新华社北京5月26日电(记者姜琳)人社部、财政部26

国际国内

故纸堆里捧出"金娃娃"

-古籍典藏温"故"知"新"的故事

历经13年辛苦编撰,《江苏历代方志全 书》近日在南京首发。这一全国体量最大的 省域旧志整理工程,是我国对古籍保护利用 重视程度不断提升的缩影

习近平总书记不久前在中国人民大学 考察时强调,要运用现代科技手段加强古籍 典藏的保护修复和综合利用,深入挖掘古籍 蕴含的哲学思想、人文精神、价值理念、道德 规范,推动中华优秀传统文化创造性转化、 创新性发展。

今年以来,"加强文物古籍保护利用和 非物质文化遗产保护传承"首次被写入政府 工作报告,中共中央办公厅、国务院办公厅 还印发了《关于推进新时代古籍工作的意 见》。新华社记者近期在多地调研,探寻古 籍保护利用在新时代如何温"故"知"新"。

让沉寂的典籍"动"起来

走进陕西师范大学图书馆古籍阅览室, 香樟木的味道让人宁心静气。打开书柜,一 册册线装书籍排列整齐。

如今,借助数字化技术,随时随地查阅 古籍早已不是难事。2016年9月,"中华古 籍资源库"开通运行,累计发布古籍及特藏 数字资源10万部(件), 查阅近平"零门槛"。

2021年以来,陕西师范大学历史文化学 院研发了中文古籍光学字符识别(OCR)系 统,点校整理古籍的效率大幅提高

"从卷帙浩繁的古籍中找资料耗时耗 力,最大程度发挥文献价值,数字化工作还 要加快。"陕师大图书馆馆长沙武田教授说。

技术赋能,珍贵的不可再生文物不仅可 以永驻云端,甚至可以"七十二变"

一幅横向流动的《千里江山图》上,标注 了"涑水""濂溪""玉山"等地名,数百个衣袂 飘飘的儒生正在"赶路"。他们从一地挪到另 一地的轨迹,代表其求学历程和所属学派。 这是北京大学可视化与可视计算实验室学生

马源等向首届"北京大学数字人文作品展"提 交的展品——用JavaScript完成的H5习作, 取名为"宋元学案传承可视化系统"

"如果不是专业研究,几乎没人会有兴 趣翻阅《宋元学案》这样的大部头。我们想 通过类游戏界面,吸引年轻人了解古籍。"马

技术赋能,古籍不仅能像游戏一样动起 来,更能让研究者如虎添翼。

打开浙江大学"智慧古籍平台",点击文 中的陌生地名,地理定位立即跳出;点击年 号、干支等传统纪年,对应的现代公历日期 立即换算;遇到古代官职、典故及疑难词语, 后台工具书随即关联、显示。

"智能技术支持下的古典文献研究,是 未来古籍研究的重要方向之一。有助于培 养跨学科人才,推动学术成果转化为大众共 享的文化资源。"浙江大学中国古代文学与 文化研究所徐永明教授介绍说。

让冷门绝学"热"出圈

纪录片《但是还有书籍》的热播,带火了 南京图书馆的沈燮元老先生——一位99岁 高龄,仍然每天要工作八九个小时的古籍版 本目录学家。面对突如其来的"人气",老先 生一时还颇难适应。

沈燮元曾是《中国古籍善本目录》的子 部主编,也是慧眼如炬的版本鉴定专家。在 南图几十年,沈燮元采购数千种古籍善本, "镇馆之宝"十大珍品古籍中有两部都是他

如今,这位九旬老翁,仍在争分夺秒。 不久前,沈燮元完成了八十多万字的《士礼 居题跋》,这本书囊括了他从世界各地搜集 到的800多个书影,以及新发现的数十则 "黄跋"。接下来,他还要整理黄丕烈诗文集 和年谱。

近年来,许多古籍研究者的事迹"火"起

来。东巴文化研究院院长李德静抢救翻译 并整理东巴古籍;国家图书馆的古籍修复专 家杜伟生等人修复《永乐大典》;浙江大学敦 煌学研究中心主任张涌泉将分散于世界各 地的敦煌碎片残卷进行拼接、缀合。越来越 多的年轻人也在抖音、B站等社交平台,围 绕这些古籍展开二次创作,让冷门题材有了 "破圈"的热度。

