

数据合规时事速递

NEWSLETTERS

2022年 第五期 /总第三十九期



环球律师事务所
GLOBAL LAW OFFICE



精彩导读

新规速递/ 国家市场监督管理总局等部门联合发布
十项国家标准

监管动态/ 国家邮政局、公安部、网信办联合启动邮
政快递领域个人信息安全治理专项行动

相关新闻/ 工信部通报 37 款侵害用户权益 APP
(2022 年第 3 批, 总第 23 批)


2022年5月7日



前 言

随着《网络安全法》、《数据安全法》、《个人信息保护法》及相关配套法律法规等文件的出台，中国正日益加强对个人信息安全的保护和网络安全监管。我国对个人信息保护和网络数据安全越来越重视，监管趋势也越来越严。

环球律师事务所数据合规团队收集了国内外最新出台的重要法律法规、市场监管动向以及相关处罚案例，旨在为本期刊的读者提供最实时的法律动态，帮助读者第一时间了解网络治理、信息安全相关信息。



环球律师事务所数据合规团队专注于网络安全与数据合规、个人信息隐私保护等领域。我们在企业数据合规体系建设等方面具备丰富的经验，为多家大型互联网公司、全球企业提供法律服务。

我们为客户提供在网络安全与数据合规、个人信息隐私保护、跨境数据传输、电子商务与广告法领域的法律咨询及相关方案设计，帮助客户迎接数据时代的机遇与挑战。



孟洁 | 合伙人律师

直线: 86-10-6584-6768

总机: 86-10-6584-6688

邮箱: mengjie@glo.com.cn

孟洁律师为环球律师事务所常驻北京的合伙人, 主要执业领域为网络安全、个人信息保护、互联网、电商合规、反腐败反商业贿赂合规。孟律师曾在诺基亚等世界五百强跨国公司和知名律师事务所工作超过十余年, 担任知名人工智能独角兽公司总法律顾问、DPO。孟洁律师曾经及目前服务于大型跨国公司及其知名互联网企业、车企、IoT、电信、云服务、AI、金融、医疗领域企业进行境内/境外的数据合规体系建设与数据合规专项, 总结出不少可落地的实操方法论, 颇受客户好评。

她被 China Business Law Journal 评为“2022 年度律师新星”; 荣登钱伯斯大中华区 2022 年法律指南“数据隐私保护”榜单、“科技、媒体、电信”榜单; 被 Legal 500 评为 2020 年“TMT 领域特别推荐律师”; 2021 年“TMT 领域领军人物”、“数据保护领域领军人物”、“Fintech 领域头部律师”, 被 LEGALBAND 评为“2021 年中国律师特别推荐榜: 消费与零售”、“2021 年中国律师特别推荐榜: 汽车与新能源”、“网络安全与数据合规特别推荐 15 强”、“2020 年度 LEGALBAND 中国律师特别推荐榜 15 强: 网络安全与数据合规”, 被北京市律协评为全国千名涉外专家律师。在各大期刊、公号发表过数百篇专业文章、著作, 例如有《SDK 安全与合规白皮书》, 《个性化展示安全与合规报告》、《Cookie 合规指引报告 (2021)》、《国内外标准兼容下的个人信息合规体系构建》等。



许国盛 | 资深顾问

直线: 86-010-6584-9306

手机: 86-185-1085-6288

邮箱: xuguosheng@glo.com.cn

许国盛律师在金融服务与电信领域与合规官以及企业高管有丰富的合作经验。作为迪堡与诺基亚中国的前区域合规总监, 许律师在数据保护规制以及中国监管事项方面有着多年经验。除此之外, 他也经常协助跨国企业进行敏感的内部调查、监管检查、数据完整性问题检查以及应对政府执法。许律师曾负责管理整合来自不同国家的合规项目, 并熟悉美国、欧盟以及亚洲国家的复杂法律法规。

许律师对如何运行合规项目有着极其深入的了解。在环球, 许律师曾为客户的海外扩张提供数据合规方面的建议, 包括国际数据隐私政策的本地化, 员工或客户数据出境和共享, 以及数据泄露的管理与向监管机构的自我报告等。许律师亦是《全球化与隐私保护指南 (2020)》以及《GB/T 35273 与 ISO/IEC 27701 比较报告 (2020)》的合著者。

本团队专门致力于为客户提供全面且专业的法律服务, 包括以下业务领域:

⑩ 网络安全与数据合规

⑩ 互联网与电商合规

⑩ 个人信息保护

⑩ 反腐败/反商业贿赂合规

目录

一、 新规速递	6
1. 国家市场监督管理总局等部门联合发布十项国家标准	7
2. 信安标委就《网络安全标准实践指南—信息系统灾准备份实践指引（征求意见稿）》公开征求意见	8
3. 中央全面深化改革委员会审议通过《关于加强数字政府建设的指导意见》	8
4. 广东省工信厅印发《2022 年广东省数字经济工作要点》	9
5. 广西大数据发展局就《广西壮族自治区大数据发展条例（征求意见稿）》征求修改意见	16
6. 海淀法院发布新类型网络不正当竞争纠纷典型案例	17
7. 德国数据保护会议就电商如何遵循 GDPR 发布指南	17
8. 美国发布《全球跨境隐私规则》声明	18
9. 欧洲议会和欧盟成员国就《数字服务法》达成协议	19
二、 监管动态	21
1. 国家邮政局、公安部、网信办联合启动邮政快递领域个人信息安全治理专项行动	22
2. 北京市通管局宣布开展 2022 年北京地区 APP 综合治理专项行动	22
3. 国家知识产权局：我国数据产权保护将承认数据处理者合理收益	

24

4. 河南通管局召开 2022 年河南省信息通信行业网络与信息安全管理 工作电视电话会议	25
5. 两部门发文严禁网络视听平台传播违规游戏, 禁止未成年人充值 打赏.....	26
6. 网信办发布 2022 年数字乡村发展工作要点, 强调开展网络安全 教育培训.....	27
7. 香港私隐公署公布《社交媒体隐私设定大检阅》	28
8. 欧洲数据保护专员公署发布 2021 年度报告	28
三、相关新闻	30
1. 2022 年 3 月全国受理网络违法和不良信息举报 1258.6 万件	31
2. 北京首例侵犯公民个人信息刑事附带民事公益诉讼审结	31
3. 国家计算机病毒应急处理中心监测发现 17 款违法移动应用	32
4. 工信部通报 37 款侵害用户权益 APP (2022 年第 3 批, 总第 23 批)	33
5. 国内某社交平台上线“展示用户 IP 属地”功能	34
6. 谷歌商店数十款应用程序秘密收集个人信息被下架	34
7. HiQ 诉 LINKEDIN 案重审, 美国上诉法院裁定爬取公开数据的行 为合法.....	35
8. 谷歌将在欧洲更新 COOKIE 设置以响应 1.5 亿欧元处罚	35



