习近平复信阿拉伯知名艺术家代表

新华社北京4月3日电 近日,国家主席习近平复信参加"艺汇丝路"访华采风活动的阿拉伯知名艺术家代表,鼓励艺术家创作更多体现中阿友好的艺术佳作,为增进中阿人民友谊作出新的贡献。

习近平指出,文化能够连接心灵, 艺术可以沟通世界。从开辟古代丝绸 之路到共建"一带一路",中阿文明交流跨越千年、相互欣赏,书写了互学互鉴的历史佳话。去年底,首届中国一阿拉伯国家峰会决定全力构建面向新时代的中阿命运共同体。中阿关系发展处在新的历史起点上,我希望更多阿拉伯艺术家来华采风,以大美之艺

创作更多促进中阿文化交流的艺术作品,分享在中国的经历和感悟,让更多阿拉伯朋友感受中国、了解中国,同中国人民一道,共同谱写新时代中阿文明交流互鉴新篇章。

近期,50多位参加过"艺汇丝路"访 华采风活动的阿拉伯知名艺术家联名 致信习近平主席,分享十余年来访华采 风的收获和感悟,希望能为促进中阿人 民民心相通作出贡献。

截至目前,已有来自22个阿拉伯 国家的百余名艺术家参加了"艺汇丝 路"访华采风活动,创作了487幅(件) 绘画、雕塑和陶瓷艺术作品。

我国数字社会建设推动优质服务资源共享

新华社北京4月3日电 国家互联 网信息办公室副主任曹淑敏3日在国 新办举行的新闻发布会上介绍,我国 数字社会建设推动优质服务资源共享。国家教育数字化战略行动全面实施,国家智慧教育公共服务平台正式上线启动,建成世界第一大教育教学资源库。数字健康加速发展,全国远程医疗服务超过2670万人次。智慧城市和数字乡村建设取得积极成效。

曹淑敏表示,2022年,数字中国建设取得新的重要进展。数字基础设施实现"市市通千兆、县县通5G、村村通

宽带",截至2022年底累计建设开通5G基站231万个,干兆光网具备覆盖超过5亿户家庭的能力。数字产业规模稳步增长,2022年电子信息制造业营业收入达到15.4万亿元,软件业务收入首次超过10万亿元,达到10.8万亿元

记者从新闻发布会上获悉,第六 届数字中国建设峰会将于4月27日至 28日在福建省福州市举办。峰会以 "加快数字中国建设,推进中国式现代 化"为主题,由国家网信办、国家发展 改革委、科技部、工信部、国务院国资 委、福建省人民政府共同主办。

本届峰会设置"1+3+N"系列活动,包括开幕式、主论坛、分论坛,数字中国建设成果展、数字产品博览会、数字中国创新大赛,以及云生态大会、工业互联网生态大会、人工智能生态大会、"闽江夜话"和"有福之州·对话未来"、数字经济重大项目签约等系列特色活动。

"数字中国建设峰会已连续五届 在福建省福州市成功举办。"中共福建 省委常委、福建省人民政府常务副省 长郭宁宁在新闻发布会上说,五年来, 有关部委机构累计发布近百份国家级重大政策和重要报告;近1500家单位参展,一大批数字新技术新产品在峰会首发,首展率超过50%;开展了上百场对接洽谈活动,近2000个数字经济项目签约落地、总投资金额超过1.3万亿元。

郭宁宁说,数字中国建设峰会是 汇聚全球力量助推数字中国建设的合 作平台、交流平台,也是汇聚共享开放 的平台。本届峰会将继续通过多种方 式提升各方面的参与度,让峰会成果 惠及更多群体。 (上接第一版)推进马克思主义中国化时 代化取得的重大理论创新成果,是全党 全国各族人民深入学习贯彻习近平新时 代中国特色社会主义思想的权威教材。

