

e-works首届制造业信息管理与安全年会在京隆重召开 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/272/2021_2022_e-works_E9_A6_96_c40_272915.htm 主题为“内外兼修，防患未然”

的e-works首届制造业信息管理与安全年会于9月21日在北京隆重召开。来自北京、河北、天津、上海、辽宁、山东等10多个省市300余名制造企业信息化代表参加了本次盛会，聆听了信息管理与安全专家对信息管理与安全的认识和整体规划建议；分享了电子、机械、汽车、装备、国防军工等相关行业信息管理与安全的成功经验；深入探讨了企业在信息管理与安全实践过程的具体问题及解决方案；全面了解了信息管理与安全的最新国内前沿动态和发展趋势。同时，e-works还公布了“2007中国制造业信息安全调查研究报告”，深入地分析了我国制造业信息管理与安全应用的现状、存在的问题和未来的发展趋势，e-works研究表明，随着制造企业信息化建设的不断深入，在信息安全方面的投入将大大增加，制造企业信息安全市场潜力巨大。在此次年会上，国家航天集团总工程师曲成义教授就“数字化企业信息安全的全球对策”介绍了制造企业推进信息管理与安全的发展思路；中科院刘宝旭副研究员分析了构建好企业信息化的基础环境；武汉天喻信息产业股份有限公司侯育新经理分享了制造企业信息安全策略与解决方案；清华同方郑欧漫经理阐述了企业级存储与信息安全的管理与维护；山网安周军刚总经理则介绍了制造业智力资产保护和核心数据的安全管理及其发展趋势

；e-works陈同江副主编在广泛地调查的基础上总结了中国制造业信息安全调查研究报告；来自航天科工集团的屈光辉和

来自上海联合汽车电子的刘云端和大家分享了军工行业 and 外资企业在信息安全方面的体会。此外，明朝万达、金橙科技、大恒信息也分别介绍了对制造业信息安全问题的看法和解决方案。专家们的精彩演讲和企业代表的经验交流博得了观众的热烈掌声。本次年会通过主题演讲、现场嘉宾互动、现场交流等环节，就制造企业在深入应用信息化过程中，如何切实有效的构建安全的IT环境？如何防范黑客产业链的影响企业信息安全？如何保障企业邮局安全免受垃圾邮件的侵扰？如何实现制造企业在互联网应用中的安全和管理高效？如何构建适合企业的安全体系等问题进行了深入的探讨。与会代表纷纷表示，本次年会求真务实、解决了很多企业在实施信息安全过程中的困惑，具有较强的启发性。“2007信息管理与安全年会”不仅提供了一个企业代表与信息化厂商交流的平台，更为制造企业带来了信息管理与安全相关技术发展的前沿动态的相关信息，年会的成功举办，对推动中国制造企业信息管理与安全具有里程碑的意义。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com