新规速递

1. 国家市场监督管理总局等部门联合发布十项国家标准

2022年4月24日，国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会发布公告，正式发布《信息安全技术 移动互联网应用程序（App）收集个人信息基本要求（GB/T 41391-2022）》、《信息安全技术 网络数据处理安全要求（GB/T 41479-2022）》、《信息安全技术 信息安全风险评估方法（GB/T 20984-2022）》等十项国家标准。根据国家标准化管理委员会声明，相关标准文本将在《国家标准批准发布公告》发布后20个工作日内，于“国家标准全文公开系统”公开。¹

具体清单如下：

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	实施日期
1	GB/T 41387-2022	信息安全技术 智能家居通用安全规范		2022-11-01
2	GB/T 41388-2022	信息安全技术 可信执行环境 基本安全规范		2022-11-01
3	GB/T 41389-2022	信息安全技术 SM9 密码算法使用规范		2022-11-01
4	GB/T 41391-2022	信息安全技术 移动互联网应用程序（App）收集个人信息基本要求		2022-11-01
5	GB/T 41400-2022	信息安全技术 工业控制系统信息安全防护能力成熟度模型		2022-11-01
6	GB/T 41479-2022	信息安全技术 网络数据处理安全要求		2022-11-01
7	GB/T 20984-2022	信息安全技术 信息安全风险评估方法	GB/T 20984-2007	2022-11-01
8	GB/T 29829-2022	信息安全技术 可信计算密码支撑平台功能与接口规范	GB/T 29829-2013	2022-11-01
9	GB/T 30283-2022	信息安全技术 信息安全服务 分类与代码	GB/T 30283-2013	2022-11-01
10	GB/T 31506-2022	信息安全技术 政务网站系统安全指南	GB/T 31506-2015	2022-11-01

¹ 信安标委官网。

2. 信安标委就《网络安全标准实践指南—信息系统灾难备份实践指引（征求意见稿）》公开征求意见

2022年4月26日，为指导各组织开展信息系统灾难备份实践工作，信安标委秘书处组织编制了《网络安全标准实践指南—信息系统灾难备份实践指引（征求意见稿）》。

根据《全国信息安全标准化技术委员会〈网络安全标准实践指南〉管理办法（暂行）》要求，秘书处现组织对《网络安全标准实践指南—信息系统灾难备份实践指引（征求意见稿）》面向社会公开征求意见。如有意见或建议，反馈截止日期为2022年5月10日。²

《网络安全标准实践指南—信息系统灾难备份实践指引（征求意见稿）》全文请参见：

<https://www.tc260.org.cn/front/postDetail.html?id=20220426150037>

3. 中央全面深化改革委员会审议通过《关于加强数字政府建设的指导意见》

2022年4月19日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二十五次会议，审议通过了《关于加强数字政府建设的指导意见》《关于进一步推进省以下财政体制改革工作的指导意见》《关于建立健全领导干部自然资源资产离任审计评价指标体系的意见》《“十四五”时期完善金融支持创新体系工作方案》及《关于完善科技激励机制的若干意见》。

会议指出，加强数字政府建设是创新政府治理理念和方式的重要举措，对加快转变政府职能，建设法治政府、廉洁政府、服务型政府意义重大。要强化系统观念，健全科学规范的数字政府建设制度体系，依法依规促进数据高效共享和有序开发利用，统筹推进技术融合、业

² 信安标委官网。

务融合、数据融合，提升跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的协同管理和服务水平。³

4. 广东省工信厅印发《2022年广东省数字经济工作要点》

为贯彻国务院《“十四五”数字经济发展规划》，落实好《广东省数字经济促进条例》，全面建设数字经济强省，广东省工业和信息化厅制定了《2022年广东省数字经济工作要点》（以下简称“《工作要点》”），具体如下：

一、优化升级数字基础设施

（一）建设信息网络基础设施。提升广州、深圳“千兆城市”建设水平，支持其他符合条件的城市继续申报“千兆城市”，推动千兆光纤进家庭。推进电信运营企业、铁塔公司完善5G网络建设，加快700MHz 5G基站规划建设，推动城市室内分布系统建设，提高5G网络覆盖质量。持续推动20户以上自然村光纤接入、4G网络覆盖。加强卫星导航定位基准站建设与服务的管理，做好卫星导航定位基准信息公共服务。（省通信管理局，省工业和信息化厅、省自然资源厅，省广电局，第一个为牵头单位，下同）

（二）建设存储和计算等基础设施。加快全国一体化算力网络粤港澳大湾区国家枢纽节点建设，布局建设韶关数据中心集群，推动一批重大数据中心项目落地。支持广州人工智能公共算力中心、深圳鹏城云脑、横琴人工智能超算中心等算力基础设施建设。支持深圳开展粤港澳大湾区大数据中心试点，研究编制数据资源开发利用方案。推动各地数据中心绿色低碳发展。完善工业互联网标识解析体系，建设国家工业互联网大数据中心广东省分中心。（省发展改革委、省工业和信息化厅、省政务服务数据管理局、省通信管理局按职责分工负责）

（三）推进基础设施的数字化改造。实施“粤港澳跨海智慧通道工程”“广州港南沙港区集装箱码头智慧港口工程”等重点项目。完善生态环境监测网络建设，加快推进生态环境监测智慧创新应用，提升监测设备集成联网水平。推进智慧水利工程建设，提升江河水系、

³ 中国政府网。

水利工程感知监测能力。完善邮政业信息化监管平台，推进邮政业智能安检系统研发和智能视频监控系統试点。推进省应急管理信息化建设，优化应急领域数据全生命周期治理，实现多灾种事故灾害链断链分析、断链减灾、断链救灾、灾害链建模创新应用。（省生态环境厅、省交通运输厅、省水利厅、省应急管理厅、省邮政管理局按职责分工负责）

二、发挥数据要素作用

（四）建立健全数据法规制度体系。出台《广东省公共数据开放暂行办法》，研究制订《广东省数据条例》。推进公共数据资产登记与评估试点，研究制订公共数据资产登记相关制度。（省政务服务数据管理局）

（五）推进数据资源开发利用。完善公共数据资源管理的体制机制，加快建设省公共数据运营机构，健全公共数据运营规则。开展首席数据官制度试点评估工作，建立健全省首席数据官制度试点评估体系。加速数据资源化、资产化、资本化，实施数字增值、数据增富工程，谋划建设“数字经济产业发展大脑”，推广企业首席数据官。（省政务服务数据管理局、省工业和信息化厅）

（六）促进数据交易流通。依托现有交易场所建设省数据交易场所，支持建设深圳市数据交易所，建立健全数据权益、交易流通、跨境传输和安全保护等基础性制度规范。推动数据经纪人试点，规范开展数据要素市场流通中介服务，探索建立数据经纪人管理制度。推进“数据海关”试点，开展跨境数据流通的审查、评估、监管等工作，探索建立跨境数据监管制度。（省政务服务数据管理局）

