



植德数字经济月报

2024年11月

北京 | 上海 | 深圳 | 武汉 | 杭州 | 成都 | 青岛 | 广州 | 海口 | 香港

Beijing|Shanghai|Shenzhen|Wuhan|Hangzhou|Chengdu|Qingdao|Guangzhou|Haikou|Hong Kong

[www.meritsandtree.com](http://www.meritsandtree.com)

目录

政策速递..... 1

1.国家数据局就《可信数据空间发展行动计划（2024-2028年）》公开征求意见..... 1

2.国家数据局就《数据领域名词解释》公开征求意见..... 1

3.美国司法部就《有关防止受关注国家或涵盖人员访问美国敏感个人数据和政府相关数据的行政命令》发布拟议规则制定通知（NPRM）并再次征询意见..... 2

4.科技部就全国工商联提出的《关于加快推动人工智能大模型产业应用的提案》和农工界提出的《关于促进国内生成式人工智能产业发展的提案》进行答复..... 3

5.北京、上海、海南、深圳四地增值电信业务扩大对外开放试点工作正式启动..... 4

6.江苏省人民政府办公厅印发《江苏省公共数据授权运营管理暂行办法》..... 4

7.新疆维吾尔自治区数字化发展局发布《自治区数据要素市场化配置改革实施意见（征求意见稿）》..... 5

8.住房和城乡建设部印发《城市数字公共基础设施标准体系》..... 6

9.《工业和信息化领域数据安全事件应急预案（试行）》发布..... 7

10.山东省大数据局发布《山东省公共数据资源授权运营管理办法（试行）》（征求意见稿）及《山东省公共数据资源登记管理工作规范（试行）》（征求意见稿）..... 8

11.国家互联网信息办公室发布《移动互联网未成年人模式建设指南》..... 8

行业新闻..... 10

1.中国网络空间安全协会个人信息保护专业委员会在京成立..... 12

2.工信部、财政部、国家数据局联合部署建设新材料大数据中心..... 10

3.通过外网非法获取公民个人信息1亿余条，一科技公司员工获刑..... 10

4.北京互联网法院涉个人信息及数据典型案例..... 13

5. 数据资产有望纳入国有资产管理.....	14
6. 特斯拉、比亚迪、蔚来、理想等 6 家车企首批获得汽车隐私保护标识证书.....	14
7. 第三届全球金融科技大会暨第五届成方科技论坛“金融科技数据合规的法律治理”成功举办.....	114
8. 共话数据要素驱动高质量发展 第六届数字发展论坛在北京举办.....	11
交易资讯.....	15
1. 飒智智能 (iSAGE) 完成数千万元 A+轮融资.....	错误! 未定义书签。
2. 青岛完成全国首次交通运输行政事业单位数据资产运营交易.....	错误! 未定义书签。5
3. 国内首个“场内数据交易”保险产品在上海数交所落地.....	错误! 未定义书签。6
4. 戴盟机器人 (Daimon Robotics) 完成亿元级天使+轮融资.....	错误! 未定义书签。6
特别声明.....	188

## 政策速递

### 1. 国家数据局就《可信数据空间发展行动计划（2024-2028 年）》公开征求意见

发布日期：2024 年 10 月 18 日

来源：国家数据局

原文链接：

- [https://mp.weixin.qq.com/s?\\_biz=MzkzMTU5MDA3OQ==&mid=2247490032&idx=1&sn=243d67b6145561c38644df5e47aec590&scene=21#wechat\\_redirect](https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzkzMTU5MDA3OQ==&mid=2247490032&idx=1&sn=243d67b6145561c38644df5e47aec590&scene=21#wechat_redirect)

摘要：

为贯彻落实党的二十届三中全会决策部署，引导和支持可信数据空间发展，促进数据要素合规高效流通使用，加快构建以数据为关键要素的数字经济，10 月 18 日，国家数据局发布了《可信数据空间发展行动计划（2024—2028 年）》的征求意见稿（下称“《行动计划征求意见稿》”），并向社会公开征求意见。

根据《行动计划征求意见稿》，可信数据空间是基于共识规则，联接多方主体，实现数据资源共享共用的数据流通利用基础设施，是数据要素价值共创的应用生态，是支撑构建全国一体化数据市场的重要载体。目标到 2028 年，可信数据空间标准体系、技术体系、生态体系、安全体系等取得突破，建成 100 个以上可信数据空间，形成一批数据空间解决方案和最佳实践，基本建成广泛互联、资源集聚、生态繁荣、价值共创、治理有序的可信数据空间网络，各领域数据开发开放和流通使用水平显著提升，初步形成与我国经济社会发展水平相适应的数据生态体系。

