软件和信息服务业

信息汇编

(2024年第三十九期)



广东软件行业协会 2024 年 12 月 5 日

本期目录

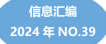
【政策资讯】	2
国家数据局: 关于向社会公开征求《关于完善数据流通安全治理 更好促进数据	据要
素市场化价值化的实施方案》意见的公告	2
工信部:关于组织开展 2024 年未来产业创新发展优秀典型案例征集工作的通知	2
工信部:关于公布 2024 年物联网赋能行业发展典型案例名单的通知	2
工信部: 通报 2024 年度 5G 应用"扬帆"行动重点城市总结评估情况	3
广州市商务局:关于公开征求《广州市关于推动电子商务高质量发展的若干措施	(征
求意见稿)》 意见的通知	3
【行业资讯】	3
亚马逊 AWS 与 Gitlab 推出集成人工智能产品,简化软件开发	3
Anthropic 将使用数十万枚亚马逊自研芯片训练 AI 模型	4
英特尔发布全新企业 AI 一体化方案	4
Omdia: 预计 2029 年全球空间计算市场规模超过 100 亿美元	4
【国内资讯】	
Forrester 发布公有云 Wave 象限: 阿里云产品及战略全球第二	
2024 专精特新中小企业发展大会在上海开幕	
我国生成式人工智能产品用户规模达 2.3 亿人	
国资委共链服务平台 2.0 升级发布 翼支付将接入各第三方支付机构	5
【省内资讯】	
广东省委网信 <mark>办开设涉"网</mark> 络平台算法典型问题"专项举报渠道	
华为与龙岗区政府签署全面战略合作协议	
百度智能云(<mark>韶关)人工智能基础数据产业基地启动运营活动</mark> 举行	
【企业资讯】	
腾讯混元文生视频上线	
致景科技成立孟加拉合资公司	
小马智行在美股纳斯达克敲钟上市	7





服务号

订阅号



【政策资讯】

国家数据局:关于向社会公开征求《关于完善数据流通安全治理 更好促进数据要素 市场化价值化的实施方案》意见的公告

内容: 国家数据局向社会公开征求《关于完善数据流通安全治理 更好促进数据要素市场化价值化的实施方案》意见,到 2027 年底,规则明晰、产业繁荣、多方协同的数据流通安全治理体系基本构建,企业数据、公共数据、个人信息合规高效流通机制更加完善,治理效能显著提升,为繁荣数据市场、释放数据价值提供坚强保障。

来源: https://mp.weixin.qq.com/s/4SuhTPczEpenRpwL3i3paw

工信部: 关于组织开展 2024 年未来产业创新发展优秀典型案例征集工作的通知

内容: 为深入贯彻党的二十届三中全会精神,落实工业和信息化部等七部门《关于推动未来产业创新发展的实施意见》(工信部联科(2024)12号)的部署要求,充分发挥标杆和样板的示范引领作用,加快推动标志性产品打造、高水平产业主体培育和应用场景建设,现组织开展 2024 年未来产业创新发展优秀典型案例征集工作。聚焦未来制造、未来信息、未来材料、未来能源、未来空间、未来健康等六大方向,面向社会征集标志性产品、领军企业、典型应用场景等三类典型案例。

来源:

https://wap.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/tz/art/2024/art 201baa1c94f843a1a1c6bd74bfb72686.html

工信部: 关于公布 2024 年物联网赋能行业发展典型案例名单的通知

内容:工业和信息化部近日印发通知,公布 2024 年物联网赋能行业发展典型案例名单。经单位推荐、专家评审和网上公示等环节,共有 107 个案例上榜,包括行业应用领域 69 个、社会治理领域 15 个、民生消费领域 6 个、与新产业融合领域 17 个。

通知原文:

https://www.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/tz/art/2024/art cc7fa660131c41f7a5d9c51b6cd04a01.html



信息汇编 2024 年 NO.39

工信部: 通报 2024 年度 5G 应用"扬帆"行动重点城市总结评估情况

内容:工业和信息化部近日通报 2024 年度 5G 应用"扬帆"行动重点城市总结评估情况。通报指出,各地加强统筹协调,引导各类经营主体发挥合力,多措并举推动 5G 网络建设、应用创新、流量提升等工作,推进 5G 应用规模化发展取得积极成效。经地方组织评估、基础电信企业集团数据核实、专家复核等,2024 年度 16 个城市在流量提升、连接规模、应用创新、网络建设、政策措施等方面取得突破。同时通报了 2024 年度 5G 应用"扬帆"行动重点城市关键指标情况和典型做法。

