

巩固拓展行业协会商会脱钩改革成果

——中央社会工作部负责人就《关于推动行业协会商会深化改革的意见》答记者问

近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于推动行业协会商会深化改革的意见》(以下简称《意见》)。《意见》公开发布之际,中央社会工作部负责人就《意见》制定和贯彻落实等有关情况,回答了记者提问。

问:在坚持和加强党的全面领导方面,《意见》作出哪些部署?

答:党的领导是中国特色社会主义最本质的特征,也是行业协会商会深化改革必须遵循的根本原则。《意见》对坚持和加强党的全面领导、强化党建引领作出4方面部署。一是围绕理顺党建工作管理体制,要求加快构建条块结合、上下联动、有效协同的党建工作格局,建立健全“管行业也要管党建”工作机制,落实各部门齐抓共管工作责任,进一步理顺行业协会商会党组织隶属关系,建立健全全面覆盖、顺畅运行的党组织体系。二是围绕增强党组织政治功能和组织功能,要求提高党的组织和工作的覆盖质量,推进党支部标准化规范化建设,健全党组织发挥作用机制,推动行业协会商会党组织有效参与重要人事安排等重大事项决策,强化引领发展的政治责任。三是围绕加强换届规范和负责人队伍建设,要求建立健全行业协会商会负责人提名、审核、公示、监督、退出以及主要负责人定期述职、责任追究、变动交接制度,做好负责人选审核工作,加强负责人监督管理,加强换届乱象整治,严格规范负责人名誉职务设置。四是围绕加大监督执纪力度,要求健全纪检监察工作机制,加强纪检工作规范化法治化正规化建设,建立和完善行业协会商会中党组织、党员涉嫌违纪问题线索处置制度,完善行业协会商会反腐败倡廉制度,深化整治不正之风和腐败问题,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐。

问:对巩固拓展行业协会商会脱钩改革成

果,《意见》提出哪些要求?

答:《意见》坚持行业协会商会“去行政化”改革方向,对巩固拓展脱钩改革成果提出3方面要求。一是建立健全党委统一领导,党委社会工作部门统筹协调,登记管理机关、行业管理部门、业务主管单位、相关职能部门各司其职、协同配合、综合监管的管理体制。二是加强行业协会商会资产综合监管工作,完善权属清晰、规范有序、公开透明、监督严格的资产管理模式。三是逐步推动有业务主管单位的行业协会商会机构分开、职能分离、财务独立、人事自主,加强日常指导和管理监督,实现依法自主规范运行和健康有序发展。

问:在完善行业协会商会管理制度与运行机制方面,《意见》作出哪些部署?

答:脱钩改革期间建立起来的综合监管体制已运行近10年,亟需结合新形势新任务加以健全完善。《意见》着眼于健全完善行业协会商会综合治理体系,作出3方面部署。一是加强政府监管,明确直接登记和脱钩行业协会商会的行业管理部门,并要求其按职能落实业务指导、行业监管、党建工作等责任;部署各地各有关部门梳理涉及行业协会商会的管理服务事项,重点排查脱钩后出现的问题,研究提出改进举措;探索建立分类管理制度,建立健全重大事项请示报告制度,加强重点事项监管;深化登记制度改革,研究制定行业协会商会直接登记办法,探索行业协会商会简易注销程序,完善退出制度。

二是建立完善社会监督机制,制定行业协会商会信息公开制度,鼓励支持新闻媒体、人民群众、会员对行业协会商会进行监督,畅通投诉举报渠道,探索建立专业化、社会化的第三方监督机制。三是提升行业协会商会依法自治能力,加强联合会、综合性行业协会商会建设,建

立健全行业协会商会内部管理制度,规范设立和严格管理办事机构、分支(代表)机构,规范收费行为以及涉外交流与合作,全面加强资产财务管理,从严管理设立企业。

问:在调整优化行业协会商会结构布局方面,《意见》作出哪些部署?

