

3月的北京，春风荡漾，万物复苏。

15日晚，中共中央总书记、国家主席习近平在钓鱼台国宾馆出席中国共产党与世界政党高层对话会并发表主旨讲话，以视频连线方式同来自全球150多个国家500多个政党、政治组织的领导人共同探讨人类社会现代化这一重大议题。

大道不孤，天下一家。

习近平的天下情怀

“中国共产党是为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴的党，也是为人类谋进步、为世界谋大同的党。”党的二十大上习近平总书记强调。

化，博大精深的马克思主义思想理论，共同涵养了中国共产党人的世界眼光、天下情怀。

立足世界百年未有之大变局，胸怀中华民族伟大复兴战略全局，习近平总书记放眼人类发展的宏大

坐标系思考中国发展，将中国人民利益同各国人民共同利益紧密结合起来，引领新时代的中国携手世界，弘扬全人类共同价值，在推动构建人类命运共同体的大道上阔步前进。

据新华社



扫二维码看全文

中办国办发

进一步完善医疗卫生服务体系

据新华社北京3月23日电 近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于进一步完善医疗卫生服务体系的意见》（以下简称《意见》）。《意见》提出，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大精神，把保障人民健康放在优先发展的战略位置，贯彻新时代党的卫生与健康工作方针，总结新冠肺炎疫情防控经验，坚持以人民健康为中心，坚持预防为主，坚持医疗卫生事业公益性，推动医疗卫生发展方式转向更加注重内涵式发展、服务模式转向更加注重系统连续、管理手段转向更加注重科学化治理，促进优质医疗资源扩容和区域均衡布局，建设中国特色优质高效的医疗卫生服务体系，不断增

强人民群众获得感、幸福感、安全感。工作目标是在2025年，医疗卫生服务体系进一步健全，资源配置和服务均衡性逐步提高，重大疾病预防、救治和应急处置能力明显增强，中西医结合更加协调，有序就医和诊疗体系取得积极成效。到2035年，形成与基本实现社会主义现代化相适应，体系完整、分工明确、功能互补、连续协同、运行高效、富有韧性的整合型医疗卫生服务体系，医疗卫生服务水平显著提升。

《意见》就优化资源配置，加强人才队伍建设，推进能力现代化等提出了具体要求。

商务部：

美方应尽早取消全部对华加征关税

新华社北京3月23日电 商务部新闻发言人束珏婷23日说，美方应倾听国内各界呼声，尊重世贸组织专家组裁决，尽快取消全部对华加征关税。

美国国际贸易委员会近日发布的一份报告显示，在特朗普时期对华征收301关税后，关税的成本几乎完全由美国进口商承担。

对此，束珏婷在商务部当天举行的例行新闻发布会上回应称，相关方面评论认为，报告证实了贸易专家普遍持有的观点，即关税对美自身造成了伤害。美方301关税措施是典型的单边主义和贸易保护做法，严重干扰了中美双边贸易正常开展，破坏了全球产业链供应链稳定，美国的进口商和消费者也深受其害。此前，世贸组织专家组已裁决301关税措施违反世贸规则。美方应倾听国内各界呼声，尊重世贸组织专家组裁决，尽快取消全部对华加征关税，同中方相向而行，共同维护全球产业链供应链稳

定，造福两国人民和世界人民。

针对发布会上关于中国对美贸易顺差扩大是否会阻碍美降低对中国商品关税的记者提问，束珏婷回应称，中方从不刻意追求对美贸易顺差。归根结底，美对华的贸易逆差是由中美经济结构、产业国际分工和美对华出口管制等多重因素决定的。近年来，美国对华整体贸易逆差呈持续扩大趋势，美对华的贸易逆差增速明显低于美整体逆差增速。

此外，针对近日有外媒报道美方将要求TikTok强制出售，束珏婷表示，美方无视产品和服务本身，仅从外国投资者身份出发，强制要求出售TikTok，将严重损害包括中国在内的各国投资者赴美投资信心。如果该消息属实，中方将坚决反对。出售或者剥离TikTok涉及技术出口问题，必须按照中国的法律法规履行行政许可程序，中国政府将依法作出决定。

外交部：

敦促美方采取负责任宏观经济政策

据新华社北京3月23日电 针对近期美国硅谷银行倒闭引发全球金融市场动荡，外交部发言人汪文斌23日表示，中方敦促美方采取负责任的宏观经济政策，避免激进政策调整产生严重负面外溢影响，重蹈2008年金融危机覆辙。

当日例行记者会上，有记者问：近期，美国硅谷银行倒闭，成为自2008年金融危机以来美国最大的银行倒闭事件。另据媒体报道，美当前至少有186家银行存在与硅谷银行类似的风险。相关事件引发国际金融市场动荡，中方对此有何评论？