### 植德短评

作为我国针对数据空间议题的重要立法文件，《行动计划征求意见稿》明确了可信数据空间的定义，指出可信数据空间的核心能力包括数据空间可信管控能力、数据空间资源交互能力及数据空间价值共创能力，并对企业可信数据空间、行业可信数据空间、城市可信数据空间、个人可信数据空间、跨境可信数据空间几类数据空间的建设和发展明确了未来方向。在可预见的将来，可信数据空间关键标准有望陆续出台，为数据要素市场的创新发展提供新视野、注入新能量。

### 2. 国家数据局就《数据领域名词解释》公开征求意见

发布日期：2024 年 10 月 21 日

来源：国家数据局

原文链接：

- [https://mp.weixin.qq.com/s?\\_\\_biz=MzkzMTU5MDA3OQ==&mid=2247490124&idx=1&sn=aa0d2d6a2e7b511af5445785ff02178f&scene=21#wechat\\_redirect](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzkzMTU5MDA3OQ==&mid=2247490124&idx=1&sn=aa0d2d6a2e7b511af5445785ff02178f&scene=21#wechat_redirect)

摘要：

10月21日，国家数据局就《数据领域名词解释》向社会公开征求意见。《数据领域名词解释》（征求意见稿）共涉及数据、原始数据、数据资源、数据要素、数据产品、数据资产、数据要素市场化配置、数据处理、数据处理者、受托数据处理者、数据流通、数据交易、数据交互、数据治理、数据安全、公共数据、数字产业化、产业数字化、数字经济高质量发展、数字消费、产业互联网、城市全域数字化转型、“东数西算”工程、高速数据网、全国一体化算力网、元数据、结构化数据、半结构化数据、非结构化数据、数据分析、数据挖掘、数据可视化、数据仓库、数据湖、湖仓一体、隐私计算、多方安全计算、联邦学习、可信执行环境、密态计算、区块链等41个数据领域名词的概念解释，有助于进一步凝聚共识，推动社会各界对数据领域术语形成统一认识。

### 3. 美国司法部就《有关防止受关注国家或涵盖人员访问美国敏感个人数据和政府相关数据的行政命令》发布拟议规则制定通知（NPRM）并再次征询意见

发布日期：2024年10月21日

来源：美国司法部

原文链接：

- <https://www.justice.gov/opa/pr/justice-department-issues-comprehensive-proposed-rule-addressing-national-security-risks>

摘要：

10月21日，美国司法部正式发布一份拟议规则制定通知（下称“NPRM”），旨在执行拜登总统于2月28日签署的第14117号行政命令（《有关防止受关注国家或涵盖人员访问美国敏感个人数据和政府相关数据的行政命令》，下称“《行政命令》”）。美国司法部曾于今年3月就该《行政命令》发布拟议规则制定预通知（ANPRM）并征询意见，NPRM的发布，意味着《行政命令》的落实又迈出重要一步，本次意见征询期结束后，美国司法部将在审查公众反馈后正式发布最终规则，并落实交易限制。

### 植德短评

根据《行政命令》及其 ANPRM、NPRM，美国政府就向“受关注国家”（包括中国、俄罗斯、伊朗、朝鲜、古巴和委内瑞拉）传输美国人的敏感个人数据（特定种类的个人识别符、地理位置数据和相关传感器数据、生物特征标识符、人类组学数据、个人健康数据、个人金融数据）和美国政府相关数据的交易提出了系列禁止及限制措施。此前，美国政府在数据跨境流动议题上总体持“数据自由流动”态度，但《行政命令》及其 ANPRM、NPRM 的发布意味着美国已开始逐步加大对部分数据跨境活动的管控力度。与美国存在数据交互的中国企业应当密切关注《行政命令》相关的美国立法动态，及时判断自身与美国的数据交互是否可能落入《行政命令》及其 ANPRM、NPRM 的管控范围，并尽早布局应对举措。

#### 4. 科技部就全国工商联提出的《关于加快推动人工智能大模型产业应用的提案》和农工界提出的《关于促进国内生成式人工智能产业发展的提案》进行答复

发布日期：2024 年 10 月 21 日

来源：科技部

原文链接：

- [https://www.most.gov.cn/xxgk/xinxifenlei/fdzdgknr/jyta/202410/t20241021\\_192178.html](https://www.most.gov.cn/xxgk/xinxifenlei/fdzdgknr/jyta/202410/t20241021_192178.html)
- [https://www.most.gov.cn/xxgk/xinxifenlei/fdzdgknr/jyta/202410/t20241021\\_192179.html](https://www.most.gov.cn/xxgk/xinxifenlei/fdzdgknr/jyta/202410/t20241021_192179.html)