三、大力推动数字产业化

（七）全面实施“广东强芯”工程。加快湾区半导体、广大融智、智能传感器三大产业集团建设，大力推动集成电路制造项目落地建设，推进深圳中芯国际、粤芯二期等重点项目建设投产。继续组织举办中国 IC30 人圆桌会。推进关键芯片供应及应用，加快芯片战略储备中心建设，实施汽车芯片应用牵引工程，引导汽车“链主”企业牵头开展关键芯片研发验证和产业化应用。围绕“广东强芯”工程战略部署，布

局实施广东省重点领域研发计划“芯片设计与制造”战略专项。（省工业和信息化厅、省发展改革委、省科技厅）

（八）全面实施广东省核心软件攻关工程。支持构建“龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同”的创新联合体，组织龙头企业率先开放电子信息、汽车、先进装备及家电 4 类应用场景，联合国内软件企业进行攻关，形成系统化的行业解决方案。创新科技攻关项目形成和管理以及资金管理模式等机制。强化省市协同，鼓励地市政府结合优势产业协同推进项目攻关，开展攻关基地建设和创新中心建设。打造创新链、产业链、资金链、政策链、人才链五链深度融合的核心软件应用生态。推动设立工业软件基金，培育引进工业软件优秀企业。加大高质量软件人才培育力度，支持引导省内优势高校打造集成电路、软件学院和相关学科建设。（省科技厅、省教育厅、省工业和信息化厅）

（九）增强关键技术创新能力。推进省重点领域研发计划，聚焦芯片设计与制造、工业软件、新一代人工智能、区块链等领域，实施关键核心技术攻关。加快建设国家新型显示、国家第三代半导体、大湾区国家技术创新中心及国家印刷及柔性显示、国家 5G 中高频器件制造业创新中心，围绕 20 个战略性产业集群布局建设一批高水平创新平台。（省科技厅、省发展改革委、省工业和信息化厅）

（十）大力发展新一代电子信息产业。加快风华高科、潮州三环、惠州 TCL 智能制造产业基地、汕头立讯精密等重大项目建设。鼓励国资企业加大投资布局力度。培育省级电子信息特色产业园，指导企业积极承担产业基础再造和高质量发展工程。培育壮大超高清视频显示产业集群，办好世界超高清视频产业发展大会，积极推广“百城千屏”，加快 4K 超高清电视频道建设和内容生产，推进超高清视频在工业检测、教育、医疗、安防、应急等行业广泛应用。支持华星光电 t7、t9 等重大项目加快建设。出台省信息技术应用创新产业发展指导意见，加大操作系统、数据库等重点产品和行业应用解决方案的研发开发。（省工业和信息化厅、省国资委，省广电局）

（十一）大力发展软件与信息技术服务业。支持广州、深圳等符合条件的地市创建中国软件名园试点，分类分领域精准做好惠企政策解读宣贯，加强企业梯度培育，帮助符合条件的企业享受国家软件产业税收优惠政策，推进开源软件生态建设。支持广州国家级区块链发

展先行示范区创建，推动区块链+智能制造应用创新。支持建设国家级网络安全产业园，推动全省网络安全产业高质量发展。（省工业和信息化厅，省通信管理局、省税务局）

（十二）大力发展人工智能和大数据产业。统筹推进广州、深圳国家人工智能创新发展试验区和创新应用先导区建设，加强人工智能基础研究，加快人工智能重大基础设施建设及应用成果转化，推进国家、省新一代人工智能开放创新平台建设，构建开放协同的创新平台体系。培育省级人工智能、大数据特色产业园，开展园区评估，提升园区质量。新培育一批骨干（培育）企业，组织企业与重点行业开展对接活动，推动人工智能、大数据技术在医疗器械等行业深度融合应用。（省工业和信息化厅、省科技厅）

四、加快推进产业数字化

（十三）全面加快制造业数字化转型。探索制造业整体数字化转型新模式，以“一企一策”“一行一策”“一园一策”“一链一策”，支持骨干企业打造行业应用标杆示范，推动中小工业企业“上云上平台”，做深5G+工业互联网行业融合应用，开展产业数字化复合型人才改革试点，新增推动5000家规模以上工业企业实施数字化转型。实施智能制造生态合作伙伴行动计划，培育第二批生态合作伙伴，开展智能制造试点示范案例经验推广，组织智能制造进汽车产业集群对接活动。支持国资企业强化工业互联网应用，建设工业数字化示范项目。（省工业和信息化厅、省国资委）

（十四）发展数字农业。围绕“三个创建、八个培育”，实施数字农业农村发展行动计划。联合推进数字农业功能性产业园、数字农业农村试点县、田头智慧小站工作、开展数字农民大培训。推进农产品“12221”市场体系建设，结合广东荔枝、徐闻菠萝、梅州柚子等特色水果“12221”市场营销，建设全省农产品营销大数据。组织互联网平台和互联网营销讲师开展互联网技能培训，帮助农民掌握互联网销售、店铺运营、物流配送处理等数字技能，建设数字农业人才队伍。鼓励电商平台开设广东农产品销售专区。充分发挥电商进农村综合示范县的示范引领作用，组织优秀示范县进行产品和业务对接，扩大农产品线上销售渠道。（省农业农村厅、省商务厅）

（十五）发展数字商贸。深入推进国家数字服务出口基地建设，支持广州市创建国家数字贸易示范区，培育省级数字服务出口基地和数字贸易重点企业，扩大数字经济国际合作。持续推进跨境电商综试区建设，继续完善“六体系两平台”。（省商务厅）

（十六）发展数字金融。支持广州市实施数字人民币试点测试，继续推进广东省中小企业融资平台建设，探索搭建供应链金融服务体系，以数字金融纾解中小企业融资难题。（人民银行广州分行，省地方金融监管局）

（十七）发展智慧交通和智慧物流。推进省交通运输厅一体化数字平台、智慧航道、数字农村公路、两客一危一重智能视频系统等重点项目和业务协同平台建设，启动编制适合广东省交通现状和交通特点的智慧公路建设指南。加快邮政快递业升级，推动县域城乡寄递物流运输的无人化、绿色化和智能化，有效构建公共集约、便民高效、辐射全国、覆盖城乡的物流网络。（省交通运输厅、省邮政管理局按职责分工负责）

五、提升公共服务数字化水平

（十八）提高政府“互联网+政务服务”效能。强化“粤省事”平台开放集成能力，建设完善“粤省事”App。提高“粤商通”平台涉企服务水平，推广应用粤商码免证办、业务授权等“粤商通”平台基础能力。深化“粤省心”平台应用，加快推动“粤省心”省级平台与各地市平台、政务服务网、“粤系列”平台互联互通。全面部署“粤智助”政府服务自助机，实现全省行政村和镇（街）全覆盖。（省政务服务数据管理局）

（十九）发展智慧教育。完善“互联网+教育”资源服务大平台、“粤教翔云”服务平台等数字资源服务体系建设，推动互联网环境下的课程改革和教学改革，开展网络学习空间“人人通”试点项目。（省教育厅）

