



植德数字经济月报

2024年5月

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

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

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

## 目录

<b>政策速递</b> .....	1
1. 《全国人大常委会 2024 年度立法工作计划》公布,《网络安全法》将修订 ..	1
2. 财政部、国家网信办印发《会计师事务所数据安全管理办法》 .....	1
3. 国家市场监督管理总局发布《网络反不正当竞争暂行规定》 .....	1
4. 国务院常务会议审议通过《公平竞争审查条例(草案)》 .....	2
5. 商务部印发《数字商务三年行动计划(2024-2026 年)》 .....	2
6. 国家数据局印发《数字社会 2024 年工作要点》 .....	2
7. 国家发展改革委办公厅、国家数据局综合司印发《数字经济 2024 年工作要点》 .....	2
8. 《生成式人工智能数据应用合规指南》团体标准发布 .....	3
9. 中法发布关于人工智能和全球治理的联合声明 .....	3
10. 上海临港新片区数据跨境首批一般数据清单发布 .....	4
11. 天津自贸区发布《中国(天津)自由贸易试验区数据出境管理清单(负面清单)(2024 版)》 .....	4
12. 《福建省促进数据要素流通交易若干措施》发布 .....	4
13. 杭州市数据资源管理局就《杭州市数据流通交易促进条例》公开征求意见 .....	4
<b>行业新闻</b> .....	5
1. 国内首个基层数据跨境服务中心在上海临港启用 .....	5
2. 杭州互联网法院判决对非法买卖、使用新生儿信息予以严惩 .....	5
3. 上海公安部门严禁酒店要求已出示身份证旅客“强制刷脸” .....	5
4. 全国首例 AI 生成声音人格权侵权案一审宣判 .....	5
5. 《关于汽车数据处理 4 项安全要求检测情况的通报(第一批)》发布 .....	6
6. TikTok 起诉美国政府要求法院审查《保护美国人免受外国对手控制应用程序侵害法案》合宪性 .....	6
7. 美国联邦通信委员会因美国四家电信运营商出售客户位置数据而对其处以罚	

款 .....	6
8. 欧盟委员会发布了《数据法案》解释指南 .....	6
9. EDPB 发布欧盟-美国数据隐私框架补救流程的指南 .....	7
10. 欧盟委员会根据《数字服务法》对 Facebook 和 Instagram 启动正式诉讼程序 .....	7
11. 欧盟委员会根据《数字服务法》正式指定 Shein 为超大型在线平台 .....	7
<b>交易资讯</b> .....	<b>9</b>
1. Foundry 获 8000 万美元新融资 .....	9
2. 设序科技完成近亿元 A+轮融资 .....	9
3. TOP FAVOR 完成第四轮融资 .....	9
4. Artisan AI 完成天使轮融资 .....	9
5. 卡多希三轮融资超亿元 .....	10

## 政策速递

### 1. 《全国人大常委会 2024 年度立法工作计划》公布，《网络安全法》将修订<sup>1</sup>

5月8日，《全国人大常委会 2024 年度立法工作计划》公布，本年度立法工作的主要内容包括：扎实推进生态环境法典编纂工作；加快发展新质生产力，构建新发展格局；健全人民当家作主制度体系；进一步健全反腐败法律制度；扎实推进依法行政和公正司法；推进科教兴国、文化强国战略实施；保障和改善民生；推进国家安全体系和能力现代化；加强涉外法制建设。

其中，在国家安全体系和能力现代化的推进中，特别提到了修订《网络安全法》的工作规划。

### 2. 财政部、国家网信办印发《会计师事务所数据安全管理办法》<sup>2</sup>

5月10日，财政部、国家网信办联合发布《会计师事务所数据安全管理办法》（以下简称《暂行办法》），《暂行办法》将于今年10月1日起施行。《暂行办法》的出台旨在加强会计师事务所数据安全，规范会计师事务所数据处理活动。具体而言，《暂行办法》主要包括五方面内容，一是总则，主要明确制定依据、适用对象、责任主体；二是数据管理，主要包括总体责任、责任人员、数据分类分级、日志管理、数据传输管理、数据加密管理、数据备份、业务约定书、技术保护手段、日常安全监测、数据出境等内容；三是网络管理，主要包括网络管理制度、资源投入、访问控制、系统账户管理等内容；四是监督检查，主要包括信息共享、日常检查、重点检查对象、安全审查、行政监管措施、行政处罚等内容；五是附则。