当前,学习宣传贯彻党的二十大精神持续深入推进,全党正在开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育。《习近平著作选读》第一卷、第二卷的出版发行,必将把学习贯

彻习近平新时代中国特色社会主义思想进一步引向深入,更好引导广大干部群众深刻领悟"两个确立"的决定性意义,增强"四个意识"、坚定"四个自信"、做到"两个维护",自觉在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗。

国家发展改革委:

六方面发力做强做优做大数字经济

新华社北京4月3日电 国家发展和改革委员会创新和高技术发展司负责人孙伟3日在国新办新闻发布会上介绍,今年将从加强政策制度建设、适度超前部署数字基础设施建设、大力推动数字产业创新发展、加快深化产业数字化转型、持续提升数字公共服务水平、不断深化数字经济国际合作六方面发力,不断做强做优做大我国数字经济。

"近年来,我们深入贯彻党中央、国务院决策部署,各地各部门持续推进数字经济发展,我国数字经济取得了举世瞩目的成就。"孙伟说,数字基础设施实现跨越式发展,数字产业创新能力加快提升,数字技术与实体经济融合提档加速,公共服务数字化深入推进,数字经

济国际合作行稳致远,对经济社会发展的引领支撑作用日益凸显。

他表示,今年将从六方面发力不断 做强做优做大我国数字经济。其中,加 强政策制度建设方面,将加快构建"1+ N"数据要素基础制度体系,推动有条件 的地方和行业开展数据要素流通使用 先行先试,统筹构建多层次、多元化和 场内场外相结合的数据要素市场体系。

同时,加快深化产业数字化转型,强化各领域、各行业全方位、全链条数字化政策改造引领,提升"上云用数赋智"水平,提升新一代信息技术与一二三产业融合发展,支持龙头企业、第三方服务企业带动中小企业加快转型的步伐。

公安部发布百项公共安全行业标准

新华社北京4月3日电 公安部3日 在京召开新闻发布会,集中发布百项公共 安全行业标准,包括和人民群众日常生活 工作息息相关的道路交通管理标准、为侦 查诉讼提供技术支撑的法庭科学标准、针 对居民住宅防盗安全的安防产品标准、深 度嵌入公安业务的公安视频图像技术和 移动警务技术系列标准等。

截至目前,公安部已建立标准化技术委员会9个,委员近1400人,共发布标准2599项。其中,国家标准181项、行业标准2418项;强制性标准598项,推荐性标准2001项,初步构建起覆盖公安业务各领域、较为完整的公共安全行业标准体系。公安部还积极参与国际标准化活动,主持起草国际标准12项。

"这些标准的发布,将进一步提升公安标准在促进法律法规落地、支撑公安执法办案和业务管理、提升产品质量效益、助推公安科技创新应用等方面的作用效能。"公安部科技信息化局局长厉剑说。

许多新标准与群众日常生活息息相关。其中,《摩托车、电动自行车乘员头盔》国家标准,首次将电动自行车乘员头盔类型和技术要求纳入标准,填补了标准空白。《防盗安全门通用技术条件》修订更新了多方面标准,包括促进新技术

管总局标准技术司副司长魏宏表示,下一步将引导生产企业尽快生产符合新修订国家标准的安全头盔和防盗门产品,加强这两类产品的质量监管,保障广大群众生命财产安全。

在防盗安全门上的融合应用等。市场监

发布标准中有84项为全国刑事技术标委会归口标准,涉及毒物毒品、微量物证、视频图像、法医、DNA、指纹、痕迹、文件检验等专业领域,注重满足实战需求、标准体系建设、创新成果运用。公安部刑事侦查局副局长童碧山说:"这些标准的发布将进一步提升法庭科学领域的专业化、规范化、现代化建设水平,为开创新时代法庭科学标准化工作新局面提供更加有力的标准支撑。"