（二十）发展智慧医疗。深入推进“互联网+医疗健康”示范省建设，发展“互联网+”医疗、“互联网+”护理、网约药师服务，推

进智慧医院建设，推广人工智能诊断技术、临床辅助决策、智能化医学设备应用。（省卫生健康委）

（二十一）发展智慧文旅。推动数字文化和旅游产业加快发展，培育壮大云演艺、云展览、数字艺术等新型文化业态，打造沉浸式演艺、灯光秀/夜游等新型文旅消费场景，建设智慧图书馆、博物馆、智慧美术馆和剧场等数字文化场馆。（省文化和旅游厅）

（二十二）发展智慧养老。加快居家社区养老服务信息化建设，推动移动互联网应用适老化改造，加强推广和使用居家养老信息化服务平台，依托省市一体化政务大数据中心建立健全覆盖本辖区内居家老年人的信息库，实现养老服务需求和供给精准对接，促进养老资源合理分配和高效利用。（省民政厅）

（二十三）发展数字住建。推进“数字住建”框架下的数据资源中心、CIM基础平台、数字住房、数字建造、数字城乡等五项重点工程建设，推进广州、深圳、佛山等地创建智能建造重点示范城市，推动粤安居平台推广应用，实现“住房一张图、监管一张网、服务一平台”的数字住房建设目标。（省住房城乡建设厅）

（二十四）加强数字应急建设。推进应急管理数字化、智能化发展，加强应急关键核心技术攻关，加快应急新型基础设施建设，推动应急指挥网络省、市、县、镇、村五级贯通，深化“一网统管”统筹发展和安全专题建设，强化安全规范高效的数据治理应用，构建开放共享普惠的智慧应急体系，推进安全应急产业发展，依靠数字技术提升应急管理现代化水平。（省应急管理厅、省政务服务数据管理局）

六、健全完善治理和安全体系

（二十五）加强数字经济监管规范。制订《平台经济企业合规经营指引》《粤港澳大湾区企业竞争合规手册》等政策措施，指导平台企业开展经营者集中反垄断申报辅导，加强对大型互联网平台垄断和不正当竞争行为的执法规制，规范行业竞争秩序。加强电商平台知识产权治理，支持知识产权保护中心、知识产权协会、知识产权快维中心和维权援助中心等知识产权快保护机构为数字经济产业提供知识产权维权援助服务。加强数字经济领域版权保护，强化对互联网行业

的主动监管，创新版权监管手段，提高版权保护有效性和精准度。（省市场监管局，省委宣传部）

（二十六）强化数字经济安全保障。严格落实《数据安全法》《个人信息保护法》《关键信息基础设施安全保护条例》等重要法规政策，加强重要数据安全保障，提升关键信息基础设施保护能力。推进数据安全保障体系建设，建立健全数据安全监测预警、信息通报、应急处置和风险评估机制，强化个人信息收集、存储、使用、加工、传输、提供、公开等环节安全管理。推进国家 2022 年工业领域数据安全试点省份建设，探索部分工业行业数据安全机制。（省委网信办，省工业和信息化厅、省公安厅）

七、加强统筹指导和政策保障

（二十七）建立健全工作机制。加强数字经济重大政策制定和重点任务推进，强化数字经济领域要素资源配置保障。出台《广东省数字经济发展指引》，明确工作方向、工作内容，指导各地各部门和社会各界共同参与数字经济发展。（省工业和信息化厅、省发展改革委）

（二十八）提升全民数字素养和技能。组织开展全省数字经济干部培训，提升干部数字经济思维能力和专业素质，增强发展数字经济本领。开展数字技能培训，加快人工智能、集成电路、大数据、区块链、智能制造等领域人才培养，鼓励支持高等院校和职业院校、技工院校开设数字经济相关专业，创新校企合作模式，培养数字经济高素质人才。修订人才优粤卡实施办法，完善数字经济领域高层次人才服务保障体系。支持汕头市高标准举办中国数字经济创新发展大会，吸引高端人才、技术、资金等要素集聚。（省教育厅、省工业和信息化厅、省人力资源社会保障厅按职责分工负责）

（二十九）强化资金支持。统筹财政资金积极支持数字经济发展，支持工业互联网标杆示范、工业互联网标识解析集成创新应用、高端电子元器件产业化和集成电路首轮流片等项目建设。发挥省半导体及集成电路产业投资基金使用效能，引导社会资本投资建设集成电路产业。拓展多元化投融资渠道，加大数字经济领域企业上市培育力度，支持符合条件的数字经济企业利用资本市场发展直接融资，鼓励银行业金融机构创新产品和服务，加大对数字经济企业的信贷支持。（省

财政厅、省地方金融监管局、广东银保监局、广东证监局按职责分工负责)

(三十) 强化统计监测。开展数字经济统计监测, 指导深圳、东莞开展监测试点探索, 推动形成数字经济科学、全面、有效的统计监测方法。(省统计局)⁴

5. 广西大数据发展局就《广西壮族自治区大数据发展条例(征求意见稿)》征求修改意见

为强化大数据发展法治保障, 建立健全广西壮族自治区大数据在基础设施建设、数据资源管理、数据要素市场化改革、数据安全等方面制度, 根据《广西壮族自治区人民政府 2022 年立法工作计划》等工作要求, 广西壮族自治区大数据发展局于 2022 年 4 月 24 日发布了关于征求《广西壮族自治区大数据发展条例(征求意见稿)》修改意见的函。意见征求截止日期为 2022 年 4 月 28 日。

《广西壮族自治区大数据发展条例(征求意见稿)》包括 9 个章节, 分别为总则、基础设施、数据资源、数据要素市场、产业发展、数据安全、促进措施、法律责任和附则。

该条例的制定旨在规范数据处理活动, 保障数据安全, 促进数据开发利用, 保护自然人、法人、非法人组织的合法权益, 加快培育统一的技术和数据市场, 推进数字广西建设, 推动数字经济发展提出实施规划。⁵

《广西壮族自治区大数据发展条例(征求意见稿)》全文请参见:

<http://dsjfzj.gxzf.gov.cn/xxgk/gkwj/t11803570.shtml>

⁴ 广东省工信厅官网。

⁵ 广西壮族自治区大数据发展局官网。

6. 海淀法院发布新类型网络不正当竞争纠纷典型案例

2022年4月19日，北京市海淀区人民法院召开新闻发布会，发布了《北京市海淀区人民法院知识产权审判白皮书（2022年度）》，对2021年海淀法院知识产权审判情况及近三年新类型网络不正当竞争案件审判情况进行通报，并发布了新类型网络不正当竞争纠纷典型案例。