摘要：

10 月 21 日，科技部发布《关于政协第十四届全国委员会第二次会议第 02025 号（工交邮电类 287 号）提案答复的函》《关于政协第十四届全国委员会第二次会议第 02748 号（工交邮电类 392 号）提案答复的函》，分别对全国工商联提出的《关于加快推动人工智能大模型产业应用的提案》和农工界提出的《关于促进国内生成式人工智能产业发展的提案》进行答复。

科技部表示正有序推进人工智能立法工作，《人工智能法草案》已被列入国务院立法工作计划，下一步将会同有关部门统筹推进数据发展与有序开放，依托国家新一代人工智能创新发展试验区，支持地方探索面向人工智能重大应用场景有条件开放公共数据，加快建设大规模高质量多模态数据集，鼓励人工智能科技领军企业

探索构建涵盖硬件、软件、算法、模型和应用的开源开放体系，强化人工智能科技创新的基础要素支撑。

### 植德短评

在《人工智能法草案》已被列入国务院立法工作计划的当下，提请相关企业在关注《互联网信息服务算法推荐管理规定》《互联网信息服务深度合成管理规定》《生成式人工智能服务管理暂行办法》《新一代人工智能伦理规范》《科技伦理审查办法（试行）》等现行法律法规的同时，密切关注人工智能相关立法动态，确保人工智能开发与应用的合法合规。

## 5. 北京、上海、海南、深圳四地增值电信业务扩大对外开放试点工作正式启动

发布日期：2024年10月23日

来源：工业和信息化部

原文链接：

- [https://wap.miit.gov.cn/xwfb/bldhd/art/2024/art\\_82129a3d7d5046a7a2bf531b3d3dcfd9.html](https://wap.miit.gov.cn/xwfb/bldhd/art/2024/art_82129a3d7d5046a7a2bf531b3d3dcfd9.html)

摘要：

2024年10月23日，工业和信息化部组织召开增值电信业务扩大对外开放试点工作座谈会，正式启动北京、上海、海南、深圳四地增值电信业务扩大对外开放试点工作。工业和信息化部党组书记、部长金壮龙强调，北京、上海、海南、深圳四个地区正式开展增值电信业务扩大对外开放试点，标志着我国电信业对外开放迈入新阶段。试点实施后，外资企业可在试点地区独资经营互联网数据中心（IDC）、在线数据处理与交易处理等电信业务，深度参与我国算力、云服务市场，共促我国数字产业发展。

## 6. 江苏省人民政府办公厅印发《江苏省公共数据授权运营管理暂行办法》

发布日期：2024年10月23日

来源：江苏省人民政府

链接：

● [https://www.jiangsu.gov.cn/art/2024/10/30/art\\_46144\\_11406884.html](https://www.jiangsu.gov.cn/art/2024/10/30/art_46144_11406884.html)

**摘要:**

10月23日,江苏省人民政府办公厅印发《江苏省公共数据授权运营管理暂行办法》(下称“《暂行办法》”)。《暂行办法》内容涵盖总则、授权程序、主体责任、数据运营、监督管理和附则,共6章29条,自2024年12月1日起施行。

在总则章节,《暂行办法》明确公共数据授权运营坚持“原始数据不出域、数据可用不可见”的原则,并明确数据主管部门、行业主管部门、网信、发展改革、公安、财政、市场监管等各部门的职责分工。

在授权程序章节,《暂行办法》明确公共数据授权运营采用“两级主体、分级授权”的模式,两级主体是指运营主体和开发主体,分级授权是指省、设区的市人民政府授权本级数据主管部门试点确定本级运营主体。同时,《暂行办法》对申请成为开发主体的条件进行了明确,并强调运营主体应当与开发主体签订授权协议,运营主体、开发主体的授权期限不超过3年。

在主体责任章节,《暂行办法》分别明确了运营主体作为公共数据授权运营的责任主体、开发主体作为数据开发利用的责任主体所应各自承担的责任范围。

在数据运营章节,《暂行办法》明确了公共数据授权运营平台的技术能力要求、运营主体及开发主体申请数据、开发数据的流程要求,并明确数据产品交易应当严格遵循场内交易原则、严格执行国家和省公共数据价格管理政策。