此次发布的《少年儿童道路交通安全文明教育指南》这项标准,已于去年6月1日正式实施,明确了少年儿童不同年龄段在安全步行、骑行、乘坐交通工具时应特别关注的安全点。"该标准的实施,有助于带动社会各界进一步做好少年儿童交通安全教育工作。"公安部交管局副局长石勇表示,下一步,将会同教育行政部门共同做好少年儿童交通安全文明教育,提升少年儿童"知危险、会避险"交通安全素质和风险防范能力。



▲4月3日,陆海新通道跨境铁公联运班列(重庆—瑞丽—缅甸)首发班列在重庆 江津小南垭铁路物流中心等候发车。

当日,一列陆海新通道跨境铁公联运班列从重庆市江津区小南垭站发出,这是我国开通经云南瑞丽口岸出口的陆海新通道中缅跨境铁公联运班列新线路。新华社发

韩美日举行反潜和搜救联合演习

新华社首尔4月3日电 韩国国防部3日表示,韩美日三国于3日至4日实施反潜和搜救联合演习。

据韩国国防部发布的消息,此次联合演习在济州南部公海上进行。韩国海军派出"栗谷李珥"号宙斯盾驱逐舰、"崔莹"号和"大祚荣"号驱逐舰、"昭阳"号补给舰参与演习;美国海军的"尼米兹"号核动力航空母舰、"迪凯特"号和"韦恩·梅耶"号驱逐舰,以及日本海上自卫队的

"海雾"号驱逐舰参加演习。

韩国国防部表示,这是韩美日自 2022年9月后时隔6个月再次进行反潜 联合演习。韩美日还将进行联合搜救演 习,掌握发生海难时快速营救落水者等流 程。这是韩美日时隔7年重启搜救演习。

朝鲜中央通讯社2日发表评论文章, 对美韩3月以来举行的"自由之盾"等联合军演以及美日韩计划本周举行的联合 海上演习予以猛烈抨击。

以色列内阁批准设立国民警卫队

新华社耶路撒冷4月2日电 以色列政府新闻办公室2日发表声明说,以色列内阁在当天举行的每周例会上批准成立

隶属于国家安全部的国民警卫队。 声明说,国民警卫队的具体职责尚 未确定,将交给一个由以色列国家安全 委员会和相关政府部门组成的独立委员 会讨论。该委员会需在90天内向内阁提

交讨论结果作为决策参考。 以色列《国土报》援引与会消息人士 的话说,内阁会议围绕是否应设立国民警 卫队讨论"十分激烈",多名政府部长表示

反对,认为新部队的设立将损害以色列警

安全部长本-格维尔当天发表声明,感谢总理内塔尼亚胡的支持,并表示国民警卫队将为"以色列的主权完整和国民安全"而工作。

察、国防军和国家安全总局(辛贝特)的权

提出设立国民警卫队的以色列国家

威,造成安全机构之间的相互竞争。

3月27日,为平息以色列各界针对政府提出的司法改革方案的强烈反对声,内塔尼亚胡宣布推迟司法改革。舆论认为,为换取司法改革推动者本-格维尔的支持,内塔尼亚胡向其承诺政府将批准组建受控于国家安全部的国民警卫队。

缅怀先烈 致敬英雄

▶4月3日,74岁的董长兰从北京来到沈阳抗美援朝烈士陵园,祭奠自己的父亲殷伦。

清明将至,各地开展祭奠活动, 缅怀先烈,寄托哀思。 新华社发

德班世乒赛:

中国队参赛名单公布

据新华社北京4月3日电 中国 乒乓球队3日公布了德班世乒赛参赛 名单,樊振东、马龙、孙颖莎、陈梦等在 列,王楚钦、孙颖莎将参加三个单项。

中国乒乓球队当日召开新闻发布会,总教练李隼公布了世乒赛参赛名单:男单为樊振东、马龙、王楚钦、梁靖崑、林高远;女单为孙颖莎、陈梦、王曼昱、王艺迪、陈幸同;男双为樊振东/王楚钦、林高远/林诗栋;女双为孙颖莎/王曼昱、陈梦/王艺迪;混双为王楚钦/孙颖莎、林诗栋/蒯曼。