答:我国行业协会商会结构布局与经济社会发展需要相比,还存在不够合理、不够平衡等问题。《意见》围绕调整优化结构布局作出3方面部署。一是明确4条改革路径:优化整合业务交叉重叠、机构规模过小、领域划分过细、功能作用较弱的行业协会商会;加快退出运转失灵、扰乱秩序、行业萎缩、宗旨任务已完成的行业协会商会;重点培育和优先发展契合国家重大战略和区域发展定位、适应产业转型升级需要、服务发展新质生产力的行业协会商会;积极支持在战略性新兴产业、未来产业、绿色低碳产业等领域依法设立行业协会商会。二是合理调控规模,对全国性行业协会商会,加大整合力度;对地方行业协会商会,要根据各地经济社会发展 and 产业结构变化情况,加强宏观调控和引导;对市地级和县级行业协会商会,要依法简化退出程序,通过有序竞争控制总体规模。三是工作中不搞“一刀切”,摒弃急躁冒进,按照试点先行、稳步推进的原则,在全国性行业协会商会较为集中的领域以及部分地方先行先试,积累经验后稳步推开。

问:对发挥行业协会商会功能作用,《意见》提出哪些要求?

答:充分发挥行业协会商会在服务经济社会发展中的积极作用,是深化改革的最终目的。《意见》从3方面明确了行业协会商会功能定位和发挥作用着力点。一是规范行业发展。行业协会商会要建立健全全行业自律管理制度和

自律约束机制,制定实施行业职业道德规范,依法开展行业信用评价工作,自觉抵制“内卷式”竞争,对违反自律规则的会员进行惩戒,发挥在化解信访矛盾中的作用,更好维护行业发展秩序。二是拓展服务功能。行业协会商会要推动党的理论和路线方针政策以及国家发展战略和相关行业专项规划在行业内贯彻落实,依法提供服务、反映诉求,开展调查研究和行业统计,推动行业先进标准体系建设,促进新技术新产品推广应用,助力先进产业集群发展,主动参与乡村全面振兴、社会治理、志愿服务、公益慈善、食品安全、应急救援等工作。三是参与国际交流与合作。行业协会商会特别是全国性行业协会商会要积极参与国际标准、国际规则等工作,参加或者推动建立国际经贸对话机制,服务搭建国际供采对接平台,引导和推动行业企业积极参与共建“一带一路”以及全球产业分工和合作。

问:对优化行业协会商会发展环境,《意见》作出哪些部署?

答:良好的发展环境是推动行业协会商会规范健康发展的重要保障。《意见》对加强培育扶持、优化发展环境作出3方面部署。一是加强政策支持。鼓励各地各有关部门结合实际制定实施支持行业协会商会转型发展的政策措施,依法按程序将适合由行业协会商会承担的职能和事项转移或委托给具备条件的行业协会商会,落实税收优惠、金融支持等政策措施。二是强化人才支撑。加大行业协会商会人才培养培训力度,建立健全从业人员培养评价体系,畅通职业发展通道。三是畅通联系沟通。建立向行业协会商会征集人民建议的制度化渠道,向符合条件的行业协会商会依法共享相关信息数据。

新华社记者(据新华社北京4月13日电)

一边封锁一边扫雷,特朗普政府想干嘛

特朗普政府又出“奇招”了。美国总统特朗普12日称将“立即着手封锁”霍尔木兹海峡,并将作为“摧毁”伊朗在海峡布设的水雷。

作为伊朗局势的“风眼之一”,霍尔木兹海峡是伊朗对抗美国的手柄之一。美国现在突然打出“封锁牌”,从要求伊朗“开门”转向由美国“关门”,有何目的?为何是此时打出?一边封锁一边扫雷,又有怎样的意图?

专家认为,在美国手中为数不多的剩余选项中,“封锁牌”或被特朗普政府视为解决霍尔木兹海峡困境的一剂“速效解药”,但这剂药方的毒性极大,而且难言“药到病除”。

“封锁牌”背后的两重目的

“我实在想不通,美国把海峡封起来,怎么能让伊朗把海峡打开?”对于特朗普的说法,美国联邦参议员马克·华纳发出“灵魂拷问”。

分析人士认为,特朗普政府希望通过打“封锁牌”达到两重目的。

其一,抢夺霍尔木兹海峡主导权。英国《卫报》文章指出,美国封锁海峡的目的,就是试图从伊朗手中夺取战略水道的控制权。

特朗普说,将“在国际水域拦截所有向伊朗缴纳通行费的船只”,“任何支付非法通行费者,都不得在公海上安全通行”。这被解读为用范围更大、力度更强的封锁,压制伊朗对海峡的实际影响,从其手中夺走海峡主导权,压缩伊朗借海峡抬