### 3. 国家市场监督管理总局发布《网络反不正当竞争暂行规定》<sup>3</sup>

5月6日，国家市场监督管理总局发布了《网络反不正当竞争暂行规定》（以下简称《暂行规定》），《暂行规定》将于今年9月1日起正式施行。在着力规范竞争方面，明确了仿冒混淆、虚假宣传等传统不正当竞争行为在网络环境下的新表现形式，列举了反向刷单、非法数据获取等新型网络不正当竞争行为；设置兜

<sup>1</sup> [http://www.npc.gov.cn/npc/c2/c30834/202405/t20240508\\_436982.html](http://www.npc.gov.cn/npc/c2/c30834/202405/t20240508_436982.html)

<sup>2</sup> [http://kjs.mof.gov.cn/zhengcefabu/202405/t20240510\\_3934477.htm](http://kjs.mof.gov.cn/zhengcefabu/202405/t20240510_3934477.htm)[http://kjs.mof.gov.cn/zhengcefabu/202405/t20240510\\_3934477.htm](http://kjs.mof.gov.cn/zhengcefabu/202405/t20240510_3934477.htm)

<sup>3</sup> [https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/fgs/art/2024/art\\_80019fe59e464196bef173dc56678a42.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/fgs/art/2024/art_80019fe59e464196bef173dc56678a42.html)

底条款，为可能出现的新问题新行为提供监管依据。在强化平台责任方面，规定督促平台对平台内竞争行为加强规范管理，同时对滥用数据算法获取竞争优势等问题进行规制。

#### 4. 国务院常务会议审议通过《公平竞争审查条例（草案）》<sup>4</sup>

5月11日，国务院会议审议通过《公平竞争审查条例（草案）》（以下简称《条例》），《条例》分为总则、审查内容、审查程序、监督保障、附则5章。总则中，对公平竞争审查进行了定义，并明确了审查主体和落实公平竞争审查的主体责任；在审查内容章节，新增了对审查内容的总体要求，同时进一步完善了例外规定的适用情形等内容；在审查程序章节，在以自我审查为主的基础上，在地方层面建立了重大政策措施公平竞争审查会审制度。《条例》的通过，是对当前市场问题如地区封锁和行业垄断的有力回应。

#### 5. 商务部印发《数字商务三年行动计划（2024-2026年）》<sup>5</sup>

4月26日，商务部印发《数字商务三年行动计划（2024-2026年）》（以下简称《计划》），为贯彻落实党中央、国务院关于发展数字经济的决策部署，更好推动商务各领域数字化转型，赋能经济社会发展，服务构建新发展格局，《计划》提出了各项举措，开展了以下五项重点行动，分别为数商强基、数商扩消、数商兴贸、数商兴产、数商开放。

#### 6. 国家数据局印发《数字社会2024年工作要点》<sup>6</sup>

4月22日，国家数据局印发《数字社会2024年工作要点》（以下简称《工作要点》），《工作要点》按照《数字中国建设整体布局规划》和“十四五”规划关于推进数字社会建设的要求，围绕促进数字公共服务普惠化、推进数字社会治理精准化、深化智慧城市建设、推动数字城乡融合发展、着力构筑美好数字生活等5个方面部署了2024年的重点任务。

#### 7. 国家发展改革委办公厅、国家数据局综合司印发《数字经济2024年工作要点》<sup>7</sup>

4月29日，国家发展改革委办公厅、国家数据局综合司印发《数字经济2024年工作要点》（以下简称《工作要点》）。《工作要点》就九方面提出了举措：一是适度超前布局数字基础设施，深入推进信息通信网络建设；二是加快构建数据基

<sup>4</sup> [https://www.gov.cn/zhengce/202405/content\\_6950744.htm](https://www.gov.cn/zhengce/202405/content_6950744.htm)

<sup>5</sup> <https://mp.weixin.qq.com/s/6uzvCgW0kvnIsrJdZwK9fA>

<sup>6</sup> <https://m.bjnews.com.cn/detail/1713835300169914.html>

<sup>7</sup> <https://mp.weixin.qq.com/s/J7IIaRjUUR5TrNeabWyuQ>

础制度，推动落实“数据二十条”；三是深入推进产业数字化转型，深化制造业智改数转网联；四是加快推动数字技术创新突破，深化关键核心技术自主创新；五是不断提升公共服务水平，提高“互联网+政务服务”效能；六是推动完善数字经济治理体系，强化数字化治理能力；七是全面筑牢数字安全屏障，健全数据安全治理体系；八是主动拓展数字经济国际合作，推动“数字丝绸之路”深入发展；九是加强跨部门协同联动，强化统筹协调机制。

