

# 故纸堆里捧出“金娃娃”

## ——古籍典藏温“故”知“新”的故事

新华社记者 刘亢 蒋芳

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城旧志整理工程,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,“加强文物古籍保护和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,探索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),查阅近乎“零门槛”。

2021年以来,陕西师范大学历史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”“溪溪”“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。”马源说。

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,推动学术成果转化成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》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”,老先生一时还颇不适应。

沈燮元曾是《中国古籍善本目录》的总主编,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买回的。

如今,这位九旬老翁,仍在争分夺秒。不久前,沈燮元完成了八万多字的《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。

作为沈燮元的后继,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化转型,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,面临新课题。

——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。

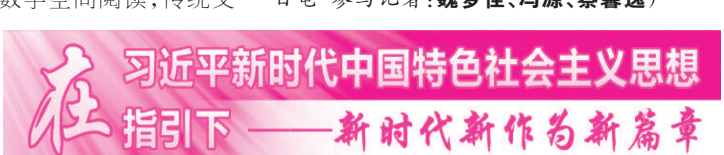
过去,不同典藏机构“井水不犯河水”。如今,古籍数字化、公共化不仅惠及社会,更能促进传承。

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打击恐怖主义。

卡林说,土方希望正确执行1999年北约峰会达成的原则和与“人约”进程有关的程序。

卡林说,过去10年间,土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。

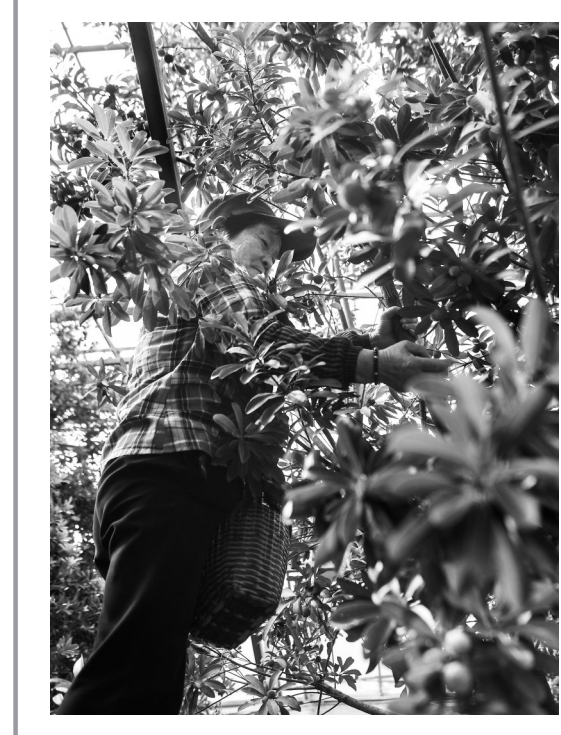
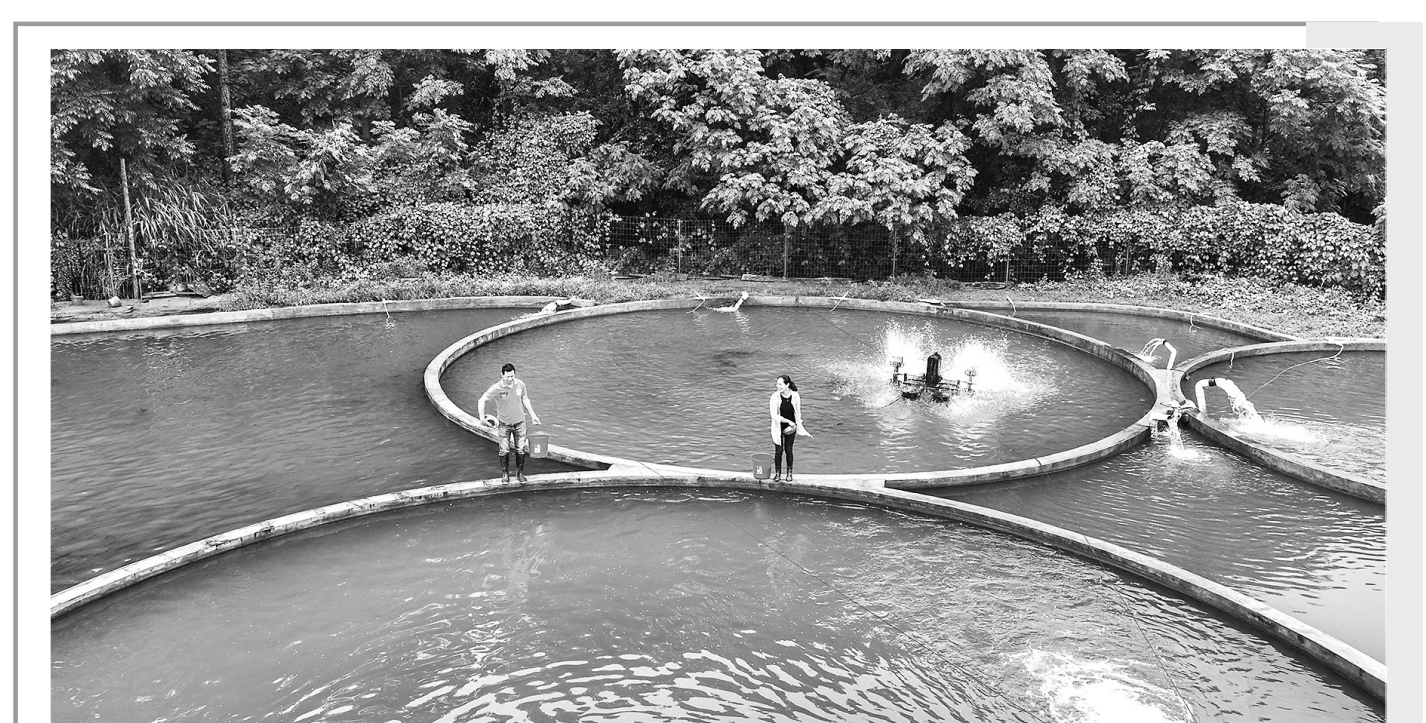
### 以江西之稳为全国之稳作出积极贡献

(上接一版)

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“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”重要要求。毫不动摇坚持“动态清零”总方针,科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,全面落实安全生产“15条硬措施”,抓好危化品、烟花爆竹、矿山、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、科研于一体的鲟鱼养殖综合产业体系,促进村集体经济增收,助力农民增收。(新华社发 周秀鱼 摄)

### 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。(新华社记者 徐显 摄)

## 2022年退休人员基本养老金上调4%

新华社北京5月26日电(记者姜琳)人社部、财政部26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一致;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照顾。

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复产。全力保障外贸货物物流运输畅通,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脱离集装箱,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复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,做好精准服务。

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服务。

5月20日,浔安小区4栋业主向九江深燃公司反映,社区厨房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。经过社区和社区居民的努力,社区厨房的烟道顺利完成了迁改,消除了居民安全隐患。

## 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服务。

5月20日,浔安小区4栋业主向九江深燃公司反映,社区厨房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。经过社区和社区居民的努力,社区厨房的烟道顺利完成了迁改,消除了居民安全隐患。