在监督管理章节,《暂行办法》明确公共数据授权运营坚持“谁运营谁负责、谁使用谁负责”原则,并要求数据主管部门定期对运营主体的运营成效进行评价评估、运营主体定期对开发主体的数据应用成效进行跟踪评估,此外,《暂行办法》还对运营主体终止协议的情形进行了规定。

**植德短评**

作为《关于加快公共数据资源开发利用的意见》出台后我国首个省级层面印发实施的落实文件,《暂行办法》的出台标志着江苏省在公共数据授权运营管理方面迈出了重要一步,《暂行办法》提出的“两级主体、分级授权”模式,亦为全国层面公共数据资源的开发利用提供了良好范式。

7. 新疆维吾尔自治区数字化发展局发布《自治区数据要素市场化配置改革实施意见(征求意见稿)》

发布日期：2024年10月25日

来源：新疆维吾尔自治区数字化发展局

原文链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/eknT8WGiVkJ9ZKStZQBSUqA>

摘要：

为加快完善新疆维吾尔自治区数据基础制度，推进数据要素市场化配置改革，促进数字经济高质量发展，新疆维吾尔自治区数字化发展局研究起草了《自治区数据要素市场化配置改革实施意见（征求意见稿）》，并于10月25日向社会公开征求意见。根据《自治区数据要素市场化配置改革实施意见（征求意见稿）》，新疆维吾尔自治区数据要素市场化配置改革措施主要包括落实三权分置的数据产权机制、建立健全数据流通交易机制、建立高效公平的数据收益分配制度、建立全周期的数据安全治理机制。此外，新疆维吾尔自治区将加快自治区数据交易生态体系建设、大力推动自治区公共数据授权运营、繁荣自治区数据要素开发利用场景、加快自治区数据基础设施体系布局。

## 8. 住房和城乡建设部印发《城市数字公共基础设施标准体系》

发布日期：2024年10月25日

来源：住房和城乡建设部

原文链接：

- [https://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/202411/content\\_6984542.htm](https://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/202411/content_6984542.htm)

摘要：

为统筹城市数字公共基础设施建设，以城市提质增效为引领，构建城市数字化、网络化、智能化发展的公共性、集约性的数字公共基础设施体系，夯实数字城市与新型智慧城市的公共基础底座，为城市实现数字化转型发展提供统一数字底座，并对接底座一体化推进城市数字应用体系建设，住房和城乡建设部于10月25日印发《城市数字公共基础设施标准体系》（下称“《标准体系》”）。《标准体系》明确了城市数字公共基础设施标准体系框架的基本组成单元，包括基础通用、网络基础设施、算力基础设施、感知基础设施、融合基础设施、公共数字底座、应用支撑、建设与运营、安全与保障等九类标准规范。另外，《标准体系》后附的《城市数字公共基

基础设施标准体系构成》对城市数字公共基础设施建设相关的各项现行、在编、待制定标准进行了分类整合。

## 9. 《工业和信息化领域数据安全事件应急预案（试行）》发布

发布日期：2024 年 10 月 31 日

来源：工业和信息化部

原文链接：

- [https://www.miit.gov.cn/jgsj/waj/wjfb/art/2024/art\\_b051a6efc2ac4f3c94123c5bb8cb9b22.html](https://www.miit.gov.cn/jgsj/waj/wjfb/art/2024/art_b051a6efc2ac4f3c94123c5bb8cb9b22.html)

摘要：

10 月 31 日，工业和信息化部印发《工业和信息化领域数据安全事件应急预案（试行）》（下称“《应急预案》”），旨在建立健全工业和信息化领域数据安全事件应急组织体系和工作机制，提高数据安全事件综合应对能力，确保及时有效地空制、减轻和消除数据安全事件造成的危害和损失，保护个人组织的合法权益，维护国家安全和公共利益。《应急预案》将数据安全事件分为特别重大、重大、较大和一般四个级别，并在附件中明确了四级数据安全事件的判断标准。此外，《应急预案》就数据安全事件监测与预警、事件响应、事后总结、预防措施、保障措施等进行了详细规定，通过《数据安全事件应急处置流程图》清晰展示了工业和信息化领域数据处理者应对数据安全事件的处置流程，并给出了《数据安全事件上报（模板）》及《数据安全事件应急处置工作总结报告（模板）》两个模板。

《应急预案》明确规定，工业和信息化领域数据处理者、数据安全应急支撑机构认为可能发生较大及以上数据安全事件的，应当立即向地方行业监管部门报告；重大及以上数据安全事件应急工作结束后，涉事数据处理者应当及时调查事件的起因、经过、责任，评估事件造成的影响和损失，总结事件防范和应急处置工作的经验教训，提出处理意见和改进措施，在应急工作结束后 5 个工作日内形成总结报告，报地方行业监管部门。