作为沈燮元的后辈,南图的年轻人也在 创新。从2020年暑假起,该馆历史文献部馆 员韩超、史星宇,把清代《随园食单》里的文字 "翻译"成一道道活色生香的菜肴,梨炒鸡、猪 里肉、蒋侍郎豆腐等等,吸引人们在线"催更"。

"吃货眼中的古籍别有魅力。"史星宇 说,例如,南宋时期以菜蔬食谱为主的《山家 清供》,适宜当下的轻食爱好者;清代《食宪 鸿秘》中的食谱侧重养生,适合当下爱泡枸 杞的"养生咖"

古籍经典正引发新的关注,激荡着更多 青年的灵感。

让千年古籍"典"亮未来

今年4月,住房和城乡建设部主办的 "中国传统村落数字博物馆"上线,其中"高 迁数字记忆"项目受到关注。

浙江省台州市仙居县高迁村是中国历 史文化名村,历代书香传承。中国人民大学 信息资源管理学院冯惠玲教授研究团队挖 掘散落的家谱和地方志,编纂了10个具有 中国传统价值观念的故事,围绕传统村落文 化精神采集多媒体,构建了一个古村落文化 的数字化全景。

"从平面阅读到数字空间阅读,传统文 献学也要进行数字

转型,借助各种媒 介增强人们对文化 的理解和感知。"中 国人民大学数字人

文教研室主任梁继红说。

面向未来,千年典藏承担新使命,面临

一培养更多跨界人才。

医学著作《本草纲目》至今仍是中医案 头必备,百科全书《天工开物》被翻译成多种 文字……中国古籍拥有庞大且复杂的知识 体系,有丰富治理经验,也包含中药、养生、 服饰、饮食等生活智慧。

"古籍研究、保护缺人才,更缺跨界人 才。"北京大学古典文献学专业学生杜怡然 等人建议,加快整合相关学科资源,打破研 究壁垒,培养古籍事业的综合性人才。

-进一步打破资源封闭。

过去,不同典藏机构"井水不犯河水"。 如今,古籍数字化、公共化不仅惠及社会,更 能促进传承。

徐永明希望"智慧古籍平台"能改变古 籍整理个体作业的范式,让世界各地的专业 人士在线合作。"《全明诗》《全明文》这样浩 大的工程,按传统模式,我们这一代人很难 看到它完成,利用众包技术才有希望。"

- 更大范围共享。

近年来,一批散落海外的中国古籍实现 数字化回归。例如四川大学、中国国家图书 馆、美国加州大学伯克利分校等机构合作开 展"汉典重光"项目,首批即完成20万页古 籍的数字化、公共化工作。

"不仅整理国故,而且古为今用,要让更 多中国古籍走进大众视野,促进中华文化与 世界文化交流互鉴。"陕西省古籍整理出版专 家委员会主任周天游说。(新华社北京5月24 日电 参与记者:魏梦佳、冯源、蔡馨逸

土耳其表示芬兰和瑞典 须满足土方安全关切

据新华社安卡拉5月25日电(记者熊 思浩)土耳其总统府发言人卡林25日说, 土方已向芬兰、瑞典代表团表明,除非两国 满足土方的安全关切,否则两国加入北约 的申请将不会取得进展

副外长厄纳尔、卡林等土方官员当天 在首都安卡拉与到访的芬兰和瑞典代表团 就两国申请加入北约举行首轮磋商。磋商 持续了5个多小时。

卡林在当天举行的记者会上说,土方 对芬兰和瑞典的"要求清单"包括:终止对 恐怖主义的政治支持;消除恐怖主义融资 来源;对库尔德武装停止提供武器支持;取 消对土耳其出口国防设备的限制以及合作