汪文斌说，中方正密切关注相关动向。当今世界，全球金融系统高度关联，美国的银行出问题绝不是美一家之事，美硅谷银行事件已引发全球

金融市场动荡。

他表示，中方希望美方增强透明度，同国际社会加强沟通，把风险到底有多大、后续如何处置、外溢影响如何最小化等一系列国际社会普遍关注的问题讲清楚，这是美方的责任，也是国际社会的期待。

“美元作为国际货币，美国的货币政策不应只锚定国内经济调控目标，更要谨慎评估其负面外溢效应。”汪文斌说，中方敦促美方采取负责任的宏观经济政策，切实稳定市场预期和投资者信心，避免激进政策调整产生严重负面外溢影响，重蹈2008年金融危机覆辙。中方也敦促有关国家金融监管部门切实采取措施保护好包括各国储户在内的所有客户的资金安全。

GPT-4火爆

遍地开花的人工智能 会失控吗



1. 人工智能还没到“失控”水平

3月15日，OpenAI发布的GPT-4安全文件中提到，“一些特别令人担忧的是制定长期计划并采取行动、积累权力和资源（‘寻求权力’）以及表现出越来越‘自主’的行为的能力。”

据媒体报道，近年来，有人工智能研究人员提出警告，足够强大的AI模型如果没有得到适当控制，可能会对人类构成生存威胁。尤其是“人工智能接管（AI takeover）”，这是人工智能超越人类智能成为地球主导力量的假想未来。在这种情况下，人工智能可能会导致灾难性后果。

随着人工智能的高速发展，其可能带来的风险也引起了人们的高度关注。这就带来了一个担心，遍地开花的

人工智能会失控吗？首先，这种失控现在来看还不致于发生，因为目前的人工智能还没发展到这个水平。

失控的前提是AI要具有自主性，就是在很大程度上独立完成任务。那么，在AI系统没有足够理解人类价值和道德准则的情况下，这种自主性就可能失控的风险。

但目前的生成式AI本质上还是人类的工具，给它一个指令，它来生成相应的文字、图片等内容，所以人们暂时还不需要有这方面的担心。

当然，随着技术的不断发展，未来这个潜在风险会成为我们重点去关注的问题。

2. 更有可能失控的是用技术来为非作歹的人

比起失控的技术，更有可能失控的是用技术来为非作歹的“人”。比如，恶意使用者可能会利用ChatGPT来制造虚假信息、实施欺诈活动或进行其他不道德行为。

这很像人们担心会被AI替代导致失业一样，这其实是关注错了重点。因为其实人不会被AI淘汰（至少目前不会），而是会被掌握AI工具的“人”淘汰。因此，这个层面上的风险，关键因素都在于人，而不是技术本身。因为即便没有AI，坏人也会用其他手段做坏事，善于学习的人也会运用其他工具提升自己的竞争力。

虽然AI目前不至于失控，但还是有一些风险。

一方面是它们会一本正经地胡说八道，如果用户把它所说的都认定为

事实，那就会被误导。在这方面需要媒体多做普及，让更多人认识到ChatGPT等AI大模型并非无所不知。

另一方面，有可能出现个人隐私或商业机密泄露的情况。比如，用户在与ChatGPT等聊天机器人交流时，无意识地提供了敏感信息，如个人身份信息、联系方式或公司内部信息等。一旦这些信息被记录或存储，就可能造成隐私或商业机密的泄露。虽然AI服务提供者会采取措施保护用户数据，但数据存储和传输过程中仍然可能存在安全风险。

此外，由于训练数据集可能存在偏见，聊天机器人的回答会反映这些偏见，从而导致歧视性或不公平的结果。也可能因无法准确判断道德和伦理问题，有时产生不道德或具争议的建议。

3. 从三个方向规避人工智能风险

那人类该如何规避这些风险呢？可以从三个方面进行。

第一个方向就是提高公众的认知。一方面要提高对AI技术的了解，避免被不恰当的信息所误导；另一方面，提高数据安全意识，避免泄露个人隐私或商业机密等敏感信息。新闻媒体在其中可发挥重要作用。

第二个方向是实施更全面的人工智能监管。首先，需要制定明确的法规和指导意见，以规范AI的研发、部署和使用。其次，政府、企业、研究机构和民间组织需要加强合作，共同制定和执行AI监管政策，这有助于确保政策的全面性和有效性。另外，由于AI技术不受国界限制，应积极参与全球性的AI治理倡议，以确保全球范围内的政策协调和一致性。

第三个方向就是加强对于AI安全的研究。政府、企业和研究机构应

增加对AI安全研究的投资，为相关项目提供充足的资金和资源。此外要重视AI安全领域的人才培养，鼓励学生和研究人员从事相关研究，可以通过提供奖学金、实习机会和专门的课程来实现。同时进行跨学科合作，鼓励计算机科学家、安全专家、伦理学家、法学家等领域的专家进行跨学科合作，共同应对AI安全所带来的挑战。

OpenAI在创立之初的核心宗旨就是——实现安全的通用人工智能，使其有益于人类。

“安全”这两个字对人工智能来说至关重要。无论是作为开发者、用户还是监管者，人们都应当时刻关注AI技术的安全性，确保人工智能不会被滥用。只有这样，我们才能充分发挥人工智能的潜力，为人类社会带来更多便利和进步。