高谈判要价的空间。特朗普同时还称将清扫伊朗在海峡布设的水雷,不过伊朗一直否认布雷。

其二,对伊朗实施经济封锁。分析人士指出,打“封锁牌”的更深层目的,在于掐住伊朗石油出口命脉。

特朗普称“对所有试图‘进出’霍尔木兹海峡的船只实施封锁”,而美国军方则声称,将于美东时间13日10时(北京时间13日22时)起对“所有进出伊朗港口的海上交通实施封锁”。

霍尔木兹海峡航运受限,但伊朗本国石油仍在通过海峡出口。多家美国媒体指出,美国一旦封锁海峡,意味着伊朗石油出口将被全面切断,将沉重打击伊朗经济。

除切断伊朗石油出口外,海上封锁还可以打击伊朗物资的海上补给渠道,进一步加大伊朗经济压力。

为何此时打出“封锁牌”

既然“封锁牌”如此好用,为何特朗普政府此时才动用这一招?分析人士认为,这主要是出于三方面考虑。

一是与此前相比,现阶段打“封锁牌”的军事风险更小。

特朗普此前称,伊朗海军已被彻底摧毁。有分析说,经过40余天的战事,伊朗军事力量特别是海上能力已被削弱,美国封锁海峡遇到的伊朗抗击力度降低。在美伊伊斯兰堡谈判期

间,数艘美国舰船被曝尝试“硬闯”海峡,也被认为是为对伊朗军事能力的一次试探。

二是与其他手段相比,性价比更高且国内压力更小。

美国专家分析,相较于发动地面行动、更大规模轰炸等进一步升级战事的选项,封锁海峡成为美方剩余手段中更具操作性的一项。美国国内对战争成本及政策方向有着巨大分歧和强烈不满,尤其是如若发起地面行动,或面临“战争泥潭”风险。

三是美国此前担心“封锁牌”严重冲击能源市场,但现在或有另外算计。

美国媒体指出,封锁海峡将导致全球能源价格飙升并反噬美国,高昂经济代价让特朗普政府此前难下决心,但现在油价只有“很高”和“更高”的区别。在此背景下,美国可能有借机卖油、“发战争财”的算计。

特朗普多次利用当前战事“推销”美国石油。克普勒公司估计,美国4月原油出口量将从3月的约1.39亿桶激增至每日520万桶。不过,专家也警告,美国原油出口增加让能源企业赚足了钱,但会推高美国国内油价,进一步加剧美国通胀风险。

海上封锁未必能如愿

北约前最高军事长官詹姆斯·斯塔夫里迪斯认为,封锁霍尔木兹海峡对美国来说,“既是

一项艰巨的任务,也是一场危险的豪赌”。专家认为,美国的“封锁牌”未必能达到其预想效果。

其一,在经济上,“封锁牌”不一定能打垮伊朗。美国赖斯大学学者吉姆·克雷恩等专家认为,封锁海峡以打击伊朗石油收入,需要相当一段时间才能显现效果,短期看反而更可能让本已紧张的国际能源市场进一步承压。

同时,中东军事专家分析,伊朗的运输渠道并不只限于海上,其陆地边境远长于其海岸线,海上封锁难以彻底切断伊朗物资流动,未必足以形成“致命一击”。

其二,在军事上,美国也将面临不小的阻力。多名美方官员说,尽管美国拥有实施此类封锁所需的资源和“经验”,但长期控制海峡仍有不小难度。斯塔夫里迪斯估计,封锁霍尔木兹海峡可能需要两个航母打击群,以及10余艘驱逐舰和护卫舰,美国需做好持续作战的准备。

同时,伊朗的海上反制力量未必像特朗普政府所说的那样虚弱。美国情报评估,目前伊朗伊斯兰革命卫队海军仍保有相当分量的实力,包括数百乃至上千艘小型船艇、无人艇等。美国想要长期控制海峡,压力不小。

“美国想通过封锁海峡,得到一剂‘速效解药’,但仅凭一己之力难以实现,封锁能否持续也存在不确定性。”美国国防部前官员达娜·斯特劳尔判断。

新华社记者(据新华社北京4月13日电)

(上接第一版)本次会议审议了关于提振消费、供排水、检查禁毒法和省禁毒条例实施等工作情况的报告,要加强审议意见督促办理,确保各项审议意见落到实处。

梅建华强调,要坚持党的全面领导,自觉将人大工作融入大局、服务大局,充分发挥立法、监督、决定等职能作用,全力助推高质量发展。要扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育、“干部作风建设年”活动,以“实、新、快、严”作风真抓实干、为民造福,努力提升人大履职质效。