## 8. 《生成式人工智能数据应用合规指南》团体标准发布<sup>8</sup>

4月16日，由国家工业信息安全发展研究中心立项并牵头、中国电子商会归口管理的团体标准《生成式人工智能数据应用合规指南》（以下简称《指南》）发布，《指南》于5月1日起实施。《指南》规定了生成式人工智能服务在数据采集、数据标注、训练数据预处理、模型训练与测试、内容生成服务等各个数据应用环节中应遵循的数据应用合规原则与合规要求，以及可供借鉴参考的具体合规手段与合规方法。其适用范围为指导生成式人工智能服务提供者向中华人民共和国境内公众提供生成式人工智能内容生成服务过程中所开展的数据应用合规工作。

## 9. 中法发布关于人工智能和全球治理的联合声明<sup>9</sup>

5月7日，在《中法联合声明》达成共识的基础上，中法两国元首在人工智能方面达成以下共识：一，人工智能在发展与创新中的关键作用，同时考虑到人工智能的发展和使用可能带来的一系列挑战，一致认为促进人工智能的开发与安全，并为此推动适当的国际治理至关重要；二，充分认识到人工智能技术快速发展的深刻影响，以及与该技术相关的潜在和实存风险；三，为了充分利用人工智能带来的机遇，致力于深化关于人工智能国际治理模式的讨论；四，致力于促进安全、可靠和可信的人工智能系统，坚持“智能向善（AI for good）”的宗旨；五，人工智能的机遇、风险和挑战本质上是全球性的；六，对国际社会为实现人工智能应用的发展和安全的努力表示欢迎，包括《布莱切利宣言》；七，这些努力补充和加强了使用信息通信技术的负责任国家行为框架，该框架以渐进和累积的方式制定，并在联合国层面达成一致；八，人工智能必须为公共利益服务，各国开发和人工智能必须符合《联合国宪章》的宗旨和原则；九，人工智能必须为所有人提供包容性接入，尊重多种语言和文化多样性，包括在多边框架内；十，人工智能的广泛应用将不可避免地给工作带来深远的变化，应防范其对工作和劳动者造成的风险。

<sup>8</sup> <https://www.ttbz.org.cn/Home/Show/74010>

<sup>9</sup> [https://www.fmprc.gov.cn/zyxw/202405/t20240507\\_11293821.shtml](https://www.fmprc.gov.cn/zyxw/202405/t20240507_11293821.shtml)

## 10. 上海临港新片区数据跨境首批一般数据清单发布<sup>10</sup>

5月17日，上海自贸区临港新片区管委会发布了全国首批数据跨境场景化一般数据清单及清单配套操作指南。这份清单将数据细分为64个大类600余个具体的数据字段，涵盖了智能网联汽车、公募基金以及生物医药三大领域，详细列出了包括智能网联汽车跨国生产制造、医药领域的临床试验和研发工作，以及基金市场研究信息共享等在内的11个具体应用场景。

## 11. 天津自贸区发布《中国（天津）自由贸易试验区数据出境管理清单（负面清单）（2024版）》<sup>11</sup>

5月9日，天津自贸试验区管委会与天津市商务局颁布了《中国（天津）自由贸易试验区数据出境管理清单（负面清单）（2024版）》（以下简称《负面清单》）。《负面清单》将出境数据分为13大类、46子类，并根据数据基本特征作出详细描述，明确指出了天津自贸试验区企业在向境外提供数据时，需要依照规定进行数据出境安全评估申报、订立个人信息出境标准合同以及通过个人信息保护认证的具体情形。涉及国家秘密的数据、核心数据以及政务数据不纳入《负面清单》管理，相关数据出境按照有关法律、法规和规定执行。

## 12. 《福建省促进数据要素流通交易若干措施》发布<sup>12</sup>

4月20日，福建省发展和改革委员会印发《福建省促进数据要素流通交易若干措施》（以下简称《措施》），《措施》有效期至2026年12月31日。《措施》围绕数据“供得出”“流得动”“用得好”三方面，分别对强化数据要素供给、促进数据要素流通、创新数据要素赋能提出了相应措施。

## 13. 杭州市数据资源管理局就《杭州市数据流通交易促进条例》公开征求意见<sup>13</sup>

4月22日，杭州市数据资源管理局发布《关于向社会公开征求〈杭州市数据流通交易促进条例〉意见的公告》，为促进数据要素市场化配置改革，加快建立数据流通交易制度体系，优化数据流通交易市场环境，促进数据产业高质量发展，杭州市将《杭州市数据流通交易促进条例》列入2024年立法计划。该草案从2024年4月22日至4月30日公开向社会征求意见。