卡林说, 土方希望正确执行1999年北 约峰会达成的原则和与"入约"进程有关的

卡林说, 过去10年间, 十耳其向芬兰 和瑞典多次提出引渡恐怖主义嫌疑人的要 求,但一直没有得到两国积极回应。

芬兰和瑞典18日向北约秘书长斯托 尔滕贝格递交了两国加入北约的申请。依 据规程,北约必须在30个成员国"一致同 意"前提下才能吸纳新成员。土方近来多 次强调,芬兰和瑞典在寻求加入北约时必 须停止对库尔德工人党、叙利亚库尔德武 装"人民保护部队"以及"居伦运动"的支 持,并解除对土耳其出口国防设备的限制。

库尔德工人党寻求通过武力在土耳其 与伊拉克、伊朗和叙利亚交界处的库尔德 人聚居区建立独立国家,被土耳其、美国和 欧盟列为恐怖组织。"人民保护部队"自叙利 亚内战爆发后活跃在库尔德人聚居的叙利 亚北部地区,目前控制着叙北部大片土地。

(上接一版)

力西

以之

赴稳

强为

攻全

季之

双积

玉

叶建春强调,要千方百 计保就业稳民生。这是稳住 经济大盘的内在要求。要落 实好应对疫情影响保就业 "10条"、促大学生就业创业 "10条"等措施,完善农业转 移人口和农村劳动力就业创 业支持政策,加大力度做好 脱贫群众稳岗就业工作,以 干部创先推动大众创业、万 众创新。完善社会民生兜底 保障措施,做好失业保障、低 保和困难群众救助等工作。

叶建春强调,要深入贯彻 度稳 "疫情要防住、经济要稳住、发 确作 展要安全"重要要求。毫不动 摇坚持"动态清零"总方针,科 保出 学精准抓好疫情防控,持续构 筑坚实有效的疫情防控屏 障。统筹好发展和安全,全面 过极 落实安全生产"15条硬措施", 抓好危化品、烟花爆竹、矿山、 半贡 工贸、道路交通、城镇燃气、自 建房等领域安全风险隐患排 查整治,做好安全度汛工作, 守牢安全发展底线。深入推

进发展和改革双"一号工程",为稳住经济大 盘注入强大动力活力。 市领导应炯、陈鹏辉、杜少华、容长贵、

熊晋喜、丁喜春,市政府秘书长吴华丰在九 江分会场收听收看。



鲟鱼养殖

▲5月26日,在常宁市胜桥镇龙堰村鲟鱼养殖基地,工作人 员在给鲟鱼投喂饲料。

近年来,湖南省常宁市胜桥镇龙堰村充分利用当地优质水 资源,采取"村党支部+公司+合作社+农户"模式,因地制宜发 展特色鲟鱼养殖产业,建设集繁育、养殖、科研为一体的鲟鱼养 殖综合产业体系,促进村集体经济发展,助力农民增收。

(新华社发 周秀鱼春 摄)

色

产

业

助

农

收

大棚杨梅

◀5月26日,在慈溪市横河东上河水果农场的杨梅大棚里, 果农在采摘成熟的杨梅。

近期,浙江省慈溪市横河镇的130多亩大棚杨梅进入成熟 期,"抢鲜"上市,比传统种植的露天杨梅早20多天。

据介绍,大棚杨梅不仅将杨梅采摘期延长到一个月,特殊 的生长管理模式也使得杨梅受天气影响更小,因而品质更加稳 定,糖分高、口味好,助力种植户增产又增收。这也是当地近年 来积极推行的新型种植模式。

(上接一版)

一季度,瑞昌市"项目大会战"项目完成 投资 143.46 亿元, 占年度计划任务 28.61%; 投资项目在线监管平台已赋码项目291个, 76.28%;应开工项目87个,实际开工项目97 个,开工率111.49%;应竣工项目3个,实际 竣工项目12个,竣工率400%。在九江市 2022年一季度"项目大会战"竞赛中排名第

万宝路新建工程是永修县一条东西走 向的城市主干路,连接新城、城南工业园和 湖东新区,道路设计全长1640米。由于项 目中间被京九线和昌九城际两条铁路线分 割成两部分,项目采用桥梁形式上跨京九铁 路和昌九城际铁路。4月中旬,两座矮塔转 体斜拉桥完成转体,这是江西省境内同类型 桥梁跨度最长、旋转角度最大、转体重量最 重的桥梁。项目预计在7月份实现全线通