海淀法院知识产权审判庭负责人表示，近三年来，海淀法院受理的网络不正当竞争案件呈现数量增长迅猛、类型化案件集中、新类型案件频发的特点，平台数据竞争纠纷明显增多，“‘鹰击’系统抓取微博舆情数据案”、“‘超级星饭团’App 抓取并使用明星微博数据案”、“租号平台提供视频网站会员账号租赁案”和“非法抓取并展示短视频行为保全案”等入选十件新类型网络不正当竞争纠纷典型案例。⁶

新类型网络不正当竞争纠纷典型案例全文请参见：

<https://bjhdfy.chinacourt.gov.cn/article/detail/2022/04/id/6662439.shtml>

7. 德国数据保护会议就电商如何遵循 GDPR 发布指南

当地时间2022年4月26日，德国数据保护会议（Data Protection Conference, DSK）发布指南，旨在指导网络交易经营者如何遵循GDPR合规处理客户个人数据，特别是，如何确保临时访客账户管理符合GDPR要求。

该指南的要点包括：

- (1) 遵循GDPR第5(1)(c)条规定的最小必要原则；

⁶ 北京市海淀区人民法院官网。

- (2) 遵循 GDPR 第 6(1)(a)条的要求，取得客户同意；在适用单独同意的场合，取得客户的单独同意；
- (3) 遵循 GDPR 第 7 条第 2 款及第 12 至 14 条的规定，保证个人数据处理规则的透明性等。⁷

该指南全文请参见：

https://datenschutzkonferenz-online.de/media/dskb/20222604_beschluss_datenminimierung_onlinehandl.pdf

8. 美国发布《全球跨境隐私规则》声明

2022 年 4 月 21 日，美国率领一众经济体宣布建立《全球跨境隐私规则》体系（Global Cross-Border Privacy Rules System）。据悉，该体系的目标是：

（一）在亚太经合组织跨境隐私规则（CBPR）和处理者隐私认可（PRP）系统的基础上建立一个国际认证系统；

（二）通过推广全球 CBPR 和 PRP 系统，支持数据的自由流动和有效的数据保护；

（三）提供一个论坛，就全球 CBPR 和 PRP 系统的相关事宜进行信息交流和合作；

（四）定期审查成员的数据保护标准，以确保全球 CBPR 和 PRP 项目要求与最佳实践相一致；以及

（五）促进与其他数据保护和隐私框架的互操作性。⁸

⁷ 安全内参。

⁸ CNA。

《全球跨境隐私规则》声明全文请参见：

https://www.meti.go.jp/english/press/2022/0421_003.html#:~:text=The%20Cross%20Border%20Privacy%20Rules%20%28CBPR%29%20System%20certifies,rules%20related%20to%20protecting%20personal%20data%20across%20borders

9. 欧洲议会和欧盟成员国就《数字服务法》达成协议

2022 年 4 月 23 日，欧洲议会和欧盟成员国就《数字服务法》（DSA）提案达成政治协议。

《数字服务法》适用于为欧盟用户服务的数字服务提供商，包括在线购物平台、社交媒体平台、搜索引擎等。该法案为在线平台对非法和有害内容的问责制定了新标准，要求互联网平台企业采取更多措施删除非法和有害的在线内容，包括仇恨言论、虚假信息 and 假货交易信息等。它将为互联网用户及其基本权利提供更好的保护，并在内部市场中定义一套规则，帮助较小的平台扩大规模。

具体而言，根据该法案，数字服务提供商在获悉其在线平台出现仇恨言论等非法内容后，须在 24 小时内予以删除；在线购物平台有义务检查供应商的商品真伪，以减少出现假冒产品。同时，待该法案生效后，违法的互联网平台企业将被最高处以其全球年销售额 6% 的处罚

《数字服务法》一旦通过，将直接适用于整个欧盟，并将在生效后 15 个月或从 2024 年 1 月 1 日起适用（以较晚者为准）。对于大型网络平台 and 在线搜索引擎，《数字服务法》将从更早的日期开始适用，即在其指定后的四个月。⁹

《数字服务法》全文请参见：

⁹ Data Guidance。

https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/europe-fit-digital-age/digital-services-act-ensuring-safe-and-accountable-online-environment_en



监管动态

1. 国家邮政局、公安部、网信办联合启动邮政快递领域个人信息安全治理专项行动

2022年4月22日，国家邮政局、公安部、国家互联网信息办公室联合召开电视电话会议，部署开展为期半年的邮政快递领域个人信息安全治理专项行动。会议指出，邮政快递业是网络安全和关键信息基础设施保护的重要行业领域，是国家网络安全工作的重要组成部分。

本次专项行动主要围绕以下方面展开：

一要聚焦解决突出问题，确保实现涉邮政快递领域侵犯公民个人信息违法犯罪得到明显遏制；

二要摸清底数，各企业要全面开展排查，严格落实人防物防技防措施；

三要坚持合成作战，提升打击效能，严厉打击涉寄递电信诈骗、空包“刷单”等违法犯罪行为；

四要严格依法监管执法，严肃查处追责，切实形成高压态势；

五要加大整治力度，大力推广虚拟安全号码、隐私面单、网络身份认证等技术应用；

六要夯实基础，加强关键信息基础设施安全保护，建立健全网络安全监测预警和网络安全事件应急预案。¹⁰

2. 北京市通管局宣布开展2022年北京地区App综合治理专项行动

2022年4月18日，为加强对侵害用户权益、威胁数据安全等移动应用程序的监管，有效提升App安全防护水平，维护人民群众合法

¹⁰ 国家邮政局官网。

权益，切实做好党的二十大网络安全保障工作，北京市通信管理局决定于即日起开展为期6个月的2022年北京地区App综合治理专项行动。本次专项行动将覆盖应用商店运营者、App运营者、基础电信企业、互联网接入服务提供商等四类主体。

前述主体应以《App违法违规收集使用个人信息行为认定方法》《常见类型移动互联网应用程序必要个人信息范围规定》《网络产品安全漏洞管理规定》等相关标准为依据，针对恶意程序及安全漏洞处置、用户数据安全保护、不良App监测、违法违规App传播处置、App审核等方面工作开展自测自查，及时整改发现的问题。

本次专项行动的具体工作要求如下：

（一）应用商店、App运营者要严格履行相关法律法规规定的责任义务，按照《网络产品安全漏洞管理规定》，发现或者获知运营的App存在恶意程序及安全漏洞等网络安全问题后，应当立即采取技术防护措施和其他必要措施，及时对网络安全问题进行验证并主动完成修补。

（二）应用商店、App运营者要加强用户数据安全保护工作，采取管理与技术保障措施防范数据安全风险，切实防止用户数据泄露、滥用、毁损、丢失。处理用户数据时，应当具有明确、合理的目的，并遵循最小必要原则，不得从事超出用户同意范围或者与服务场景无关的用户数据处理活动。在发生或者可能发生数据安全事件时，应当立即采取补救措施，按要求告知用户并向北京市通信管理局报告。

（三）各相关企业要加强对涉诈、涉赌、涉网络黑灰产以及疑似恶意程序等不良App的监测，发现以上不良App线索要及时上报，各应用商店、基础电信企业、互联网接入服务提供商要按要求依法予以处置。