### 植德短评

安全事件的应急处置是企业网络安全及数据安全治理的重要环节，早在 2023 年 12 月，国家互联网信息办公室就已发布《网络安全事件报告管理办法（征求意见稿）》，就网络安全事件分级及应急处置流程进行了规定，本次《应急预案》出

台后，工业和信息化领域数据处理者应尽快对照《应急预案》的规定，对自身的数据安全事件应急响应机制进行合规自查，确保企业内部制定的管理流程与《应急预案》的规定相符。同时，工业和信息化领域数据处理者应特别关注《应急预案》中明确的与上报监管部门相关的时限与要求，确保在数据安全事件发生后快速应对、合规处置。

#### 10. 山东省大数据局发布《山东省公共数据资源授权运营管理办法（试行）》（公开征求意见稿）及《山东省公共数据资源登记管理工作规范（试行）》（公开征求意见稿）

发布日期：2024年11月7日

来源：山东省大数据局

原文链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/onfZR2q-wCWOH7LSZdBm1w>
- [https://mp.weixin.qq.com/s/\\_b70rCGhlfxcyMT\\_CS4aQ](https://mp.weixin.qq.com/s/_b70rCGhlfxcyMT_CS4aQ)

摘要：

11月7日，山东省大数据局发布《山东省公共数据资源授权运营管理办法（试行）》（公开征求意见稿）及《山东省公共数据资源登记管理工作规范（试行）》（公开征求意见稿）。《山东省公共数据资源授权运营管理办法（试行）》（公开征求意见稿）提出公共数据资源授权运营模式包括整体授权、分领域授权或依场景授权等；《山东省公共数据资源登记管理工作规范（试行）》（公开征求意见稿）提出登记主体是指根据工作职责直接持有或管理公共数据资源，以及依法依规对授权范围的公共数据资源进行开发运营的法人或非法人组织，登记主体应对持有并纳入授权运营范围的公共数据资源进行登记，鼓励对持有但未纳入授权运营范围的公共数据资源进行登记。两部征求意见稿的发布，为公共数据资源开发利用提出了“山东方案”。

#### 11. 国家互联网信息办公室发布《移动互联网未成年人模式建设指南》

发布日期：2024年11月15日

来源：国家互联网信息办公室

原文链接：

- [https://www.gov.cn/lianbo/bumen/202411/content\\_6987450.htm](https://www.gov.cn/lianbo/bumen/202411/content_6987450.htm)

**摘要：**

2023年8月2日，国家互联网信息办公室曾发布《移动互联网未成年人模式建设指南（征求意见稿）》，2024年11月15日，《移动互联网未成年人模式建设指南》（下称“《指南》”）正式发布。《指南》面向移动智能终端、移动互联网应用程序（下称“应用程序”）、移动互联网应用程序分发平台（下称“应用程序分发平台”）提出未成年人模式建设的总体方案，具体包括使用时段、时长、内容和功能等方面，适用于未成年人模式的研发、建设、运营和管理。《指南》强调移动智能终端、应用程序以及应用程序分发平台等相关主体应当对标《未成年人网络保护条例》要求，结合自身发展实际，积极探索推进未成年人模式建设。《指南》在提出“三方联动”“便捷使用”及“分龄原则”三项通用规范的基础上，分别针对移动智能终端、应用程序及应用程序分发平台，提出了未成年人模式的建设要求，旨在引导未成年人科学、文明、安全、合理使用网络，预防和干预未成年人沉迷网络。

**植德短评**

《指南》的正式发布，为移动智能终端、应用程序及应用程序分发平台运营者建设未成年人模式提供了详细的实操指引，移动智能终端、应用程序及应用程序分发平台运营者应当积极对标《指南》要求建设未成年人模式，从界面设置、功能开发及管理、内容管控等多个方面落实《指南》的各项要求。

## 行业新闻

### 1. 中国网络空间安全协会个人信息保护专业委员会在京成立

发布日期：2024 年 10 月 23 日

来源：中国网络空间安全协会

原文链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/CGBuaaFQmt7aTZ0Ox-7n7g>

摘要：

2024 年 10 月 22 日下午，中国网络空间安全协会个人信息保护专业委员会成立大会在北京召开。会议宣读了中央网信办室务会关于同意设立个保专委会及主任委员人选的决定，提名并表决了专委会副主任委员、秘书长、副秘书长人选，审议通过了专委会工作规则及 2024-2025 年工作计划。协会理事长出席会议并讲话，中央网信办网络数据管理局负责同志出席会议。