车,较计划工期提前了三个月。

支持星火有机硅这一龙头做大做强,以龙头 企业带动产业链发展壮大,永修县重点扶持 保障星火新建年产20万吨有机硅单体配套 装置及下游产品、配套项目建设,加快推进 赋码率96.68%;已入统项目209个,入统率 11个有机硅下游项目和5个技改项目建设, 确保年内全部建成投产。目前项目设计进 度已经完成了94%,现场施工完成了22%, 正在有序进行。

> 一季度,永修县"项目大会战"项目完 成投资87.33亿元,占年度计划任务 30.75%;投资项目在线监管平台已赋码项 目 198 个, 赋码率 94.74%; 已入统项目 136 个,入统率87.74%;应开工项目26个,实际 开工项目39个,开工率150%;应竣工项目 5个,实际竣工项目4个,竣工率80%。在 九江市2022年一季度"项目大会战"竞赛 中排名第二。

一季度,九江经开区"项目大会战"项目 完成投资 78.54 亿元,占年度计划任务 23.82%;投资项目在线监管平台已赋码项 "硅"是永修工业经济的关键词,为全力 目114个,赋码率75.5%;已入统项目46个, 度、确保双过半。

入统率40.71%;应开工项目48个,实际开工 项目58个,开工率120.83%;应竣工项目10 个,实际竣工项目15个,竣工率150%。九 江经开区相关负责人表示,九江经开区将加 速项目建设,紧盯节点、倒排工期,扎实推进 一批重大项目建设;加强项目调度,推行"项 目专班"服务机制,实施重大项目"红黄蓝" 预警机制,切实调度项目建设进度;加快项 目入统,健全项目数据报送机制,做到按时 上报、及时入统。

全市各地要一鼓作气强力攻坚,把优化 项目服务与深入推进营商环境优化升级"一 号改革工程"结合起来,以更大力度和强度 攻项目建设,牢固树立项目为王理念,全力 以赴争项目、上项目、推项目、建项目、成项 目,形成项目源源不断、滚动发展的局面,特 别是列入"项目大会战"未开工的项目要尽 快开工,开工的要争分夺秒抢工期、夜以继 日抓推进,努力形成更多实物工作量、更多 实际投资量,以更大力度和强度强攻二季

2022年退休人员 基本养老金上调4%

日发布《关于2022年调整退休人员基本养老金的通知》,明 确从2022年1月1日起,为2021年底前已按规定办理退休 手续并按月领取基本养老金的企业和机关事业单位退休 人员提高基本养老金水平,总体调整水平为2021年退休人 员月人均基本养老金的4%。 据人社部相关负责人介绍,这次调整继续采取定额调

整、挂钩调整与适当倾斜相结合的调整办法。其中,定额 调整体现社会公平,同一地区各类退休人员调整标准: 致;挂钩调整体现"多缴多得""长缴多得"的激励机制,使 在职时多缴费、长缴费的人员多得养老金;适当倾斜体现 重点关怀,主要是对高龄退休人员和艰苦边远地区退休人 员等群体予以昭顾,

通知要求各地结合本地区实际,制定具体实施方案,于 2022年5月31日前报人社部、财政部备案,并严格按照人社 部、财政部备案同意的实施方案执行,把各项调整政策落实 到位。要切实采取措施加强基本养老保险基金收支管理, 提前做好资金安排,确保基本养老金按时足额发放。

商务部多措并举保障 外贸产业链供应链稳定

新华社北京5月26日电(记者潘洁 谢希瑶)针对疫情 多点散发下一些进出口企业反映的供应链堵点问题,商务 部将会同相关部门坚持问题导向,从"通堵点""聚合力" "强服务""优环境"四方面积极开展工作,全力保障外贸产 业链供应链稳定。

这是商务部新闻发言人高峰在26日召开的网上例行 新闻发布会上介绍的。

在"通堵点"、保障外贸货物国内运输畅通方面,指导 各地建立重点外贸企业服务保障制度,及时解决外贸企业 的困难问题,尽快帮助受疫情影响的外贸企业复工达产。 全力保障外贸货物货运物流运输通畅,外贸企业可按照规 定申领重点物资运输车辆通行证。

