



全球视野 本土智慧

知识产权与反垄断资讯 2024 年 3月刊

盈科北京知识产权一部

目录

■ 国内新闻.....	3-7
1. 政府工作报告今年任务：加强知识产权保护，制定促进科技成果转化的政策举措 ..	3
2. 2024年两会-知识产权这些提案议案	4
3. 最高法民三庭庭长林广海：加快调研人工智能生成物著作权问题 促进生成式人工智能健康发展和规范应用.....	4
4. 21世纪经济报道专访宋鱼水：依法适用惩罚性赔偿，加大恶意侵权打击	4
5. 今年将全面实施专利开放许可制度.....	5
6. 最高检发布检察机关依法惩治制售假冒伪劣商品犯罪典型案例.....	5
7. 最高法发布第四批人民法院种业知识产权司法保护典型案例.....	6
8. 国务院政策例行吹风会—更大力度吸引和利用外资，国知局在制度保障的多项举措	6
9. 市监总局第一季度例行发布会—全面总结妨碍统一市场和公平竞争的政策措施清理工作成效，加快推动全国统一大市场建设	7

■ 国际新闻.....	8-10
1. 18.4亿欧元！欧盟向苹果开出巨额反垄断罚单	8
2. 马斯克起诉OpenAI及其CEO奥特曼，要求恢复开源	8
3. AI侵犯196640本书的版权？	8
4. 欧洲议会通过《人工智能法案》	8
5. 谷歌因AI训练内容侵犯版权被罚2.5亿欧元	9
6. 美国司法部起诉苹果公司垄断智能手机市场	10
7. 爱马仕因 Birkin 销售行为面临美国法院被指控反竞争	10

■ 国内新闻

1. 政府工作报告今年任务：加强知识产权保护，制定促进科技成果转化的政策举措

3月5日，国务院总理李强5日在政府工作报告中介绍：2024年政府工作任务提出，深入实施科教兴国战略，强化高质量发展的基础支撑。加快推动高水平科技自立自强。充分发挥新型举国体制优势，全面提升自主创新能力。强化基础研究系统布局，长期稳定支持一批创新基地、优势团队和重点方向，增强原始创新能力。瞄准国家重大战略需求和产业发展需要，部署实施一批重大科技项目。集成国家战略科技力量、社会创新资源，推进关键核心技术协同攻关，加强颠覆性技术和前沿技术研究。完善国家实验室运行管理机制，发挥国际和区域科技创新中心辐射带动作用。加快重大科技基础设施体系化布局，推进共性技术平台、中试验证平台建设。强化企业科技创新主体地位，激励企业加大创新投入，深化产学研用结合，支持有实力的企业牵头重大攻关任务。加强健康、养老等民生科技研发应用。加快形成支持全面创新的基础制度，深化科技评价、科技奖励、科研项目和经费管理制度改革，健全“揭榜挂帅”机制。加强知识产权保护，制定促进科技成果转化的政策举措。广泛开展科学普及。培育创新文化，弘扬科学家精神，涵养优良学风。扩大国际科技交流合作，营造具有全球竞争力的开放创新生态。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgzMjkwNQ==&mid=2649253107&idx=1&sn=66e129ae0cae8504638d0af183ae5b64&chksm=87ecbdd5b09b34c347e8a60cbb71085dac53f718eacbc36d0bc59c640b650bffc272a60c5286&scene=21#wechat_redirect

2. 2024年两会-知识产权这些提案议案

“第十四届全国人大二次会议于2024年3月5日上午在北京召开，3月11日下午闭幕，会期7天。中国正式进入‘两会时间’！人大代表、政协委员以及民主党派中央提出的知识产权相关提案、议案如下：

- 全国人大代表、中国工程院院士张伯礼：建议加快建立中医药传统知识保护制度；
- 全国人大代表、格力电器董事长兼总裁董明珠：建议尽快设立国家知识产权法院
- 全国人大代表、中铁工业总工程师兼中铁装备首席专家王杜娟：适当缩短专利侵权案件审理周期，降低维权时间成本
- 潘越、马一德、江元勋代表：惩治知识产权恶意诉讼，提振企业发展信心
- 全国人大代表、综艺股份董事长咎圣达：建议明确数字助听器完全自主知识产权内涵