其中,马龙、孙颖莎、王楚钦、陈幸 同通过中国乒乓球队世乒赛选拔赛获 得直通名额,世界乒乓球职业大联盟 (WTT)新加坡大满贯赛冠军樊振东 同样直通德班,王楚钦/孙颖莎通过选 拔赛拿到混双直通名额。

据李隼介绍,国乒将于4月6日出发,参加WTT新乡和澳门两站冠军赛,4月24日到成都进行为期半个月的封闭训练,5月12日前往德班备战世乒赛。

德班世乒赛将于5月20日至28 日在南非德班举行。



报告显示:"一带一路"国际出版合作取得新成果

新华社北京4月3日电中国新闻出版研究院3日在京发布《"一带一路"国际出版合作发展报告(第四卷)》。报告显示,2016年至2021年五年间,我国与"一带一路"相关国家签订版权贸易协议增幅达167%,丝路书香工程从2015年至今共资助近3000个项目,版权输出到80多个国家和地区。我国与"一带一路"相关国家的出版合作已建立牢固基础,并沿着提质增效的轨道稳步前进。

该报告由中国新闻出版研究院院长魏玉山主编,中国书籍出版社出版发行,采用国别报告结合案例的形式,反映了我国与"一带一路"相关国家和地区出版合作的发展状况、合作模式

报告显示,2021年我国与"一带一路"相关国家的版权贸易总数量为10162项,同比减少567项。其中版权

输出8539项,同比减少579项,略有下降;版权引进1623项,同比增加12项,基本持平。在严峻的国内外环境下,我国对外版权贸易保持良好发展态势,显示出强韧的定力。在政府层面,通过开展和协调出版走出去工程项目,持续发力,扶持和引导"一带一路"出版合作。亚洲经典著作互译计划、经典中国国际出版工程、中外图书互译计划等共同为促进相关合作搭建平台、创造条件。

魏玉山介绍,在相关部门指导下,我国出版单位与相关国家和地区共同搭建学术、文学、少儿出版合作平台,范围遍及中东欧、东盟、阿拉伯地区等重点区域,架起中外双方密切合作的桥梁。此外,网络文学"出海"掀起新的热潮,在东南亚出版市场产生日益重要的影响力,其空前繁荣催生海外网文创作。中国作家协会发起成立

"一带一路"文学联盟,得到多国文学组织和文学家的积极响应,进一步从出版前端保证优质内容的创作与交流。

专家表示,站上新的历史起点,我 国出版业要坚持高站位、高水平、高起 点、高质量、高标准,切实提升国际传 播效能,积极塑造可信可爱可敬的中 国形象,将"一带一路"国际出版合作 不断引向深入,让走出去步伐更加坚 实。

由中国新闻出版研究院组织撰写的《国际出版业发展报告(2021版)》同步发布。该报告显示,面对重重挑战,各国图书市场整体表现平稳好于预期,数字出版销售对市场的弥补、民众对特定图书品类的需求、畅销书市场对图书销售的拉动为各国出版市场带来生机,出版业市场呈现出持续回稳趋暖的发展态势。

新技术赋能好内容 新起点整装再出发

---第十届中国网络视听大会观察

第十届中国网络视听大会目前闭幕。举办十年来,被称为行业"年度风向标"的网络视听大会见证了我国视听行业的蓬勃发展,一批批优秀作品闪耀银幕荧屏,新技术不断迭代升级,新场景新业态持续涌现。