（四）基础电信企业、互联网接入服务提供商应及时、高效配合主管部门处置非应用商店渠道传播的违法违规App，切断其传播链条，协助管局构建全环节管理的综合治理模式。

(五)应用商店运营者要进一步规范 App 审核流程,做好信息真实性、完整性、正确性审核,加强自查清理力度,积极配合主管部门处置存在高危风险、违法违规 App。¹¹

3. 国家知识产权局:我国数据产权保护将承认数据处理器合理收益

2022年4月24日,2021年中国知识产权发展状况新闻发布会召开。会上,国家知识产权局局长介绍,国家知识产权局已成立工作专班,并形成如下数据知识产权保护工作原则性思路:

(一)坚持安全为先、发展为要,充分考虑数据安全、公共利益保障和个人信息保护。

(二)充分把握数据特有属性和产权制度发展规律,实现数据保护模式与数据资源特性高度契合,数据产权保护和数据有效利用有机统一。

(三)充分尊重数据处理器创造性劳动和资本投入,承认和保护数据处理器合理收益。

(四)要有利于数据流动和交易,能够促进繁荣数据市场,壮大数字产业,促进产业数字化转型,支撑经济高质量发展。

此外,国家知识产权局已经在浙江、上海、深圳等地开展数据知识产权保护试点。其中,浙江已经建立了数据知识产权公共存证平台,并开始面向市场主体提供存证服务。¹²

¹¹ 北京市通信管理局官网。

¹² 国家知识产权局官网。

4. 河南通管局召开 2022 年河南省信息通信行业网络与信息安全管理 工作电视电话会议

2022 年 4 月 19 日，为切实做好党的二十大网络安全保障工作，河南省通信管理局组织召开 2022 年河南省信息通信行业网络与信息安全管理电视电话会议，全面总结 2021 年河南省信息通信行业网络与信息安全管理，对 2022 年重点任务进行安排部署。会议指出，2021 年河南省信息通信行业克服特大暴雨灾害和新冠肺炎疫情的双重困难，紧紧围绕“六个坚持”工作安排，充分发扬“红色通信精神”，攻坚克难，主动作为，完成庆祝建党 100 周年网络安全保障任务，网络信息安全管理各项工作取得了新成绩。

会议强调，今年是党的二十大召开之年，也是河南省实施“十大战略”、深入推进“十四五”规划的关键之年，全行业要立足新发展阶段，贯彻新发展理念，坚持统筹发展与安全，重点做好以下五项工作：

- 一要加强政治建设，全力做好党的二十大网络安全保障；
- 二要加强思想建设，坚持以人民为中心的发展思想；
- 三要加强作风建设，提升干事创业能力和水平；
- 四要加强组织建设，健全完善网络信息安全管理体系统；
- 五要加强制度建设，切实做到“硬考核”“真督查”。¹³

¹³ 工信部官网。

5. 两部门发文严禁网络视听平台传播违规游戏，禁止未成年人充值打赏

近日，国家广播电视总局网络视听节目管理司、中共中央宣传部出版局发布《关于加强网络视听节目平台游戏直播管理的通知》。具体要求如下：

（一）严禁网络视听平台传播违规游戏。网络影视剧、网络综艺、网络直播、短视频等各类网络视听节目均不得直播未经主管部门批准的网络游戏，不得通过直播间等形式为各类平台的违规游戏内容进行引流。

（二）加强游戏直播内容播出管理。各网络直播平台，特别是游戏直播平台应从内容设置、宣传互动等方面严格把关，加强对网络游戏直播节目的管理，切实把好导向关、内容关、宣传关，建立健全游戏直播节目相关的信息发布、跟帖评论、应急处置等管理制度，完善节目监看和舆情监测机制。

（三）加强游戏主播行为规范引导。各平台应引导主播与用户文明互动、理性表达、合理消费，共同维护文明健康的网络视听生态环境。网络主播应坚持健康的格调品味，自觉摒弃低俗、庸俗、媚俗等低级趣味，自觉反对流量至上、畸形审美、“饭圈”乱象、拜金主义等不良现象，自觉抵制有损网络文明、有悖网络道德、有害网络和谐的行为。

（四）严禁违法失德人员利用直播发声出境。网络直播平台在主播和嘉宾选用上要严格把关，坚持把政治素养、道德品行、艺术水准、社会评价作为选用标准。对政治立场不正确、违反法律法规、违背公序良俗的失德失范人员坚决不用。

（五）督促网络直播平台建立并实行未成年人保护机制。指导督促各游戏直播平台或开展游戏直播的网络平台设立未成年人防沉迷机制、采取有效手段确保“青少年模式”发挥实际效用，落实实名制要求，禁止未成年人充值打赏，并为未成年人打赏返还建立专门处置通道。

（六）严格履行分类报审报备制度。游戏直播节目上线、播出及版面设置应按直播节目相关要求报送广电行政管理部门。网络视听平台（包括在相关平台开设的各类境内外个人和机构账号）直播境外游戏节目或比赛应经批准后方可开展相关活动。¹⁴

6. 网信办发布 2022 年数字乡村发展工作要点，强调开展网络安全教育培训

2022 年 4 月 20 日，网信办发布 2022 年数字乡村发展工作要点（以下简称“要点”）。

要点明确，到 2022 年底，数字乡村建设取得新的更大进展。数字技术有力支撑农业基本盘更加稳固，脱贫攻坚成果进一步夯实。同时强调，要加强数字乡村人才队伍建设，以持续开展农民手机应用技能培训，组织开展网络安全教育培训，提升农村人口的数字素养与个人信息保护意识。

继续加强高等学校新农村发展研究院建设，加大对农业农村等人才急需领域的职业教育供给。大力开展乡村旅游人才、农业农村科技青年人才、复合型巾帼人才信息化培训。

同时，加强乡村网络文化阵地建设。持续深化县级融媒体中心建设，扩大县级融媒体中心东西协作交流公益项目覆盖范围。加大对“三农”题材网络视听节目的支持，增强优质内容资源供给。

规范互联网宗教信息服务，加大农村地区互联网宗教有害信息监管和处置力度，大力宣传党的宗教工作理论和方针政策。

此外，应继续开展“净网”“清朗”等各类专项行动，为农村地区少年儿童营造安全、健康的网络环境。¹⁵

¹⁴ 国家广播电视总局官网。

¹⁵ 网信办官网。

7. 香港私隐公署公布《社交媒体隐私设定大检阅》

近日，香港个人资料私隐专员公署（The Privacy Commissioner for Personal Data）公布《社交媒体隐私设定大检阅》（以下简称“《大检阅》”）。

《大检阅》针对香港最常用的十大社交媒体平台，包括 Facebook、Facebook Messenger、Instagram、LINE、LinkedIn、Skype、Twitter、微信、WhatsApp 和 YouTube 等，在隐私功能、隐私政策和隐私仪表板的可用性方面的表现发表了一份关于社交媒体隐私设置的比较报告。