市监委、青岛海事法院,市人大常委会机关各部门、市直相关部门及各区(市)人大常委会的有关负责同志,部分市人大代表,市委第一巡察组有关负责同志列席会议。

2026年青岛市政府立法工作计划发布

(上接第一版)同时,修改、废止部分政府规章。

聚焦经济社会发展的关键环节和重点领域,围绕部分市级行政许可事项委托区(市)实施、青岛胶州湾第二海底隧道管理、大沽河管理、城市二次供水管理、非物质文化遗产保护、健康影响评估、生活饮用水卫生监督管、应急避难场所管理、气象灾害防御重点单位气象安全管理等,将9件政府规章列为调研项目,作为储备项目开展立法调研。

根据市人大常委会2026年制定地方性法规计划,今年还将推动制定3件地方性法规,分别是《青岛市节约用水条例》《青岛市民营经济促进条例》《青岛市城市更新条例》,清理生态环境保护类相关地方性法规。

青岛千亿级畜牧业如何“做优做强”

(上接第一版)更取决于算法、标准与体系的深度协同。

当下,青岛已高标准建成“智慧畜牧”平台,6万余家畜产品生产主体、1780余家饲料兽药经营主体实现线上监管,1300余个监控点覆盖养殖、屠宰、运输、加工全链条,实现“一图速览、一屏统管”。这种数字化治理能力,让青岛在疫情

防控、质量追溯、产能调控等方面具备了传统养殖模式无法比拟的主动权。

——链上发力——

畜牧业的现代化,关键在于解决两个问题:产业链条是否足够坚韧,发展路径是否可持续。纵观青岛,畜牧业已经实现了全产业链的系统整合——

在上游,集聚了易邦生物、根源集团、渤海科技等饲料兽药总部企业,生物制药产值居于全国副省级城市前列,并深度服务于畜禽养殖,助力减病、高产、绿色。

在中游,以标准化规模养殖、畜禽屠宰与精深加工为核心,构建起从健康养殖到屠宰加工的关键转化环节。

在下游,通过“公司+家庭农场”等利益联结机制,让标准化养殖落地,让产业红利传导至农户。比如,青岛新万福通过“公司+农户”“代养回收”模式,累计带动周边3000余农户从事生猪养殖业,年助农增收5.5亿元;琅琊鸡原种场带动养殖户100多户,年增加经济效益超1亿元。

当前,畜牧业仍面临产能过剩、价格波动、效益承压的挑战。唯有以降本增效对冲周期风险,以技术突围替代规模依赖,才能显现出现代畜牧业应有的理性与定力。

面向未来,青岛将聚焦“稳猪、扩牛、增羊、壮禽、强奶、培新”,以“集约、绿色、优质、富民”为导向,推进畜牧业率先实现现代化,做优做强畜牧业千亿级产业链。

具体说来,将继续抓绿色低碳转型,以就近就地还田利用为重点,打造一批种养结合基地;健全完善青岛市绿色低碳养殖技术体系;在全国率先实施畜牧业“碳信贷”发展行动,开发更多细分领域畜牧业碳金融产品。

抓新质示范升级,丰富“新质牧场”培育项目库,以国家蛋鸡产业技术体系青岛综合试验站、国家生猪技术创新中心智能装备分中心为重点,创建国字号创新平台;持续开展品牌提升行动,实施国家优质蛋领航工程,培育畜牧类绿色、名特优新农产品、特质农产品。

抓全产业链增效,持续做好白羽肉鸡重大

品种研发推广应用一体化试点工作,助力优良品种国产化替代;强化畜禽遗传资源保护和开发利用,支持里岔黑猪、琅琊鸡等产业化开发,打造“畜头肉尾”全产业链。

创新奇智:打造制造业“企业级龙虾”

(上接第一版)

但创业故事的走向似乎从来不按照剧本走。此后几年,国际经贸形势经历了过山车般的巨变,制造业企业经营不断承压。与此同时,大模型技术强势崛起,几乎掀翻了全球AI产业牌桌,产业逻辑被重构。

市场和技术两端都出现巨大“变数”,这对年轻的创业公司来说是极大挑战。2023年底,创新奇智发布业内首款工业大模型奇智孔明AlnoGC大模型。同时,在具体业务场景上,通过技术平台化、应用系统化的发展思路,推动AI业务规模化落地。过去一年,创新奇智的智慧铁水运输、智慧钢铁界面一体化系统、智能制造执行系统、智能检测系统等多款AI解决方案已进入广泛应用阶段,成为营收与毛利增长的核心驱动力,也为进一步推动新技术落地打下基础。

