

<<标准化基础知识问答>>

图书基本信息

书名：<<标准化基础知识问答>>

13位ISBN编号：9787506640084

10位ISBN编号：7506640082

出版时间：2006-3

出版时间：中国标准出版社

作者：白殿一

页数：224

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>

## <<标准化基础知识问答>>

### 内容概要

对于百姓来说，标准似乎离自己很远，然而虽然它看似遥远，却在改变着我们的生活，为提高大家的生活质量默默地做着贡献。

本书从标准与百姓的密切关系入手，向百姓介绍了标准化的基本概念、标准的类别、标准的内容、标准的制定、国际标准化以及标准在百姓日常生活中的应用等内容。

读者通过本书可以体会到标准在我们日常生活中的重要作用，您会意识到标准与您的生活和工作密不可分。

今后您不仅会享受和意识到标准给您带来的益处，还可能会有意识地参与到标准制定中来，因为您已经知道了标准是维护大家利益的重要手段，在标准制定中充分反映您的意见是多么重要。

本书由中国标准化研究院标准化理论与战略研究所组织有关标准化专家撰写，力图口中百姓关心的问题，做到通俗易懂。

对于百姓来说，标准似乎离自己很远，然而虽然它看似遥远，却在改变着我们的生活，为提高大家的生活质量默默地做着贡献。

本书从标准与百姓的密切关系入手，向百姓介绍了标准化的基本概念、标准的类别、标准的内容、标准的制定、国际标准化以及标准在百姓日常生活中的应用等内容。

读者通过本书可以体会到标准在我们日常生活中的重要作用，您会意识到标准与您的生活和工作密不可分。

今后您不仅会享受和意识到标准给您带来的益处，还可能会有意识地参与到标准制定中来，因为您已经知道了标准是维护大家利益的重要手段，在标准制定中充分反映您的意见是多么重要。

本书由中国标准化研究院标准化理论与战略研究所组织有关标准化专家撰写，力图口中百姓关心的问题，做到通俗易懂。

## <<标准化基础知识问答>>

### 书籍目录

- 一、标准与标准化
1. 什么是标准？
2. 什么是国家标准化指导性技术文件？
3. 什么是技术规范？
4. 什么是规程？
5. 什么是法规？
6. 什么是技术法规？
7. 什么是强制性标准？
8. 什么是推荐性标准？
9. 技术法规和标准的区别是什么？
10. 什么是标准化？
11. 标准化的对象是什么？
12. 标准化的目的是什么？
13. 什么是标准编号？
14. 标准代号的含义是什么？
15. 标准顺序号有什么意义？
16. 什么是标准年号？
17. 什么是标准的部分编号？
18. 企业标准代号是怎么来的？
19. 什么是标准分类号？
20. 如何从标准的封面识别标准的信息？
21. 企业标准是强制性的吗？
22. 年代久远的标准还能用吗？
23. 我国有哪些法律法规涉及标准化或标准？
24. 《中华人民共和国标准化法》中哪些条款与我们大众的切身利益相关？
25. 《中华人民共和国质量法》中哪些涉及标准的条款与我们大众的切身利益相关？
26. 《中华人民共和国进出口商品检验法》中哪些涉及标准的条款与我们大众的切身利益相关？
27. 《中华人民共和国建筑法》中哪些涉及标准的条款与我们大众的切身利益相关？
28. 《中华人民共和国食品卫生法》中哪些涉及标准的条款与我们大众的切身利益相关？
29. 《中华人民共和国环境保护法》中哪些涉及标准的条款与我们大众的切身利益相关？
30. 《中华人民共和国大气污染防治法》中哪些涉及标准的条款与我们大众的切身利益相关？
31. 《中华人民共和国药品管理法》中哪些涉及标准的条款与我们大众的切身利益相关？
- 二、标准的层次与类别
32. 标准按适用范围是怎样分类的？
33. 什么是国际标准？
34. 什么是区域标准？
35. 什么是国家标准？
36. 什么是行业标准？
37. 什么是地方标准？
38. 什么是企业标准？
39. 标准按涉及的内容怎么分类？
40. 什么是产品标准？
41. 什么是过程标准？
42. 什么是服务标准？
43. 什么是术语标准？
44. 什么是符号标准？
45. 什么是试验标准？