中国网络空间安全协会个人信息保护专业委员会由中央网信办数据与技术保障中心、国家信息技术安全研究中心、中国消费者协会、新华网、中国政法大学、国家计算机网络应急技术处理协调中心、中国电子技术标准化研究院、中国信息通信研究院、华为、天融信、蚂蚁、腾讯、阿里巴巴、百度、拼多多等 52 家会员发起，旨在发挥桥梁纽带作用，组织动员社会各方力量，支撑主管部门和社会各界保障公民个人信息合法权益；建立健全完善个人信息保护公益诉讼和投诉举报机制；宣传中国个人信息保护的理念主张和成功经验，推进个人信息保护领域的国际交流与合作。

### 2. 工信部、财政部、国家数据局联合部署建设新材料大数据中心

发布日期：2024 年 10 月 30 日

来源：工信微报

原文链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/kb3cesL3rUD4PNMptbl4Pw>

摘要：

为深入贯彻党的二十届三中全会精神，充分发挥大数据、人工智能对新材料产业的技术支撑作用，工业和信息化部、财政部、国家数据局联合印发《新材料大数据中心总体建设方案》（以下简称《建设方案》），计划到2027年，搭建形成“1+N”（1个中心主平台、N个数据资源节点）的新材料大数据中心架构体系，形成30个以上数据资源节点、30项以上材料大数据算法软件和工具、20种以上典型关键材料和产品的数据赋能应用示范；到2035年，新材料大数据中心体系全面建成并稳定运行，数据规模进入国际第一梯队。下一步，工业和信息化部、财政部、国家数据局将会同相关单位加强统筹协调，加大政策支持力度，建立多元化资金和数据渠道，加强人才激励、培养和引进，强化数据安全和知识产权保护运用，扎实推进新材料大数据中心建设。

### 3. 通过外网非法获取公民个人信息1亿余条，一科技公司员工获刑

发布日期：2024年10月30日

来源：央广网

原文链接：

● [https://law.cnr.cn/zx/20241030/t20241030\\_526957768.shtml](https://law.cnr.cn/zx/20241030/t20241030_526957768.shtml)

摘要：

2024年10月28日，上海市杨浦区人民检察院（以下简称杨浦区检察院）召开新闻发布会，通报2020年以来侵犯公民个人信息隐私案件办理情况，并发布相关案例。

在杨浦区检察院通报的一起典型案例中，被告人吴某是某安全科技有限公司员工，2024年2月，被告人吴某通过翻墙软件违规访问境外Telegram平台，并在该软件“ling某”群的“资源共享”内下载含有公民个人信息的文件，储存在其持有的移动硬盘中，同时将上述下载渠道提供给他人。经鉴定，被告人吴某非法获取的公民个人信息共计1亿余条。近日，经杨浦区检察院提起公诉，法院以侵犯公民个人信息罪判处吴某有期徒刑一年六个月，缓刑一年六个月，并处罚金人民币二千元。

### 4. 北京互联网法院涉个人信息及数据典型案例

发布日期：2024年10月31日

来源：北京互联网法院

原文链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/500PiHzTpl3VZ9Vg75lbgw>

摘要：

2024 年 10 月 30 日，北京互联网法院召开涉个人信息及数据相关案件审理情况新闻通报会，会上发布了八起典型案例。具体案例如下：（1）马某与北京某科技有限公司个人信息保护纠纷案——必要个人信息范围应结合相关规范性文件、服务性质、处理必要性等因素进行认定；（2）马某诉北京某电子商务公司隐私权、个人信息保护纠纷——未经消费者同意，线下商店的线上小程序无权获取消费者的线下交易信息；（3）夏某与北京某电子商务有限公司网络服务合同纠纷案——企业对经过去标识化处理后的个人信息进行访问所形成的访问记录，依法受法律保护；（4）魏某与郭某某、北京某科技有限公司人格权纠纷案——信息处理者未尽到个人信息安全保障义务致他人个人信息权益被侵害的，应与侵权用户承担连带责任；（5）王某与某技术公司、某信息服务公司网络服务合同案——免费电子邮箱“清空邮箱”条款应以合理方式提示用户注意；（6）廖某与某科技文化有限公司网络侵权责任纠纷案——未经授权对包含他人肖像的视频进行 AI 换脸处理，构成对他人个人信息权益的侵害；（7）杨某与林某个人信息保护、名誉权、隐私权纠纷案——个人明确拒绝他人处理已公开个人信息的，个人信息处理者不得继续处理；（8）祁某某与北京某网络公司、姚某网络侵权责任纠纷案——个人应当妥善保管已注册的社交平台账号及注册信息。

