

丁薛祥出席第九届数字中国建设峰会开幕式并发表主旨讲话指出

不断巩固人工智能发展领先地位

●新华社福州4月29日电
(记者齐中熙、高亢)

第九届数字中国建设峰会29日在福州开幕,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席开幕式并发表主旨讲话。

丁薛祥表示,深入推进数字中国建设,提升数字化发展水平,是事关中国式现代化全局的战略任务。以习近平同志为核心的党中央高度重视数字中国建设,作出一系列决策部署,我国数字基础设施不断完善,数据要素潜能持续释放,新业态新模式不断涌现,绘就一幅幅向新向好的

发展画卷。

丁薛祥指出,当前新一轮科技革命和产业变革加速突破,以人工智能为代表的数智技术深度重塑全球发展格局,数字经济正迈入智能经济新阶段。要把握人工智能发展大势,加快建设数字中国,全方位赋能经济社会发展,为中国式现代化注入强大动力。

丁薛祥围绕我国人工智能发展,谈了5点看法。一是坚持自主创新。我国人工智能只有走自主创新之路,才有应对任何遏制打压的底气。要多路线布局前沿技术探索,全链条推进关键核心

技术攻关,不断巩固人工智能发展领先地位。二是坚持应用牵引。我国人工智能的优势在于完备产业体系、丰富数据资源、广阔应用场景。要深入实施“人工智能+”行动,促进人工智能和实体经济深度融合,加快培育壮大新质生产力。三是坚持生态协同。人工智能发展离不开完整的创新生态。要持续强化协同创新,推动创新链产业链上下游、多主体紧密协作,促进人工智能生态不断完善、更加繁荣。四是坚持开放共赢。人工智能的发展,不能筑起封闭的围墙,而应搭建互利合作的桥梁。要落实好全球人工智能治

理倡议,深化算力、数据、人才等领域国际合作,更好造福各国人民。五是坚持安全可控。无论人工智能如何发展,都应当为人类所利用、为人类所掌控。要统筹发展和安全,完善制度、加强监管,推动人工智能健康有序发展。

开幕式前,丁薛祥参观了第九届数字中国建设峰会现场体验区。

本届峰会以“加快数智技术创新发展,深入推进数字中国建设”为主题。有关地方和部门负责同志、企业界人士、行业组织负责人、专家学者等约1200人参加开幕式。

环北部湾广西水资源配置工程加快推进

这是4月29日拍摄的环北部湾广西水资源配置工程灵东泵站工程建设现场(无人机照片)。

4月29日,由中铁二十三局集团玉林管片厂负责生产的环北部湾广西水资源配置工程预制管片突破万环大关,累计产量达10022环,为工程整体建设按下“快进键”。环北部湾广西水资源配置工程是国家水网骨干工程,总投资278.39亿元、线路总长491.1公里,跨越南宁、钦州、北海、玉林4市,受益人口约1400万,总工期6年。

新华社记者 周华 摄

中国贸促会答本报记者问:

积极支持雄安新区高质量建设和发展

●本报记者 熊彦莎

4月29日,中国贸促会召开4月例行新闻发布会。中国贸促会新闻发言人王冠男在发布会上回答中国证券报记者提问时表示,中国贸促会高度重视并积极支持雄安新区高质量建设和发展。近日,中国贸促会所属中国国际经济贸易仲裁委员会正式在雄安新区开展实体化运营,这是助力优化雄安新区市场化法治化国际化营商环境的一项重要举措。

精准对接商事主体需求

王冠男介绍,在仲裁工作方面,贸仲委雄安分会成立以来,已累计受理案件55件,争议金额近7亿元。同时,与疏解央

企和高新企业建立常态化法律服务对接机制,连续举办中国仲裁周河北专场活动,并与河北省高院、雄安新区中院等合作构建多元纠纷解决机制,以专业化、国际化、数智化的争议解决服务精准对接新区商事主体需求。

在专利商标服务方面,王冠男说,中国贸促会所属专利商标事务所与河北省贸促会签署合作备忘录,并与首家落户雄安的央企——中国卫星网络集团有限公司签署合作协议,为企业提供高水平专利商标申请布局服务。

另外,王冠男表示,在即将举办的第四届链博会上,雄安新区将首次独立参展,重点展示自主创新策源能力以及人工智能、空天信息等高端高新产业生态,展区将通过视频、模型、VR体验、现场路

