

新闻快览



9月12日,在位于安徽省蚌埠市的“中国传感谷”,安徽北方微电子研究院集团有限公司的工作人员在检测MEMS晶圆。



9月22日,新人们在“家国同庆 见证幸福”2024年全国万人集体婚礼北京主会场拍照留念。



9月21日,滕州市鼎盛酿造有限公司的工人在晾晒场上晾晒晒制酱油。



9月23日,迪萨纳克在科伦坡宣誓就任斯里兰卡总统。

美国伯明翰市枪击致4人死亡 数十人受伤

新华社华盛顿9月22日电 美国东南部亚拉巴马州伯明翰市21日晚发生枪击事件,造成至少4人死亡,数十人受伤。伯明翰市警方认为,数名枪手向人群开枪。截至22日凌晨,警方尚未抓获任何嫌疑人。

用心用情宣讲全会精神

——江苏、广西、湖北、广东组织开展多种形式宣讲活动

□ 新华社记者

9月18日,在江苏省常州市天宁区新时代文明实践中心,一场别开生面的集中备课会在这里举行。

“现代化的本质是人的现代化,小康梦、强国梦、中国梦归根到底是百姓的幸福梦”……来自天宁区“向日葵”基层理论宣讲队的16名宣讲员对着直播镜头依次进行备课宣讲。宣讲方式多种多样,或以小品形式展现,或用动漫进行表达,或结合视频访谈讲述。身后大屏幕上,“AI评委”现场打分,从理论水平、案例运用、形式创新等多方面进行评价,提出改进意见。

这是“向日葵”宣讲队围绕党的二十届三中全会精神开展的第二次集中备课会,也是第二轮宣讲的开始。备课会后,宣讲员会利用一周时间进行完善,再到群众中去宣讲,宣讲视频将同步上传到线上平台,“AI评委”将持续跟进收集宣讲效果并打分。

宣讲闭环,目的在于让每一位宣讲员都能用心用情宣讲,让党的好理论、好政策,深入人心,惠及群众。“常州市天宁区委宣传部常务副部长冯徐波说。

为将全会精神注入基层,江苏宣讲活动在线上线下同步展开。截至9月23日,线下已组织各级各类宣讲团的4580名成员开展6612场宣讲活动,直接受众达86.2万人;线上依托“江苏省理论宣讲共建共享平台”,邀请知名专家进行8场在线宣讲,收看人数达1191.8万人次。

在广西壮族自治区,宣讲活动也在如火如荼展开。

“传承好非遗文化、民族文化,也能推动乡风文明建设。”9月19日,广西壮族自治区党委讲师团特聘教授(专家)孟克平,来到贺州市钟山县两安瑶族乡进行宣讲。他从两安瑶族乡成立40周年这一话题切入,结合当地非遗文化、民族文化,深入浅出宣讲深化文化体制机制改革的内涵和带来的发展机遇。

8月,广西壮族自治区抽调30名领导干部,分赴广西各地各系统各单位集中宣讲30场;9月,组织近100名特聘教授(专家)分赴自治区各高校和新时代文明实践中心(所、站)开展宣讲100场;10月,还将组织“强国复兴有我”宣讲团、“00后话百年”宣讲团面向青年群体宣讲。各设区市则参照自治区做法,遴选精干力量深入基层宣讲。

为宣讲好全会精神,湖北省整合宣讲力量,实施了“理响荆楚”宣讲行动。“支教团的大哥哥大姐姐让我看到了希望的光,所以我也追随他们的脚步来到中南财经政法大学。”9月20日,在中南财经政法大学南湖校区军训操场上,湖北省“00后”宣讲团成员、2023级硕士研究生王正结合自身求学经历,向新入学的学弟学妹宣讲全会精神,引发热烈互动。

“理响荆楚”宣讲行动中,共青团湖北省委特别注重组织各类青年宣讲团,如“00后”宣讲团、“悦学习·跃青春”宣讲团等,用“青言青语”讲好改革发展成

就。中南财经政法大学法学专业2024级本科生梁明婧说:“学长们的宣讲让我对全会精神有了更深刻的理解,也点燃了我的奋斗激情。”

