



《习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想学习读本》出版发行

新华社北京2月13日电 中共中央统一战线工作部、国家民族事务委员会组织编写的《习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想学习读本》(以下简称《读本》)一书,近日由人民出版社、民族出版社联合出版,在全国发行。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央坚持“两个结合”,不断推进马克思主义民族理论中国化时代化,鲜明提出把铸牢中华民族共同体意识作为新时代党的民族工作的主线、民族地区各项工作的主线,形成了习近平总书记关于加强和改进民族工作的

重要思想,指引党的民族工作取得新的历史性成就。《读本》共分14章,从历史方位、重要任务、工作主线、重要保障等方面,对习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想的核心要义、精神实质、丰富内涵和实践要求作了阐释。

《读本》的出版,有利于广大党员干部群众深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想,牢固树立休戚与共、荣辱与共、生死与共、命运与共的共同体理念,坚定对伟大祖国、中华民族、中华文化、中国共产党、中国特色社会主义的高度认同。

市委常委会召开会议

认真学习贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神

袁超洪主持并研究贯彻落实措施

本报讯(记者 林奥)2月13日,市委书记袁超洪主持召开市委常委会会议,认真学习习近平总书记重要讲话重要指示精神,研究我市贯彻落实措施。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记在中央政治局会议审议《关于全面推动黄河流域生态保护和高质量发展的意见》时、在听取吉林省委和省政府工作汇报时的重要讲话精神,在哈尔滨第九届亚洲冬季运动会开幕式欢迎宴会上的重要致辞、对四川宜宾市筠连县山体滑坡作出的重要指示精神,抓住“四链”融合的重点,围绕推动科技创新与产业创新深度融合,进一步总结完善“链长+链主+专班”工作机制,继续推进存量企业“智改数转”,加大招商引资力度,大力培育发展专精特新企业,不断塑造发展新动能新优势。要进一步掌握好全面深化改革的方法,注重典型引路、问题导向,紧盯绿色创新、营商环境、民生福祉和农村综合改革等集成改革以及国家、省赋予的各项改革任务,持

续深化拓展、总结提升,加快打造新时代山区深化改革的先锋。要全面推进乡村振兴,坚决守住确保粮食安全、确保不发生规模性返贫“两条底线”,着力提升乡村产业发展水平、乡村建设水平、乡村治理水平,把握好深化改革、科技创新、城乡融合的要求,抓实“一规划一导则一方向一机制”举措,加快推进宜居宜业和美乡村建设,充分用好“常态化党建体检+摸清零散闲置低效资源+搭建‘到南平去、助乡村兴’平台+创建乡村振兴公司和村股份合作社+要素保障”的“五合一”链条,推进党建引领乡村产业振兴。要守牢安全底线,用好“一库三单”等有效机制,深化“安全体检”,深入开展安全生产治本攻坚三年行动,坚决防范重特大灾害事故发生,确保人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

会议传达学习习近平总书记对审计工作作出的重要指示精神,传达全国、全省审计工作会议精神,听取全市审计工作情况汇报,研究《2025年南平市审

计项目计划》,强调要坚持党的领导,加快构建集中统一、全面覆盖、权威高效的审计监督体系。要聚焦主责主业,紧扣全市中心大局,加大审计监督力度,以高质量审计监督护航经济社会高质量发展。要强化审计整改,压紧压实整改主体责任、监督管理责任和督促检查责任,加强审计监督与其他监督贯通协同,持续深化“审巡纪”联动监督。要抓好队伍建设,深化审计工作改革创新,着力锻造一支高素质专业化审计干部队伍。

会议审议了2025年度南平市政协重点协商计划,强调要加强党的领导,充分发挥政协优势,健全协商机制,提高建言质量,努力形成高质量协商监督成果。各地各有关部门要全力支持配合,认真抓好协商意见研究办理,确保协商监督取得实效,持续汇聚起推进绿色高质量发展强大动力。

会议还研究了其他事项。

今日导读

破百亿元!
“哪吒”动画新突围

>>>2版

新趋势新空间新潜力

——新市面折射中国经济新活力

>>>3版

持续深化拓展“三争”行动

深学廖俊波 “三争”开好局

市城管局审批窗口:

精准服务助力项目“加速跑”

本报讯(记者 张莎 通讯员 黄恺)新春伊始,万象更新,武夷新区各项建设现场一片热火朝天的繁忙景象,而南平市城管局审批窗口正以高效服务为项目注入强劲动力,助力项目“加速跑”。