演等形式,生动呈现雄安在政务、能源、医疗、交通等领域的“AI+”场景应用,以及卫星互联网和北斗创新应用案例,并组织供需对接、政策宣讲和企业推介活动。

持续加大对民营企业支持力度

谈及中国贸促会对民营企业的支持,王冠男表示,近期,中国贸促会充分发挥自身职能优势,在鼓励支持引导广大民营企业开拓多元化市场方面持续发力。今年一季度,经中国贸促会批准,以中小型民营企业为主体的6000多家参展企业赴国外参加展览会项目271项,项目数较去年同期增长23%。

此外,全国贸促系统不断简化商事认

证流程,加快数字化转型,通过ATA单证册、原产地证等商事认证,赋能民营企业积极赴海外参展,降低通关成本,提升国际竞争力和知名度。王冠男说,今年第一季度,全国贸促系统共签发出境ATA单证册3382份,同比增长14.45%;相关ATA单证册涵盖货值约8.38亿元,同比增长8.27%。比如,中国摩托车品牌“张雪机车”,即通过ATA单证册办理通关,顺利参加了有关境外展会,有力扩大了国际知名度和朋友圈。

王冠男表示,下一步,中国贸促会将按照党中央、国务院关于促进民营经济发展壮大的决策部署,进一步优化完善服务机制,持续加大对民营企业的支持力度,助力民营企业在更高水平对外开放中实现高质量发展。

畅行并购“高速路” 深市公司加速提质向新

●本报记者 黄灵灵

在产业转型升级提速换挡的当下,如何通过并购重组等资本工具,推动企业做优做强,是资本市场的关键命题。日前,深交所举办并购主题创享荟活动,监管机构、上市公司、投资机构等行业人士齐聚,共议并购市场新趋势、新风貌。深市公司正依托政策东风,开启并购重组服务产业升级的新实践:不再聚焦简单的资产交易与资本运作,而是打造一条以产业整合为核心、科技创新为导向、整合赋能为支撑的资本赋能“高速路”。

产业整合成为主流

在“并购六条”政策东风与市场需求双重驱动下,深市并购活跃度迎来显著提升。2025年,深市新增披露的各类重组数量达到1176单,同比增长49%;新增披露的各类重组交易金额达到5871亿元,同比增长32%。

进入2026年,深市并购重组热度持续攀升。2026年前4个月,深市新增披露的各类重组数量278单,同比增长约10%。

多位受访人士认为,量增质升成为此轮并购行情的关键词。与过往蹭热点炒作频发不同,本轮并购热潮中,产业整合成为主流。数据显示,深市产业并购数量占比接近八成。

微并购成为上市公司开展产业整合的重要途径。“并购六条”发布以来,深市共实施微并购项目1715单,交易金

额合计约6334亿元。深交所有关负责人举例称,立讯精密上市以来开展并购20多次,大多采取微并购方式。在此过程中,公司不断弥补短板,推动产业链协同发展。

并购市场繁荣是各方通力合作的成果,在上市公司积极参与的同时,深交所持续推进审核提质增效,进一步畅通并购“高速路”。

2025年,深市并购重组项目从受理到重组委审议通过平均时长缩短25%。中钨高新发行股份购买资产的重组项目,从受理到过会仅历时35个工作日。针对优质规范企业的小额快速、简易程序等通道也进一步贯通,大幅降低企业时间成本。

并购“向新”引发生态嬗变

AI技术深度渗透与数字经济全面推进,让本轮并购呈现出鲜明的时代特征。向新质生产力、科技创新、数字化方向聚焦,成为上市公司开展并购的重要考量。

数据显示,在本轮并购热潮中,深市上市公司并购新质生产力标的项目占比约七成。与此同时,估值体系包容度显著提升。“并购六条”推出前,深市重大资产重组增值率为76%。政策推出后一年半,该数值升至139%,更好适配轻资产、高研发企业的特点。

一位券商负责人表示,2025年A股超过五成的并购交易围绕新质生产力展开,电子、计算机等科技领域最为活跃。政策

支持、估值包容、支付工具创新共同形成合力,推动科技类并购持续升温,资本市场正成为科技创新产业化、规模化重要加速器。

科技赛道重组火热,与AI技术发展息息相关。“AI技术的普及彻底重构了传统商业逻辑与市场竞争格局,数字化、智能化已从企业发展的可选项变为必选项。”创业黑马副总经理、董秘徐文峰在接受记者采访时说,许多上市公司并购方向转向数字化工具、AI应用、硬科技等能实现技术或商业模式创新的标的。

