化发展研究报告》是以中国标准化发展的事件和数据为基础，面向公众和决策人员展现中国标准化发展状况的系列年度报告。

该报告旨在为我国标准化工作宏观管理和决策提供支持，为国家经济运行和科技发展分析提供参考，以提高政府、企业决策和管理的科学性和有效性，同时向公众普及标准化知识。

本报告覆盖了2008年我国国家标准化、重点行业或领域标准化以及地方标准化的发展情况，并结合国家宏观经济政策、标准化规划以及地方发展的特点对发展趋势进行了分析。

此外，对我国标准化发展中的部分热点问题进行了探讨。

本报告提供了准确的标准化发展数据，可供标准化工作管理和决策人员，标准化研究人员，企业管理者，以及经济、贸易、技术领域相关人员和社会公众参考。

## 书籍目录

导论第一部分 国家标准化发展综述 一、标准化政策和发展规划 (一) 标准化政策 (二) 加强标准化发展规划 (三) 政策及规划建议 二、国家标准体系建设 (一) 标准总体状况 (二) 国家标准的发展 (三) 未来发展建议 三、标准化技术委员会建设 (一) 标准化技术委员会的发展 (二) 推动标准化技术委员会工作建议 四、标准化科研 (一) 标准化科研立项及执行情况 (二) 标准创新贡献奖 (三) 推动标准化科研的建议 五、国际标准化工作 (一) 参与国际标准化活动总体情况 (二) 参与国际标准化活动的效果 (三) 今后参与国际标准化活动建议 六、重要标准化工作 (一) 奥运标准化工作 (二) 地震标准化工作 (三) 加强重要标准化工作建议

第二部分 重点领域标准化的发展 一、环境保护标准化 (一) 环境保护标准的分类及其作用 (二) 环境保护标准化发展现状 (三) 环境保护标准存在的问题 (四) 环境保护标准化发展建议 二、食品安全标准化 (一) 食品安全标准分类及作用 (二) 食品安全标准化现状 (三) 食品安全标准存在的主要问题 (四) 促进食品安全标准化发展的建议 三、装备制造业标准化 (一) 装备制造业标准化的分类及其作用 (二) 装备制造业标准化现状 (三) 装备制造业标准存在的问题 (四) 装备制造业标准化未来发展趋势及建议

第三部分 地方标准化的发展 一、地方制定实施标准化战略及政策 (一) 地方制定标准化战略 (二) 地方制定标准化鼓励政策 (三) 地方推进标准化示范区工作 二、标准化推动地方经济社会发展成效 (一) 提升地方行政工作效率和质量 (二) 促进地方新农村建设 (三) 推动地方工业发展 (四) 推动地方资源节约与综合利用 三、地方标准化发展建议 (一) 结合国家、行业标准化政策制定地方标准化政策 (二) 将国家、行业标准的实施作为工作重点 (三) 实施企业标准化战略, 提高企业核心竞争力

第四部分 标准化发展中问题的探讨 一、国家标准化评价指标体系探讨 (一) 标准化评价指标体系研究的进展 (二) 标准化评价指标体系的技术路线及研究方法 (三) 标准化评价指标体系的建立 (四) 提高我国标准化水平的建议 二、高新技术企业技术标准战略探讨 (一) 我国高新技术企业制定实施技术标准战略存在的问题 (二) 对我国高新技术企业制定实施技术标准战略的建议 (三) 促进企业成功实施技术标准战略的建议 三、标准化联盟的知识产权分析 (一) 标准化联盟的兴起 (二) 知识产权是标准化联盟的基本要素 (三) 标准化联盟知识产权的认定与获取 (四) 标准化联盟的专利许可 (五) 知识产权信息“事先披露”机制 (六) 我国发展联盟涉及知识产权的相关建议 四、技术标准垄断法律问题探析 (一) 知识经济条件下技术标准垄断带来的反垄断法新课题 (二) 技术标准垄断的分类考察 (三) 技术标准垄断的控制方法 (四) 技术标准垄断法律控制的发展趋势与我国的对策 (五) 技术标准垄断研究建议

附录 附录1 2008年“中国标准创新贡献奖”获奖项目名单 附录2 2008年新成立的全国标准化技术组织一览表 附录3 截止到2008年底中国承担ISO和IEC的TC、SC秘书处一览表 附录4 2008年我国向ISO、IEC提交并正式立项的国际标准一览表 附录5 2008年发布的国家标准按中国标准文献分类法分类后的分布情况 附录6 2008年中国签署的标准化双边、多边协议 附录7 缩略词表参考文献

## 章节摘录

插图：通过实施标准化战略，越来越多的企业积极参与标准化建设与活动，在严格规范企业标准化行为的同时有力提升了企业的竞争力，更进一步推动了地方工业的发展。

随着城乡工业化进程的加快，广东出现了以镇（区）为地理单元，由多家同类生产企业汇聚而成的庞大产业集群，形成了“一镇一品”的区域性产业集群经济。

为解决产品技术含量低、行业无标生产现象突出等问题，广东省通过探索逐步建立了“镇（区）政府+行业协会+企业”的产业集群联盟标准模式。

“联盟标准”的实施解决了无标生产的问题，提高了标准覆盖率。

广东省鼓励企业积极参与或主导行业标准、国家标准、国际标准的制修订。

在家电、燃气热水器、陶瓷、铝型材等行业，广东企业主导参与了该行业国家标准和行业标准的制修订，华为科技有限公司（简称“华为”）、中兴通讯（简称“中兴”）等企业还参与了国际标准的制修订工作。

随着广东省承担国家和行业标准制修订项目数量的增加，广东的产业技术优势正通过相关标准的实施而得以在全国确立。

如在“一镇一品”产业突出的中山市，目前全市产品标准覆盖率由75%上升至98%以上。

另一方面，“联盟标准”也促进了产业集群品牌的打造，一批在竞争中脱颖而出的骨干企业联合推出新的产品标准，争取研制国家（行业）标准工作主动权，使产品竞争力得到极大提高。

福建省通过实施标准化战略使得地理标志产品保护工作取得新进展。

新增国家地理标志产品4个，累计达到27个，受保护产品产值超过147亿元；共有284家企业获得地理标志产品专用标志使用权，共制定地理标志产品国家标准和地方标准各10个。

泰安市在推进名牌战略的同时，引导企业全面实施技术标准战略，提升核心竞争力，抢占市场制高点。

一方面以优势技术领域和特色产业为突破口，通过咨询服务，发放相关资料等方式，积极鼓励企业提高自主创新和科技创新能力建设，引导企业探索运用技术标准提高产品档次和质量水平，使企业根据自身情况，在调整经济结构、转变增长方式、推进节能降耗、加强环境保护、促进和解决民生问题等方面开展工作。

另一方面，鼓励企业主动参与标准制定，注重将具有自主知识产权的技术制定成具有核心技术的标准，用标准占据产业链顶端，打造知名品牌，突破贸易技术壁垒，扩大产品规模和市场占有率。

该市通过标准化做大做强了“泰安制造”。

泰安华鲁锻压机床有限公司的“卷板机安全要求”、“数控卷板机”，泰安宏康机械制造有限公司的“开卷矫平剪切生产线安全要求”、“数控开卷校平剪切生产线”，泰安东升服装有限公司的“公路摩托车服技术标准”。

编辑推荐

《2009中国标准化发展研究报告》由中国标准出版社出版。

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>