13日,记者来到市城管局审批窗口,工作人员正与武夷新区各重点项目对接,深入了解项目的审批需求和计划安排。针对项目中涉及的临时占用绿地施工、城市道路(人行道)挖掘破路、户外广告设置等审批事项,审批窗口提前介入,提供“一对一”精准服务。工作人员详细讲解审批流程和所需材料,帮助项目方梳理准备,避免因材料不全或流程不清导致审批延误。

市城管局审批窗口的一系列举措,得到了项目方的高度认可。“审批窗口的高效服务为项目顺利推进提供了有力保障,我们对项目建设充满信心,也更有干劲了。”国网电力下属的闽延电力工程施工负责人表示。

为了提高审批效率,审批窗口开启了“绿色通道”,对武夷新区项目的审批申请特事特办、即收即办。在审批过程中,工作人员加班加点审核材料,遇到问题及时与项目方沟通协调,确保每个环节都能无缝衔接。对于符合条件的项目,实行容缺受理,允许项目方在后续补齐部分次要材料,大大缩短了审批时间。

此外,审批窗口还积极推行线上审批服务,让数据多跑路,项目方少跑腿。通过线上平台,项目方可以随时随地提交审批申请,查询审批进度,工作人员也能在线上进行审核和反馈,实现了审批服务的便捷化、智能化。

新的一年,市城管局审批窗口将继续深化拓展“三争”行动,秉持“服务项目、服务发展”的理念,不断优化审批流程,提高服务质量,为武夷新区项目建设保驾护航,为区域经济发展贡献力量。

探索文旅文创发展新路径

清华大学“初心服务团”赴邵武研学实践

本报讯(李家佳)2月6日至10日,清华大学“初心服务团”到邵武开展研学实践活动。来自清华大学美术学院、航空航天学院、公共管理学院、建筑学院、人文学院等多个专业学院的硕士、博士,围绕邵武文旅产业及文创工作深度交流,为地方发展注入高校活力。

6日,共建清华大学邵武市“初心服务站”揭牌,这是清华大学在全国的第14个、福建省第1个“初心服务站”实践基地,为推动产学研深度融合、加快发展新质生产力提供有力人才支撑。

研学期间,“初心服务团”深入邵武市竹立方生态科创馆、大竹镇、和平镇、大埠岗镇、水北镇等地参观调研。同学们在竹立方生态科创馆,全面了解竹文化、竹产业、竹科技“三生融合”的全竹产业链发展模式;在大竹镇樱花园苗木基地,与基地负责人探讨苗木在园林设计中的应用;在和平古镇、传统古村落进贤村等地,感受古镇古村的历史底蕴与人文魅力,深入了解黄峭文化,体验古法豆腐传统制作工艺,广泛收集文创设计素材;在大埠岗镇参与“村晚”活动,感受乡土民俗魅力;在“世遗1号”风景道水北沿线村落,考察乡村建设与生态发展情况。

“邵武的历史文化积淀深厚,这次研学让我看到了传统文化与现代文创结合的无限可能,我希望能把这里的特色元素融入到作品中,让更多人了解邵武。”来自清华美院的周弋杰是第二次来到邵武,去年她参观走访了邵武重点发展的“2+2”特色产业代表企业。“上次的研学路线偏向于‘技术流’,这次则走‘人文艺术’路线,所学所感皆有不同,以后有机会还会再来邵武研学。”周弋杰说。

据悉,未来清华大学与邵武市将以“初心服务站”为依托,定期开展社会调研、技术指导、志愿服务等活动,持续深化交流合作,推动更多科研成果转化,为邵武市的科技进步与经济增长注入源源不断的动力,共同书写校地合作新篇章。

1.5亿年前! 新发现的“政和八闽鸟”改写鸟类演化史

□新华社记者 温竞华 姜克红 张泉

一只1.5亿年前生活于八闽大地的鸟,改写了鸟类演化的历史。

近日,中国科学院古脊椎动物与古人类研究所和福建省地质调查研究院联合发现了鸟类化石“政和八闽鸟”。这是目前世界上已知最早的鸟类之一,将现代鸟类身体构型出现的时间向前推进了近2000万年。

相关成果2月13日发表于国际学术期刊《自然》。英国爱丁堡大学古生物学家斯蒂芬·布鲁萨特在配发观点文章中评价:“政和八闽鸟是里程碑式的发现,是自19世纪60年代初始祖鸟化石发现以来,最重要的鸟类化石。”

