

# 同志加兄弟 携手启新程

## ——越南各界热切期待中共中央总书记、国家主席习近平对越进行国事访问

新华社记者 邹学晃 胡佳丽 宋盈

应越南共产党中央委员会总书记苏林、越南社会主义共和国主席梁强邀请，中共中央总书记、国家主席习近平将于4月14日至15日对越南进行国事访问。

越南各界人士表示，习近平总书记在两国建交75周年之际访问越南意义重大，期待习近平总书记同越方领导人一道为双边关系发展举旗定向、擘画蓝图，引领两党两国在社会主义现代化建设新征程上继续同舟共济、携手前进，推动构建具

有战略意义的中越命运共同体不断取得新成果。

“永远记得中国是友好邻邦”

中越两国山水相连，传统友谊源远流长。“越中情谊深、同志加兄弟”是两党两国关系最生动写照。近年来，两党两国领导人充分发挥高层交往政治引领作用，保持密切战略沟通，不断推动中越关系更上层楼。习近平总书记2023年成功访问越南，双方宣布携手构建具有战略意义的中越命运共同体，两党两国关系迈入新阶段。

（下转第2版）

安徽芜湖市总工会持续打造工会助力新质生产力的新场景、新动能

## 五项行动培育产业工人向“新”力

本报记者 陈华

新质生产力发展，带来劳动领域的新变化，需要工会提供什么样的新服务？在安徽省芜湖市，这样的追问显得尤为迫切。

2024年，位于芜湖市的奇瑞汽车跻身世界500强。得益于汽车产业等重点产业的强力拉动，芜湖经济总量首次迈过5000亿元大关。

在产业向上、城市向新的征程中，芜湖市总工会深化产业工人队伍建设改革，提出了“育‘新’提能、聚‘新’建功、助‘新’成长、惠‘新’发展、暖‘新’服务”等五项行动，不断强化产业工人向“新”力，为全市高质量发展助力。

技能竞赛聚焦经济建设主战场

奇瑞汽车一直有个企业级的“全球制造技能大赛”，该项赛事每年吸引超过8000余名

海内外职工参与。

2023年，经芜湖市总牵线搭桥，第八届赛事由奇瑞集团的企业级大赛，升级为长三角区域行业级赛事——首届长三角汽车产业技能邀请赛暨第八届奇瑞全球制造技能大赛。

有了芜湖“汽”势如虹的首位产业做基础，芜湖市总与奇瑞集团等正在积极谋划，把大赛办成涉及整车制造、装调和新能源关键技术的系列顶尖赛事，努力打造成为全国乃至全球汽车制造高技能人才比拼的“奥林匹克”盛会。

“芜湖经济建设主战场在哪里，劳动和技能竞赛就聚焦在哪里。”就五项行动中的“聚‘新’建功”行动，芜湖市总提出了一句有力的口号。

围绕产业需求，芜湖持续掀起职工劳动和技能竞赛热潮，构建起“1+6+X”竞赛架构，

即每年以奇瑞全球制造技能大赛为主赛，开展或参加6场次以上长三角系列技能竞赛，举办X场市级示范型劳动和技能竞赛，形成市级竞赛为主体、县市区级竞赛为支撑、企业比武创新竞赛为基础的三级竞赛体系，以赛提升锻造职工技能素质。

“聚焦芜湖发展新质生产力‘新’战场，开辟‘新’赛道，以赛竞技，让高技能人才脱颖而出。”芜湖市总工会相关负责人表示，“聚‘新’建功”行动将围绕首位产业、重点产业集群、重大工程项目进一步打造精品赛事，持续激发职工创新创造热情。

工匠学院“链”上重点产业

芜湖市有一个以“人工智能产业”为名的工匠学院，该工匠学院目前有安普校区、埃夫特校区和哈特校区3个校区。

在埃夫特校区，一边是各种规格的机械臂一字排开，精准无误地做着高难度的旋转运动；一边是工匠学院的学生在现场学习，随时根据设备运行情况参与业务研讨。

脱胎于奇瑞汽车的埃夫特智能装备股份有限公司，现已成为中国工业机器人第一梯队企业。在芜湖市总的推进下，该企业曾经的培训基地转变成工匠学院，企业对技能型人才的需求与工匠学院培养技能型人才的理念完美契合。

“聚焦新能源汽车生产技术难题，积极开展技术创新竞赛，激励更多的新能源汽车产业工人提升学历、提升技能等级，助力全省更多产业工人由‘工’变‘匠’。”在另一个以“新能源汽车”为名的工匠学院揭牌仪式上，芜湖市总工会相关负责人这样说。

（下转第2版）

### 智慧教育赋能均衡发展

4月11日，在上海师范大学附属闵行第三小学的花香书院内，学生在自然课上观察植物生长情况。

近年来，上海市闵行区通过建设智慧教学设施，打造智慧课堂和创新实验室，推动课程丰富多元。将智慧教育融入学校发展特色，开设艺术、体育等特色课程，满足学生个性化需求，助力区域教育优质均衡发展。

