互联网+认证认可共性技术研究与应用



_

作者: 陈胜等编著

出版社:中国质量标准出版传媒有限公司;中国标准出版社

出版日期: 2022.04

总页数: 246

介绍: "十三五"国家重点研发计划专项"国家质量基础的共性技术研究与应用"设立项目"互联网+认证认可"共性技术研究与应用(2017YFF0211400),对互联网技术在认证认可领域的应用进行专项研究,通过重点研究"互联网+"条件下,认证认可活动的选取、确定、复核与证明、监督4大环节共性技术,总结、综合各类认证认可活动的模式,由此编写本书是为互联网环境下认证认可机构相关活动提供指引。本书在总结上述科研项目成果的基础上,结合合格评定功能法,阐述互联网技术在认证认可活动中选取、确定、复核与证明、监督等环节的应用,探索互

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/15127761.html) 查找全本阅读方式

互联网+认证认可共性技术研究与应用 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detai 1/15127761.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/15127761.html

书名: 互联网+认证认可共性技术研究与应用