鸟类从恐龙演化而来,是生命演化历程中震撼的一幕。发现于德国的始祖鸟生活在约1.5亿年前的侏罗纪晚期,曾被认为是最早的鸟类。

然而,距始祖鸟发现至今已经超过一个半世纪,且始祖鸟是否为鸟类近年来存在争议。这一次,中国科学家发现了目前世界上唯一确切的侏罗纪鸟类化石。

2021年起,中国科学院古脊椎所王敏、周忠和研究员和福建地调院组建联合团队,在福建省

内开展古生物和地层考察工作,在政和地区发现了大量保存完好的侏罗纪时期爬行动物化石,命名为“政和动物群”。

经过对其中一块化石长达一年的修复和系统发育分析、身体构型研究等,研究团队于近期确定了该化石属于鸟类,并将其命名为“政和八闽鸟”。其属名“八闽”是福建的古称。

研究团队推测,政和八闽鸟的体形接近今天的凤头鹦鹉,体重100多克,生活在类似湖边沼泽的环境。

“政和八闽鸟是目前唯一确定的侏罗纪鸟类。”王敏介绍,系统发育分析表明,政和八闽鸟是仅次于始祖鸟而最早分化的鸟类支系,表明政和八闽鸟是目前已知最古老的鸟类之一,将现代鸟类起源的时间推进到距今1.72亿年至1.64亿年。

尾骨缩短是恐龙向鸟类演化中最初底的形态变化之一。始祖鸟、近鸟类等“潜在的侏罗纪鸟类”,仍然具有和恐龙一样的长尾骨,在体形上与鸟类大相径庭。八闽鸟最特殊的地方在于尾椎减少,具有愈合的尾综骨。

王敏说,尾综骨结构是构成现代鸟类体形的基石,它的出现对身体重心前移、后肢和尾骨的独立运动以及飞行能力的完善至关重要,“八闽鸟的发现首次揭示了现代鸟类的身体构型在侏罗纪就已经出现,比此前的时间推测又向前推进了近2000万年。”

除发现八闽鸟外,研究团队还在政和动物群发现了一个单独保存的叉骨。研究显示,该叉骨与出现于白垩纪(约1.3亿年前)的今鸟型类非常相似。



政和八闽鸟和政和动物群生态复原图。
(新华社发 古脊椎所供图)

这一发现证实了侏罗纪至少有两种鸟类,如果该叉骨确实属于今鸟型类,鸟类的起源将会进一步提前。

“这些发现为我们进一步理解生命演化过程打开了一扇窗。”周忠和说。
(新华社北京2月13日电)



位于福建政和县的野外考察和发掘现场(2024年11月9日摄,无人机照片)。
(新华社发 古脊椎所供图)

开学第一课 文化韵味足

本报讯(记者 张莎)“同学们好,我们的开学第一课来到了位于南平市建阳区水吉镇后井村的建窑遗址,主题就是建窑建盏文化……”13日15时,建阳三中八年1班教室内,学生们聚精会神地收看“开学第一课”。

为认真落实立德树人根本任务,引导青少年学生热爱中华优秀传统文化、增强文化自信,南平市教育局举办以“建窑建盏文化”为主题的2025年春季学期“开学第一课”活动,要求各中小学校在2025年春季学期开学首日,组织学生集中收看,为近30万名学生奉上一场文化盛宴。

在建阳三中致知楼,文化长廊上陈列着数十幅建窑主题展板,该校将传统文化融入校园文化建设,让学生耳濡目

染,营造传统文化氛围,发挥了环境育人的功能。“建窑不仅是传统茶具,更是承载建阳千年文脉的文化载体。在‘开学第一课’中引导学生深入了解建窑,不仅是学习知识、触摸历史的过程,更能在传统文化传承中培育创新精神,这对学生的个人成长和地方文化振兴均具有深远意义。”建阳三中历史教师黄鹏超表示。

“这是我市教育部门第三次组织开展以闽北优秀传统文化为主题的‘开学第一课’活动。”南平市教育局教科科长吴燕告诉记者,通过集中收看“开学第一课”,让闽北优秀传统文化入脑入心,不断增强学生对家乡的认同感、归属感、责任感,引导他们成为优秀传统文化的传承者和发扬者。



2月13日,建瓯市实验教育总校通济小学的学生们在课堂上学习《我们开学啦》手势舞。开学了,该校老师精心将教室布置得充满活力与创意,课本也被包装成礼物状,增添了仪式感。
(池雪喻 摄)