

<<产品认证实用指南>>

图书基本信息

书名：<<产品认证实用指南>>

13位ISBN编号：9787811046199

10位ISBN编号：7811046199

出版时间：2007年02月

出版时间：西南交通大学出版社

作者：李亚萍

页数：246

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>

<<产品认证实用指南>>

内容概要

第一章主要介绍产品认证制度的形成过程、中国产品认证制度的发展以及一些产品认证过程用到的名词和术语。

第二章向读者详细介绍申请产品认证的过程、认证需要准备的技术资料以及变更申请的注意事项。其中第二章第一节一步步列举申请过程，为企业申请产品认证提供了极大的方便。

第三章主要介绍《产品认证实用指南》所涉及的各种认证产品的单元划分原则、型式试验依据的标准以及所需要检测的项目。

第四章主要介绍工厂检查的流程和判定准则，企业应当依此建立起质量保证能力体系。

第五章主要介绍获证后监督的流程。

第六章向读者介绍产品认证过程中各阶段应该注意的问题以及可能遇到的问题解答，帮助读者申请认证时少走弯路，尽快获得证书。

<<产品认证实用指南>>

书籍目录

第一章 绪论第一节 概述第二节 我国的产品认证制度第三节 名词和术语第二章 提交申请与前期准备第一节 提交申请第二节 CQC标志认证文件资料的准备第三节 产品认证变更申请第三章 产品认证型式试验第一节 认证产品单元的划分第二节 同一硬件平台产品的认证第三节 产品型式试验第四节 型式试验结果的判定第四章 初始工厂检查第一节 工厂质量保证能力要求第二节 初始工厂检查的具体内容第三节 初始工本检查的判定准则第五章 获证后的监督第一节 监督的目的和内容第二节 监督的程序第三节 监督的实施第四节 监督结论第六章 申请认证应注意的问题第一节 各阶段的关注要点第二节 常见问题问答附录一 自愿性产品认证通用要求附录二 自愿性产品认证特殊要求——电力系统继电器、保护及自动装置附录三 自愿性产品认证特殊要求——远动终端设备附录四 自愿性产品认证特殊要求——电力自动化系统附录五 自愿性产品认证特殊要求——直流电源设备附录六 工厂质量保证能力要求附录七 上海化建电力设备有限公司电动机保护产品认证申请资料事例附录八 重庆新世纪电气有限公司微机保护装置产品认证申请资料事例附录九 浙江大昌电气有限公司继电器产品认证申请资料事例附录十 无锡市斯达自控设备厂直流电源设备产品认证申请资料事例附录十一 厦门宏发电声有限公司通用控制继电器产品认证申请资料事例参考文献

<<产品认证实用指南>>

编辑推荐

《产品认证实用指南》主要介绍电力系统继电器、保护及自动装置、远动终端设备、综合自动化系统以及直流电源设备等智能电气设备类产品申请CQC标志认证的流程、规则和要求，并列举了相应产品申请CQC认证的案例。

《产品认证实用指南》可作为CQC标志产品认证培训教材，也可供从事质量管理工作的相关人员参考。

查看所有商品描述

<<产品认证实用指南>>

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>