### 植德短评

个人信息收集常态化背景下，为确保个人信息安全，民法典、个人信息保护法等规定了信息处理者保障用户个人信息安全的法定义务。典型案例的裁判旨在遵循民法典的公平原则，并有助于保障数字经济时代企业合法数据权益，强化数据要素作用发挥，促进数字经济健康发展。

## 5. 数据资产有望纳入国有资产管理

发布日期：2024 年 11 月 8 日

来源：数据交易网

原文链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/gLD73sm8zgfzBGhJWqamMg>

**摘要：**

《国务院关于 2023 年度国有资产管理情况的综合报告》显示，截至 2023 年底，全国国有企业资产总额 371.9 万亿元，国有金融企业资产总额 445.1 万亿元，行政事业性国有资产总额 64.2 万亿元，国有土地总面积 52371.4 万公顷、全年水资源总量 25782.5 亿立方米。

报告提出，下一步将深入实施国有企业改革深化提升行动；深化国有重点金融企业改革；推进修订分行业国有金融企业绩效评价制度，优化激励约束机制；探索推动数据资产等纳入报告范围。在不断完善国有资产报告制度方面，规范报告数据口径，确保各类国有资产应报尽报。强化对新类型新业态国有资产管理的研究论证，探索推动数据资产等纳入报告范围。

## 6. 特斯拉、比亚迪、蔚来、理想等 6 家车企首批获得汽车隐私保护标识证书

发布日期：2024 年 11 月 10 日

来源：光明网

原文链接：

- [https://tech.gmw.cn/2024-11/10/content\\_37667331.htm](https://tech.gmw.cn/2024-11/10/content_37667331.htm)

**摘要：**

2024 年 11 月 8 日，在 2024 中国汽车软件大会上正式发布“汽车隐私保护”标识，中国汽车工业协会总监韩昭，中国电子技术标准化研究院、网络安全研究中心数据安全部主任郝春亮共同为首批通过测评的比亚迪 DM-i 及其相关车型、蔚来 ET7 及其相关车型、理想 L9 及其相关车型、路特斯 Eletre、特斯拉 Model Y 及其相关车型、哪吒 S 等 20 余种车型颁发证书。会上同时授权相应车辆使用“隐私保护”标识。

据介绍，汽车隐私保护功能测评服务主要是针对汽车上使用到敏感个人信息的相关功能的隐私保护能力进行测评，将重点围绕隐私协议、麦克风、车内摄像头、定位信息（地理位置）、车外摄像头和用户体验计划六项内容展开测评。测评过程与结果均通过中汽协会 VDBP 区块链进行存证，确保测评结果的真实可信。这一测评体系的建立，旨在全面评估车端和手机端（控车 APP）所涉及的用户隐私数据，从用户隐私的全生命周期出发，对隐私数据的处理策略及过程进行测评，包括信息收集授权、收集提示、访问授权、数据删除、传输加密等方面。

## 7. 第三年全球金融科技大会暨第五届成方科技论坛“金融科技数据合规的法律治理”成功举办

发布日期：2024年11月10日

来源：北京金融法院

原文链接：

- <http://bjfc.bjcourt.gov.cn/cac/1699865862174.html>

摘要：

2024年11月9日,2023金融街论坛年会第三年全球金融科技大会暨第五届成方科技论坛“金融科技数据合规的法律治理”在北京新动力金融科技中心成功举办。本场论坛由金融科技法治研究中心承办,来自金融、科技、法律等领域的20余位领导、专家、学者齐聚一堂,对金融科技数据合规的法律治理问题展开深入研讨和交流。

中国社会科学院法学研究所所长莫纪宏结合近期召开的中央金融工作会议阐述了本次论坛主题设置的重要意义。他谈到,金融高质量发展离不开法治的保障,金融科技的发展更是要全面纳入法治的轨道,其中金融科技数据合规法律治理问题是建立金融法治秩序的最紧迫的时代课题。

中国人民银行北京市分行副行长曾志诚表示,数据合规是金融数据治理的重要组成部分,是保障数据安全的基本要求和红线。金融业要从提升数据合规认识、完善数据治理体系、加强数据安全防护、强化数据合规监督四个方面入手,切实做好金融数据治理和信息保护工作,助力数字化转型和金融高质量发展。