广东宣讲活动形式多样,一些地区也着力在宣讲中注入“青春力量”。

“我迅速融入这个城市,拥抱这里的文化,完成从一个新广州人到广东音乐传承人的身份转变。”9月12日,广州市越秀区“新时代·青年说”宣讲活动在团一大纪念馆内举行,宣讲员李君熙弹奏琵琶曲,用“文艺+宣讲”的方式,使宣讲活动气氛达到高潮。

惠州市组织“巾帼”宣讲团、“五老”宣讲团等深入基层宣讲,还发动“百姓名嘴”“道德模范”“身边好人”等进驻新时代文明实践中心(所、站),用“身边事”讲“硬道理”。

惠州市惠城区花园水社区党委书记丁丹说:“宣讲用小切口讲述大道理,让我们能够更加深刻理解和把握全会精神。”

【新华社北京9月23日电】

提高超55个百分点 75年来我国城镇化水平不断提高

新华社北京9月23日电(记者 潘洁 张烁)国家统计局23日发布的新中国75年经济社会发展成就系列报告显示,2023年末我国常住人口城镇化率达66.16%,比1949年末提高55.52个百分点,年均提高0.75个百分点。

这是我国城镇化水平不断提高,城市规模逐步扩大,综合实力显著增强的生动缩影。75年来,我国经历了世界历史上规模最大、速度最快的城镇化进程。1949年末,全国城市共有129个,

城市人口共3949万人。2023年末,全国城市个数达到694个,我国地级以上城市常住人口达到67313万人。其中,常住人口超过500万的城市有29个,超过1000万的城市有11个。

在改革开放大潮激荡下,开发区、工业园、新城和新区等不断涌现,城市建设快速突破老城区的界限。1981年,全国城市建成区面积7438平方公里,到了2023年,全国城市实体地域面积达到62038平方公里,增加了54600

平方公里,增长了7.3倍。随着区域经济发展规划的陆续发布,我国城市区域发展的协调性不断增强,2011年以来增加的11个地级市中,有9个位于西部地区。

城市地域面积不断增加、区域分布更加均衡的同时,城市的经济实力也在日益增强。1988年,全国城市地区生产总值只有7025亿元,占全国的50.7%。到2023年,仅地级以上城市地区生产总值就达77万亿元,占全国

的61.1%。

近年来,随着新型城镇化的深入推进,城区常住人口300万以下城市的落户限制基本取消,农业转移人口市民化进程加快,城镇基本公共服务加快向常住人口覆盖,供给水平不断提高。城乡融合发展取得积极成效,农村居民人均可支配收入与城镇居民的差距明显缩小,全国城乡居民收入比由2012年的2.88下降到2023年的2.39。



相当于地球磁场80多万倍 我国创造世界水冷磁体技术新高峰

□ 新华社记者 徐海涛 张泉 陈诺

22日是周日,安徽合肥西郊科学岛上的一个实验室内却十分热闹,轰鸣声从一个巨大的白色罐体传来,身着白大褂的科研人员紧盯罐体上方的小屏幕。

“40.99”“41.15”“42.02”,随着屏幕上数字不断提高并最终定格,众人发出欢呼:“42.02万高斯!破纪录了!”

经现场专家组确认,中国科学院合肥物质科学研究院强磁场科学中心自主研发的水冷磁体产生了42.02万高斯的核磁共振设备,打破了2017年由美国国家强磁场实验室水冷磁体产生的41.4万高斯的世界纪录。

为什么要创造稳态强磁场?据介绍,稳态强磁场是开展物质科学前沿研究所需的一种极端实验条件,是推动重大科学发现的“利器”。在强磁场实验环境下,物质特性会受到调

控,有利于科学家发现物质新现象、研究物质新规律,为物理、化学、材料和生物等学科研究提供了新途径。

几十年来,全球科学家在稳态强磁场条件下取得了众多重大科研成果,其中有10多项获得诺贝尔奖。强磁场技术已成为国际科技竞争的重要领域。

“与此同时,稳态强磁场技术已在我们生产生活中有多项应用,比如医院的核磁共振设备。”强磁场科学中心磁体运行与实验测量部副主任都传英说,更强的磁场将为研制高温超导材料、高性能电池以及生物医疗设备等提供更大助力。

42.02万高斯稳态强磁场有多强?