据《新京报》

高等职业院校招生规模 连续4年超过普通本科

教育部：从学生发展看，我们坚持拓宽职业学校学生发展通道。根据产业升级调整需要和社会新增劳动力受教育年限提升规律，逐步引导中等职业教育在坚持职业教育人才培养要求的基础上，通过中高职贯通、中高本衔接、完善职教高考等，为有意愿条件的学生提供多种就业、升学发展路径。去年，全国已有超过一半的中职毕业生升入高职（专科）和本科继续学习。同样，高职毕业生在保持高就业率的同时，现在每年也有接近1/5的学生实现升学深造。

从职教融通看，我们推进职业教育与各学段普通教育渗透融合，推动两类教育在各体系的基础上实现沟通衔接、融通发展。这一点上，各地成功的做法很多。例如有的地方充分发挥职业学校专业优势，面向中小学开展职业启蒙教育、劳动实践教育，引导青少年树立技能报国、技能成才的理念；有的地方在高中阶段教育职教融通方面，推动职业学校和普通高中课程互选、学分互认、资源互通、学籍互转，鼓励学生在规则的基础上自主选择职业教育和普通教育。

国家网信办公布《网信部门行政执法程序规定》 明确“一事不二罚”

据新华社北京3月23日电 国家互联网信息办公室23日公布《网信部门行政执法程序规定》，规定了网信部门行政执法地域管辖、级别管辖、指定管辖、移送管辖等制度，明确了“一事不二罚”原则，将于2023年6月1日起施行。

规定明确了网信部门实施行政执法应当坚持处罚与教育相结合，做到事实清楚、证据确凿、依据准确。对当事人的同一个违法行为，不得给予两次以上罚款的行政处罚。同一个违法行为违反多个法律规范应当给予罚款处罚的，按照罚款数额高的规定处罚。

规定规范了网信部门行政执法程序。一是明确立案、调查取证、审核、决定、送达、执行等多环节的具体程序要求。二是完善回避制度、听证制度和当事人的陈述、申辩制度，切实保障当事人的权利。三是明确法制审核程序，规定应当进行法制审核的案件范围、审核机构、审核人员，明确未经法制审核或者审核未通过的不得作出行政处罚决定。四是明确重大处罚案件集体讨论决定制度，对情节复杂或者重大违法行为给予行政处罚，网信部门负责人应当集体讨论决定。五是明确规定网信部门办理行政处罚案件的期限以及结案的具体情形。

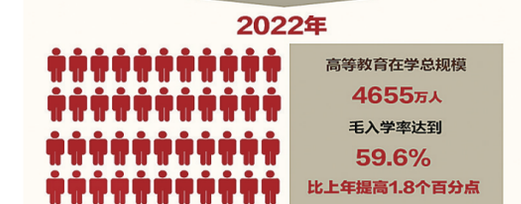
株洲丰裕矿业有限责任公司岩科三号煤矿 15万t/a 开采项目环境影响评价公示
本项目征求意见稿已编制完成，现按规定进行公示，公众可于即日起访问 https://www.hnhbg.com/eia/gongshu/6514.html 查看，或至建设单位查看纸质报告。可采取信函等方式反馈环境保护方面意见。
建设单位：株洲丰裕矿业有限责任公司
公司地址：攸县黄丰桥镇庙背村
联系人：胡总 联系电话：18229159333
电子邮箱：258053118@qq.com

炎陵县公安局罚没资产处置项目公告
经批准委托，我公司定于2023年3月24日至2023年4月7日依法对炎陵县公安局罚没资产（杉木）处置项目公开征集受让方，详情请登录株州市公共资源交易中心网站：ggzy.zhuzhou.gov.cn 查询。
株洲农村产权综合服务有限公司
株州市产权交易中心有限公司
2023年3月24日

2022年我国高等教育 在学总规模达到4655万人

教育部3月23日举行新闻发布会，介绍2022年全国教育事业发展基本情况

我国推进建设全球规模最大的高等教育体系



深入推进基础学科拔尖学生培养计划
依托77所高水平大学累计建设 288个基础学科拔尖学生培养基地
共吸引3万余名优秀学生投身基础学科

新华社发 孟丽静 编制

公告
尊敬的客户：
敝县3月29日1时至6时、渌口3月31日1时至6时，进行网络优化升级，影响部分客户的宽带、电视、固话、互联网专线等业务使用，影响时长约2小时。升级后请重启光猫等终端。造成不便，敬请谅解。详询10000号。
中国电信株洲分公司
2023年3月24日

公告
株洲新凤凰高级中学由非营利性民办高中转为营利性民办高中，经校理事会决议，原株洲新凤凰高级中学注销，变更为株州市新凤凰高级中学有限公司。
特此公告
株州市新凤凰高级中学有限公司
2023年3月24日