来源: https://mp.weixin.qq.com/s/mg nyULKnIj5nMCu0Uid g

广州市商务局:关于公开征求《广州市关于推动电子商务高质量发展的若干措施(征求意见稿)》 意见的通知

内容:广州市商务局发布关于公开征求《广州市关于推动电子商务高质量发展的若干措施(征求意见稿)》意见的通知。通知提到,支持电商企业做大做强。推动电商企业"个转企、小升规",对纳入国家统计局联网直报平台并上报统计数据的企业,根据广州市新增限额以上企业奖励政策给予支持。对纳入广州市的年度实物商品网上零售额突破30亿元、100亿元、200亿元、500亿元、1000亿元,且突破每档前连续两年平均增长率不低于10%、6%、4%、3%、2%的电商企业,分别一次性给予不超过150万元、250万元、400万元、600万元、1000万元的奖励,若获奖励企业再进档的,则补发所进档与已获奖励档之间的奖励差额。

通知原文: https://sw.gz.gov.cn/hdjlpt/yjzj/answer/40842

【行业资讯】

亚马逊 AWS 与 Gitlab 推出集成人工智能产品,简化软件开发

内容: 亚马逊旗下云计算公司 AWS 与开发者平台 GitLab 宣布推出一款结合双方的 AI 助手工具 GitLab Duo 与 Amazon Q 的集成产品, GitLab 用户能够使用 Duo 的聊天功能访问 Amazon Q Developer 提供的多种代理,帮助简化工作流程、加速代码交付和增强安全性。

来源: https://www.jiemian.com/article/12071015.html





Anthropic 将使用数十万枚亚马逊自研芯片训练 AI 模型

内容: 生成式 AI 创业公司 Anthropic 的联合创始人兼首席计算官 Tom Brown 在亚马逊 AWS 的年度全球大会上宣布"雷尼尔计划"(Project Rainier),将搭建一个拥有数十万枚亚马逊自研芯片的算力集群,以供其 AI 模型训练。Anthropic 是由亚马逊投资的 AI 明星创业公司,也是市场上 OpenAI 的主要竞争对手。Anthropic 旗下 Claude 系列模型也是业内少有能对标 OpenAI GPT-4 的产品。此外,苹果也在考虑使用亚马逊 AI 芯片训练 AI 模型。苹果机器学习和人工智能高级总监接受采访时表示,苹果正在评估评估使用亚马逊最新的 AI 芯片来预训练其 Apple Intelligence 模型。

来源: https://www.jiemian.com/article/12071151.html

英特尔发布全新企业 AI 一体化方案

内容: 英特尔发布全新企业 AI 一体化方案。该方案基于英特尔至强处理器和英特尔 Gaudi 2D AI 加速器在内的全栈硬件,以及 OPEA 开放软件平台,为企业客户提供开放、可扩展的端到端解决方案。作为其中首个落地的方案,英特尔与新华三共同发布新华三 AIGC 灵犀一体机。来源: https://www.jiemian.com/article/12059278.html

Omdia: 预计 2029 年全球空间计算市场规模超过 100 亿美元

内容: Omdia 最新报告显示,全球空间计算市场规模预计在 2024 年将达到 45 亿美元,并于 2029 年超过 100 亿美元,在消费者和企业用例中被广泛采用,其累计平均增长率(CAGR) 将达到 18%。

来源: https://news.qq.com/rain/a/20241203A0431700

【国内资讯】

Forrester 发布公有云 Wave 象限:阿里云产品及战略全球第二

内容: 权威研究机构 Forrester 发布全球公有云平台 Wave 评估结果,全面评估全球主要公有 云厂商的技术能力与战略布局。评估中,阿里云与亚马逊 AWS、微软 Azure、谷歌 GCP 处于



信息汇编 2024 年 NO.39

领导者地位,并在产品和战略方面中处于全球第二。目前,阿里云在全球运营 28 个公共云地域与 85 个可用区,是中国最大、亚太第一的云服务商。

来源: https://36kr.com/newsflashes/3064115346711684

2024 专精特新中小企业发展大会在上海开幕

内容:近日,2024 专精特新中小企业发展大会在上海张江科学会堂开幕。上海市委书记陈吉宁,工业和信息化部党组书记、部长金壮龙出席大会并致辞。大会发布了第三批区域性股权市场"专精特新"专板名单、中小企业专精特新发展评价指标,举行了龙头企业与专精特新中小企业签约仪式,宣传推介了全国中小企业服务网大会设置主论坛及促进专精特新中小企业发展壮大、专精特新中小企业技术创新服务 2 场平行论坛,组织大中小企业融通对接、专精特新中小企业"一月一链"投融资路演、校企协同创新对接 3 场对接活动。

来源: https://mp.weixin.qq.com/s/SJY8I0TOTMTt1NNdDsyAgQ

我国生成式人工智能产品用户规模达 2.3 亿人

内容:近日,中国互联网络信息中心在第五届中国互联网基础资源大会上发布《生成式人工智能应用发展报告(2024)》。报告显示,截至 2024 年 6 月,我国生成式人工智能产品的用户规模达 2.3 亿人。我国初步构建了较为全面的人工智能产业体系,相关企业超过 4500 家,核心产业规模已接近 6000 亿元人民币,产业链覆盖芯片、算法、数据、平台、应用等上下游关键环节。截至 2024 年 7 月,我国完成备案并上线、能为公众提供服务的生成式人工智能服务大模型已达 190 多个。