<sup>10</sup> <https://mp.weixin.qq.com/s/VNBKaAxWIKiU59uSflT6swl>

<sup>11</sup> [https://shangwuju.tj.gov.cn/tjsswjzz/zwgk/zcfg\\_48995/swjwj/202405/t20240509\\_6620796.html](https://shangwuju.tj.gov.cn/tjsswjzz/zwgk/zcfg_48995/swjwj/202405/t20240509_6620796.html)

<sup>12</sup> [http://fgw.fujian.gov.cn/zfxxgkzl/zfxxgkml/bwgfxwj/202404/t20240423\\_6438021.htm](http://fgw.fujian.gov.cn/zfxxgkzl/zfxxgkml/bwgfxwj/202404/t20240423_6438021.htm)

<sup>13</sup> [https://minyi.zjzfw.gov.cn/dczjnews/dczj/idea/topic\\_14490.html](https://minyi.zjzfw.gov.cn/dczjnews/dczj/idea/topic_14490.html)

## 行业新闻

### 1. 国内首个基层数据跨境服务中心在上海临港启用<sup>14</sup>

作为国内首个基层数据跨境服务中心，临港新片区数据跨境服务中心于 4 月 7 日正式启用，其位于创晶科技中心 T3 号楼（海港大道 1515 号）一层。中心将致力于为数据处理器提供全方位、全流程数据跨境服务，包括材料受理、业务咨询等环节，在自贸区一线打造数据跨境流动的“绿色通道”。

### 2. 杭州互联网法院判决对非法买卖、使用新生儿信息予以严惩<sup>15</sup>

4 月 16 日，公益诉讼起诉人杭州市萧山区人民检察院诉李某、某摄影公司、某创意公司个人信息保护民事公益诉讼案于杭州互联网法院公开审理。法院认为，涉案的新生儿个人信息包含出生日期、性别、父母姓名及联系方式等，足以识别到特定的新生儿及其父母，属于《民法典》所保护的公民个人信息。三名被告以牟利为目的，在未取得个人同意的情况下，非法买卖、使用特定人群的相关个人信息，不仅有损相关主体的公民个人信息权益，扰乱新生儿及其父母的生活安宁，还侵害了公共信息安全领域的社会公共利益，故三名被告应当承担相应的民事责任。法院当庭判令三被告公开赔礼道歉并支付公益损害赔偿金 29 万余元。

### 3. 上海公安部门严禁酒店要求已出示身份证旅客“强制刷脸”<sup>16</sup>

4 月 12 日，上海市旅馆业治安管理信息系统发布提示，严禁对已经出示了本人有效身份证件旅客进行“强制刷脸”核验；严禁实施不进行“刷脸”就不能入住的政策。此外，对于忘记携带身份证件的旅客，酒店在提供便民核验服务时，必须事先明确获得旅客本人的同意。

### 4. 全国首例 AI 生成声音人格权侵权案一审宣判<sup>17</sup>

4 月 23 日，北京互联网法院一审开庭宣判全国首例 AI 生成声音人格侵权案，明确认定在具备可识别性的前提下，自然人声音权益的保护范围可及于 AI 生成声音。在判断 AI 生成声音的可识别性时，法院提出应综合考量行为人使用该声音的具体情况，并以相关领域普通听众是否能够识别该声音作为判断标准。

<sup>14</sup> <https://www.shanghai.gov.cn/nw4411/20240408/4ac66eec751d40fa9958311098a49fb2.html>

<sup>15</sup> [https://mp.weixin.qq.com/s/vtITcx4HU3\\_TV90mbj0tA](https://mp.weixin.qq.com/s/vtITcx4HU3_TV90mbj0tA)

<sup>16</sup> <https://www.shanghai.gov.cn/nw4411/20240423/42496d66bfe0461e8740f8431906edf8.html>

<sup>17</sup> [https://mp.weixin.qq.com/s/\\_GxGaG6Q2NYHJWQuOtMyrQ](https://mp.weixin.qq.com/s/_GxGaG6Q2NYHJWQuOtMyrQ)