好内容如何"出圈"?新技术带来哪些新突破?用户与内容如何"双向奔赴"……十年新起点,网络视听行业正源源不断释放新动能,踏上新征程。

网络视听平台成主旋律宣传 新高地

在2000多家业界机构、500多名 行业代表、近万名嘉宾参与的本次大 会上,100余场丰富多彩的活动和论坛 几乎场场爆满。

据大会发布的《中国网络视听发展研究报告(2023)》数据显示,截至2022年12月,我国网络视听用户规模达10.40亿,成为第一大互联网应用,其中,短视频成为行业发展的主要增量。

中国互联网络信息中心党委副书记魏正新认为,党的十八大以来,我国网络视听行业持续推进改革创新并取得蓬勃发展,为我国互联网建设和文

化事业繁荣发展作出重要贡献。

化事业繁荣友展作出重要贡献。 中国网络视听节目服务协会副秘书长周结介绍,目前,我国短视频已成为吸引网民"触网"的重要应用,用户黏性增长明显。

记者了解到,中国网络视听行业十年来精品力作不断涌现,网络视听媒体逐渐以丰富多元的品质内容影响亿万网民。爱奇艺创始人龚宇认为,网络视听平台已成为主旋律宣传的新高地。

"回望过去十年,网络视听行业已成为我国文化产业的重要组成部分。"周结说。

承担更多社会责任 行业生 态逐渐向好

用短视频在革命老区讲述红色故事,拍摄展现传统二十四节气之美的微短剧……四川师范大学学生潘雅雯在学业之余制作短视频。"我希望用这种方式传递更多正能量。"她说。

《中国网络视听发展研究报告(2023)》数据显示,随着市场规模扩大,视听行业在公益、就业等社会责任方面的价值也进一步显现。

方面的价值也进一步显现。 行业蓬勃发展,给年轻人就业创

造了更多"新空间"。大会志愿者四川电影电视学院学生张俊逸告诉记者他的职业规划:"随着人工智能技术的发展,虚拟主播会越来越普遍,我可以利用所学专业知识来培训虚拟主播,这也是一种新兴职业。"

为未成年人健康成长营造更有利的视听环境也成为热门话题。记者了解到,当前短视频平台纷纷推出青少年模式,采取建立专属优质的内容池、禁止营销广告推送、限制使用时长和时段等措施,共同为未成年人保驾护航。

新技术拓展行业发展"新赛道"

在本次大会上,5G、元宇宙、AI等 "黑科技"成为热词。

随着5G时代的到来,像视频彩铃的应用和可拓展场景会更加丰富,未来可向用户提供全方位、多元化、沉浸式的内容,带来高度个性化的视频体验。

在本次大会的5G+视频彩铃产业 发展论坛上,网易云音乐宣布与中国移 动视频彩铃达成合作协议,用户可以在 网易云音乐App上通过歌词视频制作 生成短视频内容,并一键设置成视频彩 铃。5G+视频彩铃产业联盟理事、中国 移动咪咕成都公司党委书记、总经理李军表示,未来双方将在视频彩铃、用户导流领域达成合作,帮助用户创造出更多好听好看的视频彩铃内容。

两比特(北京)科技有限公司首席 执行官李雪琳认为,人工智能等新技 术带来了新发展机遇,也将促进行业 转型升级。"未来,行业中很多年轻人 可能会成为'超级个体',他们对视听 行业充满热情,又能驾驭人工智能技术,会发挥更大的能量。"李雪琳说。

本次视听大会 AIGC 产业分论坛 发布的数据也显示,今年我国 AIGC (利用人工智能技术来生成内容)市场规模可达 170亿元,随着产业加速增长,商业化落地逐渐深入,产业生态也将逐步完善,2030年 AIGC 市场规模将超万亿元。

新市场催生新业态,也正在拓展行业发展"新赛道"。除了技术革新,以微短剧为代表的行业新生态也正在进发经济潜能。大会微短剧行业发展论坛上发布数据显示,2022年上半年,取得备案号的微短剧达到2859部,总集数69234集,同比增长618%。

(新华社成都4月3日电)