在"聚合力"、持续缓解国际物流压力方面,持续推动 扩大国际班轮公司直客对接的业务规模,尽可能满足中小 微外贸企业用舱需要,指导各地帮助企业及时提离集装 箱,提升货物中转效率;加强与国际货运班列沿线国家沟 通协调,同步提高铁路口岸通关及作业效率;用好航空货 运运力,保障重要零部件、装备和产品运输。

在"强服务"、及时解决企业实际难题方面,继续指导 各地主动靠前服务,及时梳理并推动解决影响外贸企业复 工达产和供应链稳定的共性问题,深入了解外贸企业的急 难愁盼,积极为企业解决生产、物流、用工方面的困难,做

在"优环境"、拓展外贸产业发展空间方面,发挥好外 贸转型升级基地、跨境电子商务综合试验区、进口贸易促 进创新示范区、边民互市贸易落地加工试点等外贸示范试 点平台,国家级经开区等投资促进平台,以及自贸试验区、 自由贸易港等高水平开放平台带动作用,持续优化营商环 境,不断提升贸易自由化便利化水平,提升对全球资源要 素的吸引力,拓展外贸产业空间。

六部门: 到 2025 年明显提升农村 生活垃圾无害化处理水平

新华社北京5月26日电(记者王优玲)住房和城乡建 设部等六部门26日发布通知提出,到2025年,农村生活垃 圾无害化处理水平明显提升,有条件的村庄实现生活垃圾 分类、源头减量。

《住房和城乡建设部等6部门关于进一步加强农村生 活垃圾收运处置体系建设管理的通知》强调,要以县(市、 区、旗)为单元,根据镇村分布、政府财力、人口规模、交通 条件、运输距离等因素,科学合理确定农村生活垃圾收运 处置体系建设模式。

通知提出,东部地区、中西部城市近郊区等有基础、有 条件的地区,农村生活垃圾基本实现无害化处理,长效管 护机制全面建立;中西部有较好基础、基本具备条件的地 区,农村生活垃圾收运处置体系基本实现全覆盖,长效管 护机制基本建立;地处偏远、经济欠发达的地区,农村生活 垃圾治理水平有新提升。

充分利用农村地区广阔的资源循环与自然利用空间, 抓好农村生活垃圾源头分类和资源化利用。在经济基础 较好、群众接受程度较高的地方先行开展试点,"无废城 市"建设地区的村庄要率先实现垃圾分类、源头减量。

通知要求,各省(区、市)住房和城乡建设等部门于 2022年6月底前研究制定本地区农村生活垃圾收运处置 体系建设管理量化工作目标。

国家医保局: 常态化核酸检测费用 由各地政府承担

据新华社北京5月26日电(记者彭韵佳)记者26日从国 家医保局获悉,针对新冠病毒核酸检测费用问题,国家医保 局有关负责人表示,按照《关于做好新冠肺炎疫情常态化防 控工作的指导意见》《关于加快推进新冠病毒核酸检测的实 施意见》,常态化核酸检测费用由各地政府承担。目前各地 均由财政部门对常态化核酸检测提供资金支持。

为抗击新冠肺炎疫情,国家医保局部署各级医保部门 采取多种措施,推动新冠病毒核酸检测多轮降价,降低疫 情防控成本。根据国家医保局、国务院联防联控机制医疗 救治组日前印发的通知,对于政府组织大规模筛查和常态 化检测的情况,要求检测机构按照多人混检不高于每人份 3.5元提供服务。

九江深燃公司 及时排除安全隐患

本报讯(熊磊李俊)5月23日上午,家住濂溪区浔安 小区的业主代表将一面绣着"热心为民,排忧解难,亲情服 务,温暖到家"字样的锦旗送到九江深燃公司,感谢公司输 配二所优质高效的服务。

5月初,浔安小区4栋业主向九江深燃公司反映,社区 厨房烟道距离天然气管线较近,存在安全隐患。公司输配 二所所长宋昌斌到现场勘察后,立即联系施工单位将烟道 附近的燃气管道加装套管,并向社区发放安全隐患告知 书。经过公司和社区居民的努力,社区厨房的烟道顺利完 成了改迁,消除了燃气安全隐患。