## 5. 《关于汽车数据处理4项安全要求检测情况的通报（第一批）》发布<sup>18</sup>

4月28日，国家互联网应急中心发布《关于汽车数据处理4项安全要求检测情况的通报（第一批）》（以下简称《通报》），《通报》明确了汽车数据安全的4项具体要求，包括车外人脸信息等匿名化处理、默认不收集座舱数据、座舱数据车内处理及处理个人信息显著告知。此次检测中比亚迪、理想、路特斯、合众新能源、特斯拉、蔚来等6家企业的76款车型符合汽车数据安全4项合规要求。

## 6. TikTok 起诉美国政府要求法院审查《保护美国人免受外国对手控制应用程序侵害法案》合宪性<sup>19</sup>

美国当地时间5月7日，TikTok及其母公司字节跳动向美国联邦法院提起诉讼，他们要求法院宣布《保护美国人免受外国对手控制应用程序侵害法案》（以下简称《法案》）违反宪法，并寻求阻止该法律的实施。此前，在3月13日，美国众议院通过了这项法案，该法案旨在禁止对那些被外国对手控制的应用程序（例如TikTok）提供分发、维护或互联网托管服务。

## 7. 美国联邦通信委员会因美国四家电信运营商出售客户位置数据而对其处以罚款<sup>20</sup>

4月29日，美国联邦通信委员会（FCC）对美国电话电报公司（AT&T）、美国移动通信公司（T-Mobile）、斯普林特公司（Sprint）以及威瑞森公司（Verizon）采取了严厉的监管措施。这四家电信巨头因在未征得用户明确同意的情况下，擅自将用户的位置信息共享并出售给数据聚合商，随后这些信息又被进一步转售给第三方，违反了隐私保护规定。因此，FCC对这些公司开出了总额高达1.96亿美元的罚单。

## 8. 欧盟委员会发布了《数据法案》解释指南<sup>21</sup>

4月17日，欧盟委员会在其官方网站上发布关于《数据法案》解释指南（Data Act Explained，以下简称《指南》），对《数据法案》进行概述，并对立法的动机、

<sup>18</sup>[https://www.cert.org.cn/publish/main/12/2024/20240428162317909819550/20240428162317909819550\\_.html](https://www.cert.org.cn/publish/main/12/2024/20240428162317909819550/20240428162317909819550_.html)

<sup>19</sup>

[https://sf16-va.tiktokcdn.com/obj/eden-va2/hkluhazhjh7jr/AS%20FILED%20TikTok%20Inc.%20and%20ByteDance%20Ltd.%20Petition%20for%20Review%20of%20H.R.%20815%20\(2024.05.07\)%20\(Petition\).pdf?x-resource-account=public](https://sf16-va.tiktokcdn.com/obj/eden-va2/hkluhazhjh7jr/AS%20FILED%20TikTok%20Inc.%20and%20ByteDance%20Ltd.%20Petition%20for%20Review%20of%20H.R.%20815%20(2024.05.07)%20(Petition).pdf?x-resource-account=public)

<sup>20</sup> <https://docs.fcc.gov/public/attachments/DOC-402213A1.pdf>

<sup>21</sup> <https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/factpages/data-act-explained>

各章节的具体目标、适用范围、核心义务以及实践中的关键要点作出了阐释，同时明确《指南》不应被视为代表欧盟委员会的官方立场。

#### 9. EDPB 发布欧盟-美国数据隐私框架补救流程的指南<sup>22</sup>

4月24日，欧洲数据保护委员会（EDPB）根据欧盟-美国数据隐私框架发布了有关欧盟索赔补救程序指南。这份指南采用了问答形式，为理解相关程序提供了清晰而直接的帮助。此外，指南中还包含了实用的工具，如针对美国国家情报总监办公室的投诉模板，以及针对商业相关事宜向欧盟数据保护机构提交投诉的模板表格，以帮助个人和企业更有效地进行跨境数据保护的申诉工作。

#### 10. 欧盟委员会根据《数字服务法》对 Facebook 和 Instagram 启动正式诉讼程序<sup>23</sup>

4月30日，欧盟委员会宣布启动正式程序，来评估 Meta Platforms Inc. 旗下的 Facebook 和 Instagram 这两大被归类为超大型在线平台（VLOP）是否遵守了《数字服务法》的规定。

此项诉讼程序的启动是在对 Meta 公司于 2023 年 9 月呈递的风险评估报告、对委员会正式信息请求的回应、公开可获取的多份报告以及委员会自身的深入分析进行了全面的初步审查之后作出的。欧盟委员会明确了调查重点，具体包括：欺骗性广告和虚假信息；政治内容的可见性；在即将举行的欧洲议会选举和各成员国的其他选举之前，没有有效的第三方实时公民言论和选举监督工具；标记非法内容的机制。