- 全国人大代表、内蒙古鄂尔多斯控股集团总裁王臻：加大知识产权司法保护力度，打造品牌成长法治化营商环境
- 全国人大代表、好医生集团董事长耿福能：推动中医药走出去，加强知识产权保护
- 全国人大代表、58同城董事长兼CEO姚劲波：建立有效的竞争机制和公平的竞争秩序，推动细分行业反垄断与反不正当竞争；等。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgZMjkwNQ==&mid=2649253180&idx=1&sn=1230dea4dcca5ed0a456c52d9ca75b3&chksm=87ecbc1ab09b350cc7012efbd8acc2ae0725e98f4387614d19361d51dd59657ee582eaf6d7e0&scene=21#wechat_redirect

3. 最高法民三庭庭长林广海：加快调研人工智能生成物著作权问题 促进生成式人工智能健康发展 and 规范应用

今年全国两会期间，南方财经全媒体集团、21世纪经济报道记者就上述热点话题专访最高人民法院民三庭庭长林广海，他表示，人工智能技术在引领产业变革的同时，确实对法律规范和司法实践提出很多新的需求，带来了许多新的挑战。人工智能的生成物是否以及在何种条件下构成著作权法意义上的作品，如何认定权利归属，抓取数据训练大模型是否构成侵权等问题，各国尚未形成普遍性共识，相关规则还在讨论和探索过程中。接下来将加快对人工智能生成物著作权问题的调研，加强相关审判，促进生成式人工智能健康发展和规范应用。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgZMjkwNQ==&mid=2649253205&idx=1&sn=2c0e6e76a9b6467b6ad4599490731794&chksm=87ecbc73b09b356578911ef9397f044c0ccc674d5b66544112d694e4fc5dbbfb1b008891da31&scene=21#wechat_redirect

4. 21世纪经济报道专访宋鱼水：依法适用惩罚性赔偿，加大恶意侵权打击

AI训练数据侵权隐忧如何解决？人工智能生成物是否可以版权保护？市场公平竞争又该如何推动落地？2024年全国两会期间，北京知识产权法院党组成员、副院长宋鱼水就上述问题接受21世纪经济报道记者专访。宋鱼水表示，基于人工智能技术的特殊性，可以利用著作权法上的合理使用制度，通过开放式的制度构建，综合考量各方因素，给予国内人工智能企业更多的自由空间，以此推动人工智能产业的发展。在她看来，人工智能生成内容本质上仍然是人类利用技术设备创作完成的作品，在著作权法体系下实现对其法律保护是现有的

最佳选择。知识产权严格保护落实方面，宋鱼水表示，北京知识产权法院将依法积极适用惩罚性赔偿，加大对恶意侵权的打击力度。此外，北京知识产权法院将严厉打击滥用知识产权行为，营造公平有序的法治化营商环境。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgZMjkwNQ==&mid=2649253240&idx=1&sn=b8defba12082484da801c523236cdea7&chksm=87ecbc5eb09b3548dfaeae75274c6fdc99b779a46a416ccb94244073256273fba4e395abc67&scene=21#wechat_redirect

5. 今年将全面实施专利开放许可制度

3月11日，第十四届全国人民代表大会第二次会议第三场“部长通道”集中采访活动在北京人民大会堂举行。国家知识产权局局长申长雨就保护各类企业的知识产权，助力营造良好发展环境，专利转化运用专项行动方案有关工作进展和重点工作举措等方面热点问题回答媒体记者提问。加强专利转化运用，对于发展新质生产力，促进高质量发展具有重要作用。截至去年底，我们国家有效发明专利拥有量已经突破了400万件，对这些专利的转化运用中央高度重视，总书记作出重要指示，强调要加强知识产权创造、保护和运用，国务院常务会议也审议出台了专利转化运用专项行动方案，国家知识产权局会同有关部门认真抓好落实。今年是实施专利转化运用专项行动方案的关键一年，我们将按照政府工作报告的有关精神，着力抓好以下几个方面的工作：其中：要全面实施专利开放许可制度，推进“一对多”的开放许可，降低制度性交易成本，提高专利转化的效率。去年，我们开展的专利转化开放许可制度取得了很好的成效，达成许可17000多项，今年我们将全面实施这一制度，因为高校和科研机构对专利开放许可制度参与的积极性都非常高。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgZMjkwNQ==&mid=2649253353&idx=2&sn=be422cafa7125567d4dd55d43a6e3bfe&chksm=87ecbccfb09b35d946d08439917cc938f576304b61d7790b4bdb68b5cf2300cd50a862e5fc08&scene=21#wechat_redirect