《大检阅》称大多数被审查的社交媒体平台都会保留用户的信用卡数据；Skype 和 YouTube 不公开用户的年龄和电话号码，其他社交媒体平台默认公开用户的个人数据。¹⁶

8. 欧洲数据保护专员公署发布 2021 年度报告

当地时间 2022 年 4 月 20 日，欧洲数据保护专员公署（European Data Protection Supervisor, EDPS）发布 2021 年工作报告，总结了 2021 年其在数据保护工作方面的进展情况，聚焦七大数据保护亮点工作，分别为：

一是 2021 年 5 月启动了针对亚马逊和微软的两项隐私调查，并发布了一系列关于向欧盟和欧洲经济区之外地区传输个人数据的决议，以作为 Schrems II 战略的一部分；

二是持续监测新冠疫情对数据保护的影响；

三是持续监督自由、安全和司法领域，例如为欧洲边境和海岸警卫队跨境传输移民个人数据提供建议；

¹⁶ Capitalwatch.

四是持续协助搭建欧洲新数字治理体系，呼吁全面禁止在公共场合使用人工智能应用自动识别个人生物特征；

五是发布的法律意见数量激增，共出具 12 项观点（Opinion）和 76 项官方意见（Formal Comment）；

六是参加四次欧盟法院听证会，就数据存储、反洗钱以及将乘客信息用于预防、侦查、起诉恐怖主义犯罪和严重犯罪等事项发表意见；

七是发布新的技术监测工具 TechSonar。¹⁷

欧洲数据保护专员公署《2021 年工作报告》全文请参见：

https://edps.europa.eu/data-protection/our-work/publications/annual-reports/annual-report-2021_en

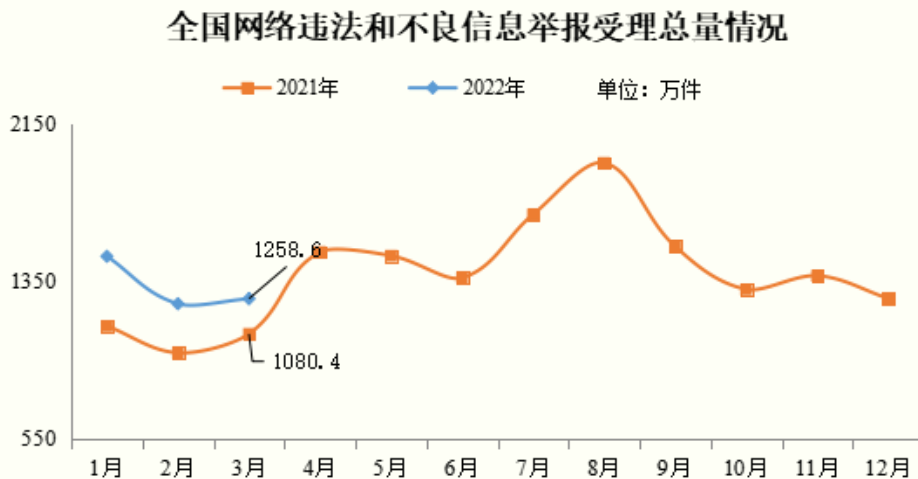
¹⁷ 欧洲数据保护专员公署官网。

相关新闻



1. 2022年3月全国受理网络违法和不良信息举报1258.6万件

2022年4月16日，网信办发布2022年3月全国受理网络违法和不良信息举报和不良信息统计月报。



据悉，2022年3月，全国各级网络举报部门受理举报1258.6万件，环比增长2.1%、同比增长16.5%。其中，中央网信办（国家互联网信息办公室）违法和不良信息举报中心受理举报37.2万件，环比增长17.2%、同比增长116.7%；各地网信办举报部门受理举报84.3万件，环比增长11.0%、同比下降20.5%；全国主要网站受理举报1137.1万件，环比增长1.0%、同比增长18.8%。在全国主要网站受理的举报中，主要商业网站受理量占60.9%，达692.8万件。在各级网信部门指导下，目前全国各主要网站不断畅通举报渠道、受理处置网民举报。

18

2. 北京首例侵犯公民个人信息刑事附带民事公益诉讼审结

近日，北京市顺义法院审结北京市首例侵犯公民个人信息刑事附带民事公益诉讼案件。被告李某因买卖900余万条个人信息，被顺义检察院提起侵犯公民个人信息刑事附带民事公益诉讼。

¹⁸ 网信办官网。

顺义法院以侵犯公民个人信息罪判处李某有期徒刑三年；此外，判处李某赔偿公民个人信息损失 106859.84 元，删除存储信息，并在国家级新闻媒体上向社会公开赔礼道歉。

我国刑法规定，向他人出售或者提供公民个人信息，情节严重的构成侵犯公民个人信息罪，处三年以下有期徒刑或者拘役，并处或者单处罚金；情节特别严重的，处三年以上七年以下有期徒刑，并处罚金。

《中华人民共和国个人信息保护法》的颁布为维护公民信息权益提供了强有力的法律保障，同时也明确将个人信息保护纳入检察公益诉讼法定领域。当行为人非法获取并出售公民个人信息的行为侵害到不特定公民的个人信息和隐私等权利，且危害不特定公民的生命财产安全，严重损害社会公共利益时，人民检察院可以依法向人民法院提起民事公益诉讼。经法院依法审理后，此时的行为人不仅应承担刑事责任，亦应当承担民事侵权责任。¹⁹

3. 国家计算机病毒应急处理中心监测发现 17 款违法移动应用

2022 年 4 月 25 日，国家计算机病毒应急处理中心近期通过互联网监测发现 17 款移动 App 存在隐私不合规行为，违反网络安全法、个人信息保护法等相关规定，涉嫌超范围采集个人隐私信息。

（一）未向用户明示申请的全部隐私权限，涉嫌隐私不合规。（涉及 16 款 App）

（二）App 在征得用户同意前就开始收集个人信息，涉嫌隐私不合规。（涉及 1 款 App）

（三）未提供有效的更正、删除个人信息及注销用户账号功能，或注销用户账号设置不合理条件，涉嫌隐私不合规。（涉及 9 款 App）

¹⁹ 京网法事。

(四) 未建立、公布个人信息安全投诉、举报渠道，或超过承诺处理回复时限，涉嫌隐私不合规。(涉及 1 款 App)

针对上述情况，国家计算机病毒应急处理中心提醒广大手机用户首先谨慎下载使用以上违法、违规移动 App，同时要注意认真阅读其用户协议和隐私政策说明，不随意开放和同意不必要的隐私权限，不随意输入个人隐私信息，定期维护和清理相关数据，避免个人隐私信息被泄露。²⁰

4. 工信部通报 37 款侵害用户权益 App(2022 年第 3 批, 总第 23 批)

2022 年 4 月 20 日，工业和信息化部发布《关于侵害用户权益行为的 App 通报（2022 年第 3 批，总第 23 批）》，对 37 款 App 进行了通报。

