

电工电子产品环境条件国家标准汇编



[电工电子产品环境条件国家标准汇编_下载链接1](#)

著者:本社

出版者:中国标准

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787506645669

《电工电子产品环境条件国家标准汇编(第3版)》共汇集了截至2007年6月底我国正式发布实施且现行有效的电工电子产品环境条件试验方面的国家标准共计22项，涉及术语、环境参数分类及其严酷程度分级、各种自然环境条件和应用环境条件、环境参数测量方法，以及GB/T 6999—1986《环境试验用相对湿度查算表》，其中有8项是2005年以来新制修订的。

随着现代工业技术的迅速发展，电工电子产品应用领域日益广阔，所经受的环境条件也越来越复杂多样。只有合理地规定产品的环境条件，正确选择产品的环境防护措施，才能保证产品在储存运输中免遭损坏，在使用过程中安全可靠。因而，对电工电子产品进行人工模拟环境试验和必要的着火危险试验是保证其在生产、运输、使用等各环节中都安全可靠所必不可少的重要环节，因此环境试验条件、试验方法、试验设备、各项着火危险试验是否符合标准关系重大。多年来我国制修订了很多这方面的国家标准，我们陆续出版过电工电子产品环境试验方面标准的系列汇编，受到读者欢迎。

截至目前为止，该方面国家标准共计147项，其中2005年以来新制修订的电工电子环境试验、着火危险试验及特殊环境条件方面的国家标准共有59项，并废止17项（不包括代替）。这些标准受到广大电工电子产品研制、生产、检验、运输、使用人员的关注。

本汇编收集的国家标准均为推荐性国家标准（目录中标明GB/T），标准年号用四位数字表示。鉴于部分国家标准是在国家标准清理整顿前出版的，现尚未修订，故正文部分仍保留原样；读者在使用这些国家标准时，其属性以本目录标明的为准（标准正文“引用标准”中的标准的属性请读者注意查对）。

作者介绍:

目录:

[电工电子产品环境条件国家标准汇编_下载链接1](#)

标签

评论

[电工电子产品环境条件国家标准汇编_下载链接1](#)

[电工电子产品环境条件国家标准汇编 下载链接1](#)