在此背景下,上市公司、中介机构纷纷向标的的项目要新、要质,并购生态也随之嬗变。中伦律师事务所合伙人唐周俊在接受记者采访时表示,“并购六条”出台后,硬科技、新质生产力领域并购案例大幅增加。

与传统企业并购侧重资产规模、营业收入、利润水平等量化指标不同,新质生产力领域并购更注重标的企业的核心竞争力与长期发展潜力,因此需要更关注企业的核心技术团队及其研发能力、知识产权权属,通过专利自由实施分析判断相关侵权风险、知识产权保护体系、数据合规及供应链安全等,以契合新质生产力领域企业技术迭代快、技术研发能力要求高的特点。

整合赋能筑牢发展根基

二级市场往往重交易、轻整合,但对于上市公司而言,并购交易只是起点,整合赋能才是“重头戏”。多位与会

人士表示,立足全盘考虑、着眼长期价值、推动整合协同,才是并购实现共赢的核心路径。

“立讯精密坚持‘内生增长+外延并购’双轮驱动,所有并购均围绕主业展开,以补能力、拓客户、延链条为核心目标。”立讯精密有关负责人说。

立讯精密根据标的的特点采取独立运营、深度整合、完全吸收合并三种模式,以“赋能者”姿态推进协同,依托集团平台在研发、供应链、渠道等方面全面赋能,实现1+1>2的效果。上市以来,公司通过二十余次精准并购实现跨越式发展,并购标的业务规模持续高速增长。

产业并购想要行稳致远,必须走体系化、长期化道路。华润三九有关负责人称,公司以五年战略规划指导三年投资布局,建立核心项目库和项目全流程管理体系,长期跟踪优质标的,不做机会型、短视化交易。

依托多年并购经验,华润三九总结出一套系统化整合“打法”,围绕“价值重塑、业务重组、组织重塑、精神重塑”,快速推动双方在产品、研发、渠道、品牌等方面资源互补。

举例而言,天士力并入后,华润三九与其系统研订制定“十五五”规划,明确天士力聚焦医疗健康,华润三九主打消费健康的定位,并根据战略定位优化产品、研发管线分工。渠道上实现优势互补,如天士力借力华润三九院外渠道体系,与头部商业及连锁药店持续深化战略合作关系,提升院外市场终端覆盖率,整体协同成效显著。

一季度我国海洋经济开局良好

●本报记者 熊彦莎

中国证券报记者4月29日从自然资源部获悉,2026年一季度,初步核算我国海洋生产总值2.6万亿元,同比增长5.4%,全国海洋经济开局良好,高质量发展向新向优。

自然资源部29日发布数据显示,一季度我国海洋资源配置能力稳步提升。海洋原油、天然气产量同比分别增长5.1%、7.7%。全球首台20兆瓦海上风电机组在福建海域并网发电,年发电量预计超8000万千瓦时。全国海洋水产品产量同比增长4.3%。全国新增用海用岛项目589个,批准用海用岛面积5.3万公顷,涉及投资额252.3亿元,同比增长35.9%。

海洋传统产业健康发展。海洋船舶新承接订单量、完工量和手持订单量全面上涨,国际市场份额继续保持领先。海洋交通运输业稳步增长,海洋货运量、货物周转量同比分别增长6.8%、9.4%,海运进出口总额同比增长7.2%,其中出口额同比增长8.6%。海洋旅游业总体向好。海上客运量、旅客周转量同比分别

增长6.3%、11.6%。

海洋新兴产业持续壮大。海洋工程装备新接、交付和手持订单金额同比分别增长36.4%、60.0%、8.9%。海洋生物制品和海水综合利用取得新进展,褐藻寡糖获批成为国家新食品原料,首个百千吨级工厂化海水直接制氢科研项目累计运行时间达1000小时。海洋信息服务加速培育,“星海”多尺度海洋综合数据集、南海区域海一气双向耦合智能大模型“飞鱼-1.0”相继发布。涉海金融市场总体向好,7家涉海企业完成IPO上市,融资规模88.5亿元,占全部IPO企业融资规模的34.2%。

自然资源部海洋战略规划与经济司有关负责人说,总体来看,一季度海洋经济整体向好,新动能快速成长。但当前国内外环境复杂多变,外部环境变乱交织,风险挑战增多,海洋经济稳中有进的基础还有待进一步巩固。下一步将优化海洋产业布局,激发市场活力,推动海洋经济在质的有效提升与量的合理增长中实现新跨越。