依据《个人信息保护法》、《网络安全法》、《电信条例》和《电信和互联网用户个人信息保护规定》等法律法规，工信部近期组织第三方检测机构对移动互联网应用程序（App）进行检查，截至 4 月 20 日尚有 37 款 App 未完成整改，所涉问题包括违规收集个人信息、超范围收集个人信息、强制用户使用定向推送功能、欺骗误导强迫用户、应用分发平台上的 App 信息明示不到位和 App 强制、频繁、过度索取权限等。

工信部表示，通报 App 应在 4 月 26 日前完成整改落实工作，逾期不整改的，工信部将依法依规组织开展相关处置工作。²¹

相关 App 的名单请参见：

https://www.miit.gov.cn/jgsj/xgj/gzdt/art/2022/art_6ef1ccb012924c5494086fa90dfd8c8f.html

²⁰ 国家计算机病毒应急处理中心官网。

²¹ 工信部官网。

5. 国内某社交平台上线“展示用户 IP 属地”功能

2022 年 4 月 28 日，国内某社交平台发布公告称，为减少冒充热点事件当事人、恶意造谣、蹭流量等不良行为，确保传播内容的真实、透明，站方于今年 3 月上线展示用户“IP 属地”功能。站方在此前基础升级产品、上线新功能，具体为：全量开放评论展示发评 IP 属地功能；上线个人主页一级页面展示 IP 属地功能。同时，该社交平台表示，该功能无法由用户主动开启或关闭。目前，该功能尚在测试阶段。

有网友发现，仍有部分账号没有显示 IP 属地。该社交平台 CEO 称，目前前台实名的媒体、政府机构、企业、名人暂时不显示所属地，因为已经“前台实名认证”了，但是“后台实名”认证用户还是要显示属地。所谓“后台实名”，是基于《互联网用户账号名称管理规定》（2015）提出的“网络实名制”，即要求互联网信息服务提供者按照“后台实名、前台自愿”的原则，要求互联网信息服务使用者通过真实身份信息认证后注册账号。

此外，还有国内其他六大互联网内容平台同时在 2022 年 4 月 15 日这一天宣布“公开账号 IP 属地”。²²

6. 谷歌商店数十款应用程序秘密收集个人信息被下架

近日，谷歌从 Google Play 商店下架了天气、高速公路雷达、二维码扫描器等数十款应用程序，原因是这些应用程序内置一个秘密获取数据的软件代码，包含剪贴板内容、电话号码、电子邮件地址在内的数据能借此被秘密收集，其中多个应用程序的下载量已超千万次。

发现代码的研究人员表示，代码是由一家巴拿马公司 Measurement Systems 编写并付费植入应用程序中的，包含剪贴板内容、电话号码、电子邮件地址在内的数据能借此被秘密收集。

²² 隐私护卫队。

此前，为防止有害的应用程序进入应用商店，Google Play 商店于 4 月 6 日对开发政策进行了更新，要求自 2022 年 11 月 1 日起，对于商店内未更新的现有程序，若其目标 API 级别未能达到最新的主要安卓版本发布后两年内推出的 API 级别，则无法提供给设备运行较新版安卓操作系统的新用户。²³

7. HiQ 诉 LinkedIn 案重审，美国上诉法院裁定爬取公开数据的行为合法

2022 年 4 月 18 日，美国第九巡回上诉法院裁定 HiQ 从 LinkedIn 公开爬取数据的行为不违反美国《计算机欺诈和滥用法案》(Computer Fraud and Abuse Act, CFAA)。

HiQ 是一家小型数据分析公司，其商业模式依赖于爬取职业社交网络平台 LinkedIn 的用户公开资料。2017 年 5 月，LinkedIn 向 HiQ 正式发出禁止通知函，称 HiQ 抓取 LinkedIn 数据的行为“未经许可和未经授权”，涉嫌违反 CFAA，并通过技术手段阻止 HiQ 访问 LinkedIn 页面。对此，HiQ 于 2017 年 6 月向北加州地区法院提起诉讼，随后申请临时禁令，以禁止 LinkedIn 阻止 HiQ 访问其数据。

本次重审的争议焦点是，HiQ 在收到 LinkedIn 停止抓取 LinkedIn 会员数据的通知后继续抓取的行为，是否构成 CFAA 规定的“未经授权访问”。美国第九巡回上诉法院认为，由于公共网站中不存在“竖起或放下的闸门”(gates-up-or-down)，也即不存在限制访问权限的情形，因此“未经授权”的概念不适用于公共网站，抓取可在公开网络获得的信息并不违反 CFAA 的规定。²⁴

8. 谷歌将在欧洲更新 Cookie 设置以响应 1.5 亿欧元处罚

当地时间 2022 年 4 月 21 日，谷歌在其官方博客上宣布其将推出全新的 Cookie 设置界面。届时，新 Cookie Banner 将同时包括“更多

²³ 21 世纪经济报道。

²⁴ 安全内参。

选项 (more options)” “拒绝全部 (reject all)” 与 “接受全部 (accept all)” 按钮。

谷歌此举是对法国国家信息自由委员会 (CNIL) 处罚的回应。2022 年 1 月 6 日, CNIL 分别对谷歌处以 1.5 亿欧元罚款, 主要基于用户在使用上述公司产品时, 只需一次点击 “接受全部” 即可接受全部 Cookie, 但却需要在点击 “更多选项” 后另行重复多次点击才可以关闭不同 Cookie。

CNIL 认为, 使拒绝机制复杂化相当于变相反对用户拒绝 cookies, 从而点击 “支持” 按钮。网站在提供了一个允许立即接受 cookies 的按钮时, 应当实施一个同等的解决方案 (按钮或其他), 使用户能够同样容易地拒绝接受 Cookie。

除罚款外, CNIL 还责令谷歌在三个月内向法国用户提供一种可以轻松拒绝 Cookie 的方式。据谷歌介绍, 新 Cookie 设置已首先在法国推出, 随后将推广至整个欧洲, 包括覆盖英国、瑞士等非欧盟成员国。²⁵

²⁵ 谷歌官方博客。



环球律师事务所
GLOBAL LAW OFFICE

2022年 第五期 / 总第三十九期

数据合规时事速递 NEWSLETTERS

环球律师事务所数据合规团队专注于网络安全与数据合规、个人信息隐私保护等领域。我们在企业数据合规体系建设等方面具备丰富的经验，为多家大型互联网公司、全球企业提供法律服务。

我们为客户提供在网络安全与数据合规、个人信息隐私保护、跨境数据传输、电子商务与广告法领域的法律咨询及相关方案设计，帮助客户迎接数据时代的机遇与挑战。



若您有任何疑问和建议，欢迎随时与我们联系，联系邮箱：dongjierui@glo.com。您也可以扫描上方二维码，关注我们的公众号“M姐 数据合规评论”获取更多资讯。