## 8. 共话数据要素驱动高质量发展 第六届数字发展论坛在北京举办

发布日期：2024年11月11日

来源：数据交易网

原文链接：

- <https://www.shujiaowang.cn/hangyezixun/3578.html>

摘要：

2024 年 11 月 8 日，以“数据要素驱动高质量发展”为主题的第六届数字发展论坛在北京举行。论坛由中国互联网协会主办，数字化转型与发展工作委员会、伏羲智库承办，北京市海淀区东升镇特别支持，中国科学院计算技术研究所、清华大学公共管理学院、清华大学互联网治理研究中心提供学术支持。

会上，中国互联网协会副理事长黄澄清表示，数据要素在驱动高质量发展中的作用日益明显，数据要素将促进产业转型升级，推动传统产业向智能化、绿色化、服务化方向转型升级，并提出完善数字技术创新体系、完善数据要素基础制度体系、加强国际交流与合作等建议。本次论坛围绕服务经济、工业转型、数字政务、数字社会、数字文明、智能城市、基础设施、数字农业等八个主题举办分论坛，参加 2024 中国互联网协会“互联网助力经济社会数字化转型”案例征集并进入复审阶段的百余家企业参会，现场展示了各行业数字化转型实践过程中的优秀案例，并由政产学研等多个领域的近三十位专家进行现场评审。

## 交易资讯

### 1. 飒智智能 (iSAGE) 完成数千万元 A+轮融资

发布日期：2024 年 11 月 8 日

来源：36kr

链接：

● <https://www.36kr.com/p/3022246468740610>

摘要：

上海飒智智能科技有限公司（下称“飒智智能”）近日完成数千万元 A+轮融资，本轮资方为元禾璞华、三奕资本，融资资金将用于加大类人机器人技术研发投入、产品迭代、批量生产以及海外市场基础性拓展等。

“飒智智能”是硬氩长期关注的企业，公司成立于 2017 年，专注智能移动作业复合机器人，致力于解决类人作业等具身智能系列问题的攻克和应用，自主研发一体化控制器与核心操作系统及算法库，可完成多模态物体解构与装配、柔性上下料、自然态无序分拣、智能制造接驳搬运等多场景中的关键任务，为行业提供一体化智能解决方案与服务。

### 2. 青岛完成全国首次交通运输行政事业单位数据资产运营交易

发布日期：2024 年 11 月 14 日

来源：山东省交通运输厅

链接：

- [https://mp.weixin.qq.com/s/rRc2UqpLt-voM\\_sjtsVfGw](https://mp.weixin.qq.com/s/rRc2UqpLt-voM_sjtsVfGw)

摘要：

2024 年 11 月 11 日，基于青岛市交通运输局供给数据形成的公共数据产品完成首单交易。本次数据资产运营交易是《青岛市行政事业单位数据资产管理试点工作方案》首个完成的试点，也是全国交通运输领域首次开展行政事业单位数据运营交易，对充分释放交通运输数据价值具有重要意义。

### 3. 国内首个“场内数据交易”保险产品在上海数交所落地

发布日期：2024 年 11 月 15 日

来源：上海数据交易所

链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/Yiv9XOQxXJDbvFZgGU7MYQ>

摘要：

近日，海宁市城市综合数据资产挂牌暨融资启动会在上海数据交易所举办。在此次城市综合数据资产探索实践中，上海数据交易所联合太平科技保险股份有限公司为浙江潮鹰科技有限公司落地全国首个基于场内数据交易的综合保险方案，为场内数据交易保驾护航。该案例是数据保险领域在数字金融发展道路上的一个重要里程碑。

### 4. 戴盟机器人（Daimon Robotics）完成亿元级天使+轮融资

发布日期：2024 年 11 月 18 日

来源：创投之家

链接：

- <http://www.chuangtouzhi.com/news/16459.html>

**摘要:**

戴盟机器人 (Daimon Robotics) 近日宣布连续完成两轮亿元级天使+轮融资, 由金鼎资本、国中资本、联想创投以及头部银行系投资机构联合投资。本轮融资资金, 主要用于光学触觉传感器、触觉灵巧手以及含触觉的多模态感知操作模型等产品与技术研发。

### 特别声明

本刊物不代表本所正式法律意见，仅为研究、交流之用。非经北京植德律师事务所同意，本刊内容不应被用于研究、交流之外的其他目的。如有任何建议、意见或具体问题，欢迎垂询。

参与成员编委会：陈文昊、何京、黄茜、李倩、王海青、杨诚、赵芸芸

本期执行编辑：孙杨、原舒仪、李诗



前行之路植德守护

[www.meritsandtree.com](http://www.meritsandtree.com)