据介绍,地球磁场约为0.5高斯,42.02万高斯相当于地球磁场的80多万倍,标志着我国乃至世界水冷磁体技术发展的新高峰。

“就像显微镜放大100倍比放大10

倍能看得更清楚,这一磁体的成功研制将为科研人员提供更强大的实验条件和环境。”强磁场科学中心学术主任匡光力说。

据悉,稳态强磁场磁体分为三种类型,即水冷磁体、超导磁体以及由水冷磁体和超导磁体组合的混合磁体。“水冷磁体、超导磁体都是‘单打高手’,混合磁体是‘混双组合’。2022年,我们曾以综合优势问鼎‘混双冠军’,今天,我们又拿下了一项‘单打冠军’。”匡光力说。

水冷磁体新纪录是怎样产生的?42.02万高斯水冷磁体新纪录的产生,得益于我国稳态强磁场实验装置的建设运行。

该装置是国家发展改革委“十一五”期间立项的国家重大科技基础设施,2017年通过国家验收并正式投入运行,使我国成为美国、法国、荷兰、日本之后第五个拥有稳态强磁场的国家。

9月22日,在安徽省黄山市歙县阳产村,村民在土楼前晾晒农作物。

秋分时节,我国迎来第七个“中国农民丰收节”。我国大部分地区陆续开始了秋收、秋耕、秋种的“三秋”农忙,田间地头洋溢着丰收的喜悦。

【新华社发(施亚磊 摄)】

联合国秘书长担忧黎巴嫩沦为“另一个加沙” 以军称将对黎真主党采取“下一步行动”

新华社北京9月23日电 综合新华社驻外记者报道:联合国秘书长古特雷斯在人员媒体22日播出的访谈中表示,他担忧随着以色列和黎巴嫩真主党之间不断升级的相互袭击,黎巴嫩可能沦为“另一个加沙”。同日,以色列国防军总参谋长赫齐·哈莱维表示,以军已为打击黎巴嫩真主党的“下一步行动”做好准备。

古特雷斯在接受美国有线电视新闻网的专访中强调,黎巴嫩最近发生的通信设备爆炸意味着“局势可能会更加

严重升级”,他担心这可能会成为“世界毁灭性的悲剧”。

联合国黎巴嫩问题特别协调员雅尼娜·亨尼斯-普拉希特22日也在社交媒体上发文指出,中东地区处于“迫在眉睫的重大灾难”边缘。她说:“怎么强调这一点都不为过,没有任何军事解决方案可以使任何一方更安全。”

哈莱维22日说,以军已为打击黎巴嫩真主党的“下一步行动”做好准备,并计划在“未来几天”内采取行动。“我们将采取一切必要措施消除和挫败针对以

色列的威胁。”

黎巴嫩真主党总书记纳伊姆·卡西姆则表示,以色列犯下了“令我们痛苦的战争罪行”,因此,一场“无极限的战斗”已经开始。

美国总统拜登22日对媒体表示,他仍然对中东持续的紧张局势感到担忧,因为黎巴嫩真主党和以色列之间不断升级的相互袭击可能会导致广泛的地区冲突。拜登称美国“将尽一切努力阻止更广泛的战争爆发”。

欧盟外交与安全政策高级代表

博雷利22日发表声明说,欧盟对黎巴嫩局势升级极为关切。黎以双方平民都在付出高昂代价,一旦爆发全面战争,他们将再次成为最大受害者。必须通过外交调解等努力避免全面战争。

英国外交大臣拉米22日在工党年会上表示,以色列和黎巴嫩真主党之间的紧张局势不断升级令人担忧。“我们向各方发出的信息很明确:我们需要双方立即停火,这样才能达成政治解决方案,以便以色列和黎巴嫩平民返回家园,在和平与安全的环境中生活。”

【新华社合肥9月22日电】