6. 最高检发布检察机关依法惩治制售假冒伪劣商品犯罪典型案例

最高人民检察院3月14日发布5件检察机关依法惩治制售假冒伪劣商品犯罪典型案例。案例释放了检察机关依法从严惩处、全链条打击制售假冒伪劣商品犯罪的强烈信号，并为各级

检察机关办理此类案件提供示范和指引。5件典型案例分别是：解某某等人生产、销售伪劣产品案；袁某等人生产、销售伪劣产品，销售假冒注册商标的商品案；青海某生物科技有限公司、贾某某等人生产、销售有毒、有害食品，许某某非法经营案；武某某等人生产、销售假药案；王某某等人假冒注册商标、销售假冒注册商标的商品、非法制造、销售非法制造的注册商标标识案。

该批典型案例既突出打击通过网络平台销售假冒伪劣商品的犯罪，又强调深挖线索全链条打击犯罪；既体现检察机关全面履行法律监督职能，又兼顾知识产权保护和消费者权益保护。如案例三中，上海市检察机关针对该案系典型“产供销”全链条犯罪，且通过网络平台、App广告引流等方式销售，涉案人员众多、生产和销售窝点横跨多省市的特点，引导公安机关追查上下游犯罪，以最初到案的1名下游经销商为线索，追根溯源，共追查到案生产窝点4人、销售端8人，深挖有毒有害物质原材料源头1人，实现全链条全覆盖打击。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgzMjkwNQ==&mid=2649253499&idx=1&sn=e89c56a5601a0848e25dc0dda1b2d7cd&chksm=87ecbf5db09b364b33bbc5a2bfe65ecee845d970d76b07ad050091b1f33d0206d55f0859a029&scene=21#wechat_redirect

7. 最高法发布第四批人民法院种业知识产权司法保护典型案例

为充分发挥典型案例指引作用，加强种业知识产权保护，以高水平司法推动种业创新和高质量发展，为加快推进种业振兴和维护国家粮食安全提供更加有力司法服务和保障，最高人民法院从全国法院过去一年审结案件中评选出第四批人民法院种业知识产权司法保护典型案例15件，现予发布。本次发布的典型案例具有如下三个特点：一是案例类型较为全面。涉及种业知识产权保护中民事、行政和刑事三大类案件，其中民事侵权及合同案例13件，品种权授权行政案例1件，刑事案例1件。二是品种类型较为广泛。所涉植物品种涵盖面较广，既有小麦、水稻、玉米等主要粮食作物，也有辣椒、甜瓜、大豆等经济作物。三是诉争利益较大。案件所涉品种的经济价值较大，8件案例诉争标的额超过百万元，个别案件更是高达数亿元，受到业内广泛关注。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgzMjkwNQ==&mid=2649253623&idx=1&sn=040fa42fcc109aca1a85a9e7debd94dc&chksm=87ecbfd1b09b36c7e711d43eddddf33da7559a36ccda49e4858c0e98bfb75a0baadd20f8f2d&scene=21#wechat_redirect

8. 国务院政策例行吹风会—更大力度吸引和利用外资，国知局在制度保障的多项举措

国务院政策例行吹风会—更大力度吸引和利用外资，国知局在制度保障的多项举措，国家知识产权局支持有关地方在展会期间设立知识产权服务保障工作站，强化展出证明出具、专利优先审查的受理、综合咨询等展会知识产权服务保障工作。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?biz=MzA4MzgzMjkwNQ==&mid=2649253852&idx=2&sn=799437bebf70b1fe6f58aecea6b3b500&chksm=87ecbefab09b37ec8c3733628c313324c52ab8ea522f06e2e4560a0d5158d1e165219fd6e5da&scene=21#wechat_redirect