#### 11. 欧盟委员会根据《数字服务法》正式指定 Shein 为超大型在线平台<sup>24</sup>

4月26日，欧盟委员会依据《数字服务法》正式将 Shein 认定为超大型在线平台（VLOP）。这一决定标志着 Shein 将在欧盟面临更为严格的监管要求。随着 VLOP 的正式认定，Shein 将进入一个新的监管阶段。公司必须在收到通知后的四个月内，即 2024 年 8 月底之前，全面遵守《数字服务法》规定的最严格规则，并承担一系列额外的义务。这些义务中，与数据相关的要求包括不限于，Shein 需确保每年对其风险评估和遵守《数字服务法》所有义务的情况进行独立的外部审计，以验证其合规性；Shein 需允许研究人员访问公开数据；Shein 需遵守透明度要求，包括每六个月发布一次有关内容管理决策和风险管理的透明度报告，

<sup>22</sup>[https://www.edpb.europa.eu/system/files/2024-04/dpf\\_template-complaint-form\\_commercial-complaints\\_en.pdf](https://www.edpb.europa.eu/system/files/2024-04/dpf_template-complaint-form_commercial-complaints_en.pdf)

<sup>23</sup> [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\\_24\\_2373](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_24_2373)

<sup>24</sup> [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\\_24\\_2326](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_24_2326)

以及每年发布一次有关系统风险和审计结果的报告等。

## 交易资讯

### 1. Foundry 获 8000 万美元新融资<sup>25</sup>

近期，Foundry 宣布完成了 8000 万美元的种子+A 轮融资，该轮融资由 Lightspeed Venture Partners 和 Sequoia Capital 领投，Conviction VC、M12、NEA、Redpoint 参投，投后估值达到 3.5 亿美元。

Foundry 成立于 2022 年，为了应对 GPU 芯片的紧缺问题以及传统云服务的计算架构与 AI 计算负载之间的不匹配问题，Foundry 公司应运而生，旨在最大化 AI 计算能力与效用的匹配。

### 2. 设序科技完成近亿元 A+轮融资<sup>26</sup>

近日，设序科技宣布成功完成近亿元人民币的 A+轮融资。这一轮融资由阿米巴资本、涌铎投资以及联想创投等资深投资机构联合领投。

设序科技于 2020 年在上海成立，以其前沿的 AI 技术和自研的 AIGE (Engineering) 数据结构，引领工业设计、仿真、工艺及制造等多个环节的效率与质量提升。

### 3. TOP FAVOR 完成第四轮融资<sup>27</sup>

近期，TOP FAVOR 完成第四轮融资。本轮投资由中东个人投资者提供支持，所筹集资金将重点用于推动人工智能技术的深入研究、加强渠道建设和打造专业的人才梯队。

TOP FAVOR 成立于 2021 年，是一家基于大数据和人工智能的潮玩服饰品牌，主张把潮玩穿在身上，让潮玩和服装发生碰撞。

### 4. Artisan AI 完成天使轮融资<sup>28</sup>

近期，Artisan AI 宣布成功完成其天使轮融资，投资方包括 BOND Capital、Fellows Fund、Sequoia Scout、Soma Capital 和 Y Combinator。

Artisan AI 成立于 2023 年 9 月，是一家致力于将工作职能从头到尾自动化的公司。该公司创造了类人的数字工人“Artisans”，旨在为团队添加内容。其 SaaS

<sup>25</sup> <https://www.36kr.com/p/2737453248178689>

<sup>26</sup> <https://www.36kr.com/p/2765309309270790>

<sup>27</sup> <https://www.36kr.com/p/2748799949208329>

<sup>28</sup> <https://data.iyiou.com/intelligence/details/adce1ae0e205cda39411cc71f4d07867>

平台产品“Artisan Ava”可实现销售流程的自动化。

## 5. 卡多希三轮融资超亿元<sup>29</sup>

目前，卡多希已完成三轮融资，累计融资超亿元。

卡多希科技成立于2020年，是一家位于深圳的互动直播解决方案提供商，正以其前沿的5G、流媒体、人工智能和云计算技术，为全球用户提供定制化的场景智能硬件、软件即服务（SaaS）、平台即服务（PaaS）以及全面一体化的直播解决方案。

---

<sup>29</sup> <https://www.36kr.com/p/2754073102629636>

## 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：陈文昊、孙杨、张欣



前 行 之 路 植 德 守 护

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