## <<标准化基础知识问答>>

- 46. 什么是接口标准？
- 47. 什么是认证标准？
- 48. 什么是安全标准？
- 49. 什么是卫生标准？
- 50. 什么是环境保护标准？
- 51. 什么是农业标准？
- 52. 什么是信息技术标准？
- 53. 什么是能效标准？
- 54. 什么是节水标准？

### 三、标准的内容 55. 标准怎么读？

- 56. 标准的主体有什么特点？
- 57. 要求型条款有什么特点？
- 58. 推荐型条款有什么特点？
- 59. 陈述型条款有什么特点？
- 60. 标准的附加要素有什么特点？
- 61. “遵守”条款和“满足”要求有什么关系？
- 62. 标准中的附录都是要遵守的吗？
- 63. 爵表在标准中的作用与文字是一样的吗？
- 64. 图表在标准中的地位是一样的吗？
- 65. 标准第2章所列的规范性引用文件是怎么来的？
- 66. 标准第2章所列的每个被引用标准内的所有条款都要遵守吗？
- 67. 标准第2章所列的规范性引用文件废止了怎么办？
- 68. 我国国家标准的结构都是完全相同的吗？
- 69. 我国产品标准中的检验规则与WTO / TBT的合格评定程序是一样的吗？
- 70. 强制性条款是一定要执行的，反之，一定要执行的都是强制性条款吗？

### 四、标准的制定五、国际标准化活动六、标准与生活

## &lt;&lt;标准化基础知识问答&gt;&gt;

## 章节摘录

53.什么是能效标准？

用能产品无处不在！

我们生活几乎每天都离不开电视、电冰箱、洗衣机、白炽灯、荧光灯以及空调、微波炉、热水器等产品。

这些产品给我带来很多便利，但这样产品也要消耗很多能源。

例如我国照明所用的能源占国家总用能的10%以上。

怎么让这些用能产品即充分发挥其服务于社会的作用，又减少能源的消耗和环境的污染呢？

答案是提高用能产品的能效。

“能效”是“能源利用效率”的简称。

提高能效的方面有很多种，对相应产品实施能效标准就是很好的途径。

能效标准即能源利用效率标准，是对用能产品的能源利用效率水平或在一定时间内能源消耗水平进行规定的标准。

能效标准具有较高的社会和经济效益。

据国际能源机构统计，目前世界上已有34个国家实施了能效标准。

目前，我国已颁布实施了22项用能产品的能效标准，涉及家用电器、照明器具和交通工具等。

我国能效标准规定的主要是能效限定值，同时根据产品特性不同，有时也包括节能评价值、能效分等分级、超前能效指标等指标。

能效限定值是指在规定的测试条件下所允许的用能产品的最大耗电量或最低能效值，是产品在能效领域的市场准入要求，否则不允许生产销售，是强制要求；节能评价值是用能产品是否达到节能产品认证要求的评价指标，达到或超过节能评价值的产品可申请国家节能产品认证，粘贴统一的节能标志，以此告知消费者该产品既节能，质量又可靠，它属于推荐性指标；能效分等分级是根据耗电量和能效水平的高低将产品分为1, 2, 3, 4, 5级，1级表示能效水平最高，最节能，是最好的产品，5级表示达到了能效限定值指标，是合格产品；超前能效指标是指在标准发布3-5年后实施的能效限定值，它是目前国际上普遍采用的一种指标。

该指标为企业提供国家的能源政策信息，提前告知生产商，使企业有一定的时间去提高用能产品的节能技术，改进产品结构和生产工艺。

一旦该指标开始实施，它就是强制性指标。

我国的能效标准是强制的，即没有达到能效标准中能效限定值要求的用能产品是不合格产品，不允许生产和销售。

.....

## <<标准化基础知识问答>>

### 编辑推荐

本书由《标准走进百姓家丛书》编委会编写而成，本丛书的作者都是我国标准化领域和相关行业的专家，他们以浅显通俗的语言、图文并茂的形式，结合相关事例，通过解读标准，回答了百姓生活中林林总总的问题，提供了如何借助标准生活得更加安全、方便、舒适的方法。

丛书集趣味性、知识性、实用性为一体，读来生动易懂，读者在增长标准知识的同时，也将提高自身的生存能力和生活质量。

<<标准化基础知识问答>>

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>