9. 市监总局第一季度例行发布会—全面总结妨碍统一市场和公平竞争的政策措施清理工作成效，加快推动全国统一大市场建设

3月28日上午，市场监管总局召开2024年第一季度例行新闻发布会，全面总结妨碍统一市场和公平竞争的政策措施清理工作成效，加快推动全国统一大市场建设，加快建设全国统一大市场是党中央从全局和战略高度作出的重大部署。2022年3月，《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》印发实施。去年5月，国务院常务会议专题研究落实建设全国统一大市场部署总体工作方案和近期举措。各方面认真抓好贯彻落实，建设全国统一大市场各项重点工作，正在有力有效向前推进，概括起来就是“五个统一、一个规范”。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?biz=MzA4MzgzMjkwNQ==&mid=2649254226&idx=2&sn=ea5b27201478628fd3fe06aa55125d3b&chksm=87ecb074b09b3962766c4a122d4eca8391308689efb2ab51a90b87cd23ef8f1780103983b6f5&scene=21#wechat_redirect

■ 国际新闻

1. 18.4亿欧元！欧盟向苹果开出巨额反垄断罚单

3月4日，欧盟委员会执行副主席兼竞争专员维斯塔格在社交媒体上表示，欧盟于当天对苹果公司处以18.4亿欧元（约合20亿美元）罚款，原因是其在音乐流媒体应用分发市场中滥用主导地位。欧盟表示，苹果公司非法阻止了应用开发者向用户提供在苹果应用商店之外更便宜的音乐订阅服务信息。据悉，欧盟这一决定源于瑞典音乐流媒体服务平台Spotify于2019年对苹果公司提出的投诉，该投诉涉及苹果对其应用商店征收30%佣金等内容。欧盟执法者表示，苹果的限制构成了不公平的交易条件，这在反垄断案件中是相对新颖的论点，荷兰反垄断机构曾在2021年对苹果的裁决中也引用了这一论点。此次罚款的额度也是大超预期，此前据知情人士透露，他们预计欧盟委员会将向苹果开出5亿欧元的罚款。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?biz=MzA4MzgzMjkwNQ==&mid=2649253180&idx=4&sn=52ce819b9100ee5270c4e83bfe7f10f6&chksm=87ecbclab09b350c033cb3071e9e91613e95a7488a98ea82e11d6d1ed9461ee1b49e174a4a0e&scene=21#wechat_redirect

2. 马斯克起诉OpenAI及其CEO奥特曼，要求恢复开源

3月1日，特斯拉CEO埃隆·马斯克向旧金山高等法院提起诉讼，以违反合同为由起诉OpenAI及其CEO萨姆·奥特曼。马斯克在诉讼中表示，奥特曼和OpenAI违背了这家人工智能研究公司成立时达成的一项协议，即开发技术以造福人类而不是利润。马斯克声称，OpenAI最近与科技巨头微软的关系损害了该公司致力于公共、开源的通用人工智能的初衷。马斯克在诉讼中说：“OpenAI已经转变为世界上最大的科技公司微软事实上的闭源子公司。在新董事会的领导下，它不仅是在开发，而且实际上是在完善AGI，以实现微软的利润最大化，而不是造福人类。”

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?biz=MzA4MzgzMjkwNQ==&mid=2649253082&idx=3&sn=feb069053c58134fb50772dd20b02084&chksm=87ecbdfcb09b34ea9336befd41e283b291c44e419ecf2391ddcf898d20f2a144b7e6a83a41e9&scene=21#wechat_redirect