A股ESG强制披露量增质升

(上接A01版)能源自主、技术本土化、AI等领域强化了治理与战略制定,推动ESG叙事进一步与主业重合,显著增强了报告的实质性。”

合规落地成效凸显

今年A股上市公司ESG信息披露不再局限于数量增长,整体质量实现突破性升级。作为ESG强制披露首考之年,A股上市公司ESG认知持续理性化、管理体系规范化、信息披露精细化,合规落地成效凸显。

“企业对ESG的认识更加理性、科学。”股格非表示,“供应链安全”“能源管理”“员工发展”等更具财务意义和可操作性的议题,其信息质量普遍加强;以往ESG报告中多聚焦“应对气候变化”的情况今年明显改观;企业对“可持续发展治理”和“财务重要性”的理解较上一年显著改善。

交易所可持续发展信息披露指引中的核心要求,尤其是“双重重要性分析”与“四要素”,在强制披露主体中得到普遍遵循。股格非观察到,过去一年半内,近千家上市公司新成立了董事会可持续发展委员会。初步统计显示,目前所有披露ESG报告的企业中,约七成采纳了双重重要性原则,强制披露范围内企业更是全部采纳,议题判定更具实质性和合理性。

从首考成绩单看,上市公司在数据治理、内控管理和价值提升等方面综合实力不断提升。普华永道中国专业技术部合伙人金以文分析,在数据治理层面,统一规则拉齐了行业核算口径,企业针对碳排放、能源消耗等核心指标建立标准化统计体系,有效解决了过往数据混乱、行业不可比的问题;在内控管理层面,ESG披露倒逼企业重构内部流程,打通部门协同机制,建立可鉴证、可追溯的信息管理体系;在价值提升层面,高质量披露让企业ESG价值“可读、可比、可信”,助力企业向市场传递长期发展潜力,提升国际话语权。

此外,上市公司双报告并行的披露模式,有望带动上下游价值链共同践行绿色低碳和共同富裕的发展理念。中国会计学会副会长黄世忠表示,强制披露主体同时披露财务报告与可持续发展报告,是我国可持续信息披露的里程碑事件,有助于利益相关者系统评估上市公司在可持续和共享价值创造方面的表现,促使企业统筹经济效益、社会效益和环境效益,带动上下游价值链共同践行绿色低碳和共同富裕的

发展理念。

黄世忠提醒,当前ESG披露工作在温室气体盘查、范围三排放、独立鉴证等方面仍有提升空间,这也是下一步高质量发展的重点方向。

规则持续优化

经过首考检验,2026年上市公司可持续信息披露迎来关键转型期,发展逻辑正从被动合规转向主动价值创造,在政策、技术、市场三重创新赋能下,A股ESG生态有望迈入高质量发展新阶段。

政策端,制度规则有望进一步创新,从普适框架向精准化、价值化方向持续优化,为企业信息披露提供更有力的支撑。证监会近期表示,下一步将指导证券交易所持续总结上市公司最佳实践,加强对上市公司可持续发展报告信息披露指引的动态评估,不断增强规则的适应性、有效性和可操作性,健全上市公司可持续发展信息披露制度体系。

股格非建议,后续可强化分行业精准指导,结合不同行业的产业特性、转型节奏、供应链特征,细化专项披露标准,有效规避同质化披露问题。黄世忠表示,未来行业发展的核心方向是推动绿色发展“脱虚入实”,应加快绿色金融标准与ESG披露规则的精准对接,并持续激活终端绿色消费需求,打通“绿色生产-绿色消费”内循环,将企业绿色转型的成本转化为市场竞争优势,让可持续发展成为A股上市公司长期高质量发展的核心底色。

技术端,AI与ESG深度融合有望推动解决方案提质降本,加速报告规模化落地。安永大中华区业务主管合伙人毕舜杰认为,AI、大数据、云计算等技术正成为破解低碳转型挑战的核心手段。企业可通过“科技+ESG”双向赋能,从环境治理提效、绿色科技研发、产业链协同等维度出发,将环境挑战转化为高质量增长动力。安永坚持将AI等数智技术深度融入ESG全流程服务,以创新力量帮助企业破解环境挑战、实现增长动力的有效转化。

市场端,ESG投资价值持续释放,可持续发展信息披露有望为投资者提供更加有效的决策参考。郭沛源表示,一方面,资本市场机构投资者愈发重视ESG数据,将其作为企业长期价值评估、风险研判的核心依据;另一方面,标准化的ESG披露能够帮助力出海企业对接国际供应链标准,优化跨境贸易合作与品牌沟通。