

CHINA  
Information Security

# 中国信息安全



第 期

总第 期

ISSN 1674-7844  
03  
9 771674 784206

## 特别报道

Special Report

- 6 习近平在北京考察新冠肺炎防控科研攻关工作时  
强调：协同推进新冠肺炎防控科研攻关  
为打赢疫情防控阻击战提供科技支撑

## 网络预警

Cybersecurity Awareness

- 10 别让谣言成为抗击疫情的绊脚石！

## 网际时政

Current Affairs

- 12 国内动态  
14 国际动态  
16 国家大事  
18 地区动态  
20 行业趋势



## 网事焦点 Feature

- 24 加快建立  
“专常兼备”的网络安全应急体制

在社会日益进入数字化时代，网络已成为人类生产生活的刚需之时，如果信息网络领域出现重大事故，通信中断、生产停滞、交通无序……社会必将陷入瘫痪、混乱的状态，后果不堪设想。我们应从这场疫情中汲取经验教训，加快和完善网络安全领域应急管理体制的建设，积极应对不可知的风险。

- 26 新形势下更需加强网络安全应急管理
- 28 应急与应极：PIDCERF 修正模型
- 32 国际网络安全应急响应体系介绍
- 36 俄罗斯断网测试对我国参与  
互联网关键技术资源治理的启示
- 39 从国内外网络安全应急演练情况  
看我国工业信息安全应急工作
- 42 我国关键信息基础设施  
网络安全应急响应的法律保障
- 44 网络安全应急响应的创新与实践
- 47 建立有效及时的网络安全应急响应体系
- 50 浅析网络安全新形势下  
如何完善提升应急响应机制
- 53 网络安全应急响应机制建设实践

## 网络空间战略论坛

Cyberspace Strategy Forum

- 54 积极打造网络安全产业发展良性生态
- 网络安全产业的健康发展，是全面提升国家网络安全水平的重要保障，需要从顶层设计到贯彻落实等方面协同各方统筹规划，并观照全球网络安全产业发展，积极面对机遇和挑战，形成“人才培养、技术创新、产业发展的良性生态”。



# Contents

## 加快建立“专常兼备”的网络安全应急体制

54 我国网络安全产业现状、问题与发展

58 多措并举，促进我国网络安全产业

健康发展

61 践行网络强国思想 发展网络安全产业

64 新冠疫情对中国网络安全产业发展的影响

67 从 RSAC2020 看网络安全产业发展

### 网境纵横 Panorama

70 欧盟提出“技术主权”概念

引领欧盟数字化转型战略

75 从美智库研究报告看中美大国博弈

79 从美国研发计划看网络安全能力建设思路

### 网域前沿 Infosec Spotlights

82 人工智能数据安全风险及治理

86 关于软件供应链安全的几点思考

### 网业创新 Industry Innovations

90 战“疫”继续，网安企业持续发力

### 网安防护贴 Cybersecurity Tips

94 线上工具助力复学复工，  
个人信息保护不可忽视

### 网安测评 ITSEC Evaluation

96 国家信息安全漏洞通报（2020年2月）

104 国家信息安全测评公告（2020年第3号）