来源: https://mp.weixin.qq.com/s/icXkjTYcBjSiUBAtyDOuLQ

国资委共链服务平台 2.0 升级发布 翼支付将接入各第三方支付机构

内容: 3 日召开的 2024 数字科技生态大会上,国资委共链服务平台 2.0 升级发布。财联社记者现场获悉,中国电信为移动支付现代产业链链长单位,正与央企和生态合作伙伴推动移动支付产业链协同创新。据悉,中国电信翼支付将在线下互联互通,接入各家第三方支付机构,如微信、支付宝、银联等,连接超过 1.2 亿商户,覆盖超过 60%的支付场景。截至目前,翼支付已累计对接央国企 122 家,成立移动支付产业联盟汇聚上中下游 300 余家重点企业,年



信息汇编 2024 年 NO.39

总支付交易额达到 1.1 万亿, 翼支付全球月活达到 4500 万; 今年合作央企数量同比增长 27%, 对接合作地方国企数量同比增长 460%, 央国企支付交易规模同比提升 114%。

来源: https://www.163.com/dy/article/JIGL44UO05198CJN.html

【省内资讯】

广东省委网信办开设涉"网络平台算法典型问题"专项举报渠道

内容: 为深入开展广东"清朗·网络平台算法典型问题治理"专项行动,即日起至 2025 年 2 月 14 日,特在广东省互联网违法和不良信息举报中心(www.gdjubao.cn)开设专项行动举报 专区,专门受理涉"网络平台算法典型问题"相关举报线索,欢迎广大网民朋友举报监督。

来源: https://mp.weixin.qq.com/s/qrVQ2B03dBP8jbNQje0lGw

华为与龙岗区政府签署全面战略合作协议

内容: 龙岗区人民政府与华为签署全面战略合作协议,助力双方高质量发展,共同开启政企合作新篇章。根据协议,双方将充分发挥自身优势,建立良好合作机制,进一步推进基础设施智能化升级,夯实龙岗区新型数字基础设施底座;推动数字孪生应用创新、智慧城市产业发展、产业数字化转型,共建人工智能全域全时应用示范城区、数据要素应用创新先锋城区,在更高起点、更高层次上谱写 AI 龙岗新篇章。

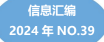
来源: https://mp.weixin.qq.com/s/v6nDNTMIMnjROe8KqBoL1w

百度智能云(韶关)人工智能基础数据产业基地启动运营活动举行

内容: 百度智能云(韶关)人工智能基础数据产业基地启动运营活动在粤港澳大湾区数据应用产业园举行。这是韶关深入贯彻国家创新驱动发展战略以及"东数西算"战略的具体行动,也是韶关大数据产业高质量发展进程中的一件大喜事。该项目的建成运营,标志着韶关在人工智能、大数据等前沿领域的探索和实践迈出了坚实的一步。

来源: https://finance.sina.com.cn/jjxw/2024-12-04/doc-incyieum3772379.shtml





【企业资讯】

腾讯混元文生视频上线

内容: 3 日,腾讯混元大模型上线新能力:文生视频。这个参数量 130 亿的视频生成大模型,已经在 Hugging Face 平台及 Github 上发布,包含模型权重、推理代码、模型算法等完整模型,可供企业与个人开发者免费使用和开发生态插件。这也是当前最大的视频开源模型。打开【腾讯元宝 APP】,进入【AI 应用】,选择【AI 视频】,即可申请试用。

来源: https://mp.weixin.qq.com/s/2oe2eD2x6xq-Ko7skI3kHA

致景科技成立孟加拉合资公司

内容: 3 日,致景科技与 Designtex Limited(孟加拉)、Textile Link GlobalLimited(孟加拉)举行签约仪式,三方共同成立合资公司--TextileCare Solution (BD)Limited,将为整个孟加拉国纺织服装市场提供高效敏捷且具备国际竞争优势的集成供应链解决方案,包括综合采购、数字化解决方案、物流服务及园区运营服务。此次合资公司的成立,标志着致景科技国际市场战略布局更进一步,是推动全球纺织服装产业数智化转型升级的重要举措。

来源: https://mp.weixin.qq.com/s/MjDYwrzAWbJXZGdoZxa0Hg

小马智行在美股纳斯达克敲钟上市

内容:日前,小马智行在美股纳斯达克敲钟上市,成为全球 Robotaxi 第一股。这是广州近期第二家登陆纳斯达克的自动驾驶企业,不久前,文远知行同样登陆纳斯达克,成为全球通用自动驾驶第一股。自动驾驶被认为是新能源汽车"下半场"的关键一环。近年来,广州积极引入自动驾驶企业、开放道路测试、立法支持行业发展,持续加码自动驾驶赛道。

来源: https://news.southcn.com/node 54a44f01a2/3d21928877.shtml