3. AI侵犯196640本书的版权?

海外媒体路透社获悉，近日，为人工智能提供芯片支持的英伟达（Nvidia）被三位作家起诉，作家称英伟达未经许可使用了他们受版权保护的书籍来训练其NeMo人工智能平台。三位作家Brian Keene、Abdi Nazemian和Stewart O’Nan称，他们的作品成为了约196,640本书组成的数据集的一部分，该数据集被用来训练NeMo以模拟普通书面语言，但“由于被举报侵犯版权”而于10月份被撤下。这一起诉讼将英伟达拖入了以作家和《纽约时报》为例的众多围绕生成式人工智能（generative AI）发起的诉讼中。生成式人工智能是一种基于文本、图像和声音等输入内容来创造新内容的技术。Nvidia标榜NeMo是一种快速、经济的采用生成式人工智能的方法。其他因该技术而被起诉的公司包括创建了人工智能平台ChatGPT的OpenAI及其合作伙伴微软。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgZMjkwNQ==&mid=2649253470&idx=4&sn=84dadbb13c3394649e22e888b6db13f38&chksm=87ecbf78b09b366e47f555813536ca3809f3d313656d1f0b5fela0d880a87c5ee669758828be&scene=21#wechat_redirect

4. 欧洲议会通过《人工智能法案》

当地时间2024年3月13日（周三），欧洲议会以523票赞成、46票反对、49票弃权的投票结果通过了《人工智能法案》。该法案旨在保护基本权利、民主、法治和环境可持续性免受高风险人工智能的影响，同时鼓励促进创新，并基于人工智能的潜在风险和影响程度规定了人工智能的义务。法案的通过使欧洲在该领域走在了世界前列，具有里程碑的意义。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgZMjkwNQ==&mid=2649253524&idx=3&sn=ad520eb05c48cc0ffd1bb3d4879d70a2&chksm=87ecbf2b09b36a466de8afc90cebbfb5f9d5fb95f176f64acc0d5b4b794c1eb89429409a557&scene=21#wechat_redirect

5. 谷歌因AI训练内容侵犯版权被罚2.5亿欧元

2024年3月20日，法国竞争管理局对Alphabet旗下的谷歌公司开出2.5亿欧元的巨额罚单，原因是谷歌违反了欧盟版权和邻接权相关规则，擅自使用法国新闻机构、出版商的内容来训练其聊天机器人Bard。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgzMjkwNQ==&mid=2649253940&idx=3&sn=9fa33f86c465be631ee0d0d8d53084bd&chksm=87ecb112b09b380418fa6d687aa29bba502d68b9457701ec0e037e6a2dce7c6a9e2ef240d2e2&scene=21#wechat_redirect

6. 美国司法部起诉苹果公司垄断智能手机市场

美国司法部21日联合15个州和哥伦比亚特区对苹果公司发起反垄断诉讼，指控这家技术企业涉嫌垄断智能手机市场、损害竞争者利益、抬高智能手机价格。苹果股价当天应声下跌4.1%，收于每股171.37美元。

据路透社报道，起诉书共88页，提交新泽西州纽瓦克市一家联邦法院，诉讼目的包括“把智能手机市场从苹果公司的排他性和反竞争行为中解放出来，恢复竞争，继而降低消费者购买智能手机的价格、减少（应用程序）开发商开支”。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgzMjkwNQ==&mid=2649254004&idx=3&sn=ed6ec08a7ff5d0118cd20c7e8745ce9a&chksm=87ecb152b09b38440213cd9b62fcb25ad58de1791ea75bd1d0f9f7735a7f00922d87b15e2416&scene=21#wechat_redirect

7. 爱马仕因 Birkin 销售行为面临美国法院被指控反竞争

据外媒消息，全球知名奢侈品牌爱马仕近日陷入法律风波。两名消费者蒂娜·卡瓦莱里和马克·格利诺加于周二向北加州联邦法院提起诉讼，指控爱马仕涉嫌违反反垄断法及进行不公平商业行为，诉讼的核心在于爱马仕对其标志性产品Birkin手袋的市场操控行为。

详情点击链接阅读全文：

https://mp.weixin.qq.com/s?_biz=MzA4MzgzMjkwNQ==&mid=2649254169&idx=5&sn=960aefb84f2ed49f39c0227e8f397c99&chksm=87ecb03fb09b3929f732f9255c2228800c22f91835728f93fab36e2b6541b094a466daa7c46&scene=21#wechat_redirect

本刊物不代表本所正式法律意见，请勿用于任何商业用途