求解“养虾”时代新课题

2026年开年以来,OpenClaw从圈内热议迅速成为全社会现象级热点,推动智能体技术加速普及与进化。

于制造业而言,“龙虾”的火爆加快完成了对全民的智能体认知教育,为工业智能体加快落地带来利好。IDC调研显示,中国工业企业应用大模型及智能体的比例从2024年的9.6%快速提升至2025年的47.5%。工业和信息化部等八部门联合印发的“人工智能+制造”专项行动实施意见》明确提出,到2027年推出1000个高水平工业智能体。

创新奇智已经围绕智能体进行布局。此次发布本体智能体平台正是进一步把握产业机会,抢抓时间窗口的重要落子。

作为“AI+制造”赛道老将,创新奇智深知制造业企业痛点。创新奇智CTO李凡介绍,不同

于个人养“龙虾”,制造业企业养“龙虾”面临产线数据高度碎片化,概率AI与工程确定性的矛盾,洞察到行动的执行断裂,隐性黑盒与显性白盒的冲突等四大挑战。

说得简单、通俗点就是,“工业龙虾”既要懂工业语言和流程,又要高可靠。

创新奇智的AlnoGC工业本体智能体平台就旨在破解这一问题。平台是一种本体与智能体的技术方案。本体扮演工厂“数字大脑”的角色,负责打通各实体数据联动、解析业务关系与运行规则;智能体则作为基于本体的“执行手臂”,承担自主决策、流程编排与系统执行的核心职责。

在徐辉眼中,平台是公司“一模一体两翼”战略的核心载体,将为工业智能跃迁提供重要助推力。“从数据让机器‘看见’,到本体让机器‘理解’,再到智能体让机器‘行动’,创新奇智AlnoGC工业本体智能体平台构建了制造业智能化转型的三级进阶,标志着工业AI从‘感知智能’真正迈向‘认知智能+行动智能’。”徐辉表示,随着平台全面落地,AI将真正深入制造业核心和融入产线全流程。

目前,创新奇智AlnoGC工业本体智能体平台已深度集成MES、EAM、APS、EMS等工业系统,可对制造业设备智能运维、生产制造与供应链、质量管控与追溯、全局能源与物控等核心领域实现全场景赋能。

洞察生存新法则

从更长远的视角来看,OpenClaw所带来的不仅是单个产品和单点技术层面的变革,更是对互联网生态的重塑。

今年3月,黄仁勋在英伟达年度GTC大会上表示,OpenClaw的重要性堪比Linux与HT-ML——即下一代互联网和软件的底层地基。他认为,OpenClaw标志着软件架构的重塑,将支撑起未来的Agent生态。

大量关于未来软件企业生存范式的探讨由此被引发。具体到制造业领域,工业软件是否即将被智能体取代的讨论不绝于耳。面对行业共同的未知,创新奇智作为其中一员也在思考和探路。

13项举措加快建设分级诊疗体系

《关于加快建设分级诊疗体系的若干措施》近日公布。什么是分级诊疗体系?如何加快建设?4月13日,国新办举行国务院政策例行吹风会,邀请有关部门负责人进行解读。

分级诊疗体系,简单来说就是按照疾病的轻重缓急和治疗难度,合理地引导患者有序就医,让常见病、多发病到基层解决,相对疑难危重症在上级医院救治。“这样既能方便群众就医,又有利于降低群众就医负担。”国家卫生健康委副主任郑哲表示。

今年的政府工作报告对“优化医疗机构功能定位和布局”“促进分级诊疗”等内容作出部署。郑哲介绍,在总结地方分级诊疗体系建设实践经验基础上,综合考虑我国国情和发展阶段,文件提出4个方面13项针对性举措。

——完善分级诊疗协同机制。

2025年,全国基层医疗卫生机构诊疗人次达到55.6亿,占比52.6%,基层诊疗人次和占比持续提升,分级诊疗成效显现。全国双向转诊的医疗人次也在持续增长,2025年比2020年增加超过了50%,群众上下转诊更加便捷。

郑哲介绍,下一步,国家卫生健康委将与相关部门加强协作,优化各级医疗卫生机构功能定位和结构,进一步发挥好省级及以上医院的辐射带动作用;还将推动紧密型医联体医疗、运营、信息管理一体化,促进医疗服务系统连续。

