

CHINA

Information Security

中国信息安全



封面人物 | 尹丽波：深刻把握新时期
工业信息安全的内涵、特点和重点

焦点 | 迈向互联网下半场
工业互联网安全新机遇新挑战

论坛 | 关注全球5G发展态势 审慎应对安全问题

第 6 期

2019.06

总第114期



卷首语

Editor's Words

3 工业互联网日益成为网络安全主战场

网络预警

Cybersecurity Awareness

10 热点舆情

16 2019年5月热点谣言榜单

网际时政

Current Affairs



18 国内动态

20 国际动态

22 国家大事

24 地区动态

26 行业趋势

网事焦点 Feature

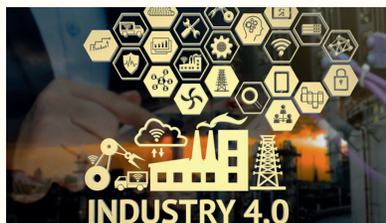
44 迈向互联网下半场

工业互联网安全新机遇新挑战



工业互联网已逐渐成为黑客攻击和网络战的重要目标，极大威胁到了工业企业、民生、国民经济、甚至国家安全。合作打造工业互联网安全生态，有效维护工业信息安全，全面提升我国工业互联网的安全防护整体能力和水平，已是我国全面迈向制造强国和网络强国的必由之路。

51 2019年工业信息安全态势展望



53 工业互联网标识解析安全保障能力亟需提高

56 叶红：谈工业互联网安全的防护与发展

58 海尔工业互联网安全实践

60 IT与OT融合的工业安全防护体系建设实践

62 中国工业互联网安全态势报告（2018年）

66 工业互联网安全的企业视角与实践

网络空间战略论坛

Cyberspace Strategy Forum

28 关注全球 5G 发展态势 审慎应对安全问题

无论是 5G 的发展态势，还是与 5G 相关的安全问题，甚至是为保持 5G 领先优势的“持久战”，必将成为未来一段时间大国博弈的靶场。

封面人物

Cover Feature



- 29 5G 之争折射出中美大国博弈
- 31 5G 国际发展态势及政策动态
- 34 对“布拉格提案”中“安全关切”的解读与应对建议
- 38 美国国防部 5G 风险与机遇报告分析及启示
- 40 欧盟 5G 网络安全举措浅析

国家工业信息安全发展研究中心主任 尹丽波

- 46 深刻把握新时期
工业信息安全的内涵、特点和重点

持续完善工业信息安全政策制度，建立完善检查评估、产品和服务安全审查、检测认证、数据跨境评估等机制，加强工业互联网安全、工业控制系统安全、工业企业及数据分级分类保护、关键基础设施保护等标准规范和管理要求。

网境纵横 Panorama

- 78 对特朗普政府在信息通信领域供应链安全政策的初步分析
- 84 美国打压中国网络科技企业的真实意图及对我国未来科技工作的相关启示
- 88 合理设定网络平台经营者对第三方应用的数据安全管理责任

网域前沿 Infosec Spotlights

- 92 关键信息基础设施保护工作思考
- 95 金融科技时代信息安全意识提升之路

网业创新 Industry Innovations

- 100 等保 2.0 国家标准宣贯会在京召开

网安防护贴 Cybersecurity Tips

- 102 低价试吃水果？更大的麻烦在后头……

网安测评 ITSEC Evaluation

- 103 国家信息安全漏洞通报（2019年5月）
- 113 国家信息安全测评公告（2019年6月）