——引导群众基层首诊。

目前全国有超过110万所医疗卫生机构覆盖城乡,超过90%的居民可以在15分钟内到达最近的医疗服务点,基层医疗卫生服务网络不断健全。

国家卫生健康委基层司司长焦雅辉介绍,下一步将落实医疗卫生强基工程和康复护理扩容提升工程。立足基层常见病和诊断明确的慢性病,加强基层特色科室建设;加强基层药品的配备和衔接,特别是对于诊断明确的、病情稳定的、需要长期药物治疗的患者,大力推进开具一次性不超过12周的长期处方服务;探索在基层推广医学人工智能辅助诊断技术、处方前置审核技术等。

——加强转诊服务管理和保障。

“我们将完善各级医疗机构转诊规则,推进紧密型医联体内住院一体化管理,地市级及以上医院与医联体建立协作关系,让更多群众转诊院院可以通过医疗机构之间的工作机制来解决。”郑哲说。

在为患者提供更加顺畅的转诊服务时,如何真正实现“小病就近治、大病到医院、康复回基层”?

国家卫生健康委医政司副司长李大川介绍,一是增强转诊便利性,重点通过在医疗机构设立转诊中心,为群众提供高效顺畅的转诊服务;二是增强转诊精准性,重点指导各地立足当地的医疗资源和服务能力,疾病谱基本情况,按照分级诊疗原则和慢性病、常见病等诊疗服务技术方案,发挥医生的专业引导作用。

——提出促进分级诊疗的保障举措。

医保是促进分级诊疗的重要力量和关键保障。

国家医保局医药服务管理司司长黄心宇介绍,国家医保局将促进医保基金流向基层,因地制宜适当拉开参保人员在不同等级医疗机构的住院报销水平,在基层可以享受更高的报销比例。在医疗服务价格管理方面,所有省份均已建立了医疗服务价格动态调整机制。“医疗服务价格实行属地管理,只要各地区达到调价启动条件,并符合医保基金安全的基本要求,国家医保局坚定支持各地依规依程序在调价总量范围内因地制宜、突出重点、有升有降调整医疗服务价格,不需要国家医保局进行审批。”黄心宇说。

新华社记者(据新华社北京4月13日电)

徐辉认为工业知识的独特属性会演进出不同的叙述。“AI与工业软件一定是相向而行、迭代升级,而非简单替代,至少中长期内不会被替代。”他表示。

在徐辉看来,工业软件历经数十年发展,已沉淀行业最佳实践、标准流程与核心业务逻辑,是制造业的“行业通行证”。智能体必须依托这些软件的数据、逻辑、架构才能运行,冲击的是软件的使用与协同方式,而非软件本身。过去软件是企业核心,AI做辅助;未来智能体将成为核心,工业软件则是被调用的工具。

在这一进程中,创新奇智的核心壁垒被徐辉总结为“上下20%关键能力”。上层20%,即深耕8大工业细分门类,沉淀独家行业场景、高质量数据与制造Know-How(行业知识)。这些知识无法通过公开数据获取,是模型精准推理的核心支撑。下层20%则是具备极强的工程化落地能力,依托提前布局的本身层,让软件原生适配智能体,实现复杂工业场景的高效运行。

更深远的影响或许发生在价值规则层面。前不久黄仁勋提出的“Token经济学”就是一套AI时代的全新价值体系和商业逻辑。随着大模型加速进化、智能体加速落地,AI应用和服务越来越无处不在,Token(代币)从AI底层技术变身成为“数字货币”和重要的计费标准。有券商分析认为,未来用户可能会从买工具变为买结果,软件公司的商业模式可能会逐步围绕按“结果”“Token调用量”等模式收费。

制造业的行业差异以及国内企业的用户习惯,让创新奇智选择以更加务实、更贴合市场实际的方式探索新的商业模式。在制造业核心场景,必须保证核心数据私有化,将模型部署在客户本地,因此根据平台使用规模、算力资源计费;在营销、理赔等非核心场景,客户能接受云端API调用,可采用Token计费,但占比很小。

“创新奇智始终坚定All in‘AI+制造’。未来,我们将持续深耕工业场景,协同上下游生态伙伴,推动最新的技术在更多制造领域的落地,让AI真正成为制造业高质量发展的核心动力。”徐辉说。