随着AI技术的应用日益广泛，在教育领域，AI正逐步改变传统的教与学模式，引领创新探索不断涌现。

目前，一些高校已积极推动专业向人工智能方向升级和转型，多地也将“AI+教育”深嵌于中小学教育。中国科技力量正在与教育行业碰撞出新的火花。

新华社记者 王翔 摄



## 闻风而动 北京多措并举防范应对大风天气

新华社记者 田晨旭 杨淑君 马晓冬

4月11日夜间起，呼啸的大风从西北向东南逐步推进，吹遍北京。据北京气象部门介绍，此次大风天气具有极端性强、持续时间长、影响范围广、致灾性强的特点，12日白天将进入风力最强时段。为确保城市日常生活秩序和群众出行安全，北京市多部门闻风而动，多措并举防范应对大风天气。

据北京市交通部门介绍，考虑到山区地

形复杂，大风天气易引发落石、树木倒伏等安全隐患，12日首班车起，北京市396条涉山区线路停驶221条，区间运行61条，北京市郊铁路S2线、怀柔-密云线、通密线列车12日全天停运。同时，12日首班车起，北京市15条地面高架线路区段停运，共涉及106座车站、216公里，地下段及不涉及地面高架线路的其他线路照常运营。

根据北京市应急办发布的大风橙色预警公众防护指引，预警期间应停止一切室外

施工作业和游乐活动。在北京市大兴区西红门镇托幼用地工程施工现场，项目部已停止一切室外作业，并将苫布拼接处用重物压实，防止形成扬尘污染。与此同时，项目部还对施工现场开展了全方位检查，及时拆除所有高空围挡，并对检查中发现问题进行整改。

施工方中建二局安装公司项目总工程师汪东卓介绍，项目部组织了防风避险专题培训，建立24小时专人值班制度，确保遇到突发

事件第一时间进行有效处理，全力筑牢极端天气下的安全防线。

12日，颐和园、天坛公园、北海公园等多家公园、博物馆临时闭园（馆），并于大风来临前开展了消隐排查，采取相应防护措施。记者从北京市颐和园管理处了解到，公园的古建、文物部门对园内殿堂门窗进行了加固，同时将古建内离门窗较近的文物挪移至安全位置。此外，对古建外檐匾额楹联进行加固，收起露陈文物周边的临时牌示、临时设施等。

大风天气来临，城市运行保障格外重要。北京城管部门组织电力、燃气、热力等企业加强设备设施巡查，防范树木倒伏等大风次生灾害损坏电热气设施设备，确保能源供应安全平稳。

（下转第2版）

## 今年全国快递业务量已突破500亿件

本报北京4月12日电（记者甘哲）国家邮政局监测数据显示，截至4月11日，今年我国快递业务量已突破500亿件，比2024年提前了18天，展现了我国快递业的发展韧性，体现出我国消费市场持续扩大、经济结构不断优化的良好态势。

随着消费品“以旧换新”政策加力扩围、持续显效，数码产品、家用电器以及厨卫设备等消费品市场呈现出持续热销的良好态势。为更好地服务政策落地实施，邮政、快递企业积极响应，推出了一系列专属寄递服务方案，构建起高效便捷的一体化服务体系。同时，通过强化智能信息技术的应用，邮政、快递企业不断提升运营效率和服务质量，实现了从下单到投递全流程的数字化管理。

国家邮政局发展研究中心战略规划研究部主任刘江表示，邮政快递业是现代物流的标志性产业，广泛服务生产和消费，线上和线下、城市和乡村，在经济社会发展中发挥着先导性、基础性、战略性作用。未来，随着促消费政策持续落地和行业发展的新动能逐步壮大，邮政快递业将进一步发挥在物流领域的引领作用，助力畅通经济循环和提升实体经济运行效率，为经济高质量发展注入更强动能。



### 黑龙江佳木斯“喊江节”开幕

4月12日，人们在佳木斯市“喊江节”主会场高喊“开江啦”。当日，第二届佳木斯市“喊江节”在黑龙江省佳木斯市的松花江畔开幕。“喊江节”即在开江季将江水“喊醒”，祈祷百姓安康、风调雨顺。开江习俗历史悠久，近年来已发展成为当地文旅产业特色名片。

新华社记者 张涛 摄

扬州工会系列举措厚植工匠文化涵养城市匠心——

## 尊崇礼遇让“扬家匠”崭露头角

本报记者 黄洪涛 本报通讯员 胡俭 高云

在江苏省扬州市宝应县鲁垛镇，“绣娘”莫元花在绣架前飞针走线长达25年。作为乱针绣扬州市级代表性传承人，她带领当地4000名农家妇女凭借绣花实现致富。今年，她被评为扬州市职业大学的教师。

“莫元花的成长成才，是扬州重视工匠人才培养的生动体现。”扬州市总工会负责人介绍，近年来，扬州工会通过推动设立“扬州工匠日”、打造劳模工匠馆、建设工匠学院以及

开通“劳模工匠号”主题公交线路、建设劳模主题广场、发放“劳模礼遇卡”、建设“劳模林”等一系列礼遇劳模工匠举措，厚植工匠文化、涵养城市匠心，激励引领更多职工走上技能成才、技能报国之路。

设立“扬州工匠日”，凝聚匠心促发展

在扬州，像莫元花这样从技能大师转型为职教教师的并非个例。20岁的吴晋卿在第45届世界技能大赛家具制作项目中摘得银牌，实现该项目中国奖牌零的突破。凭借这

一成绩，他成了扬州技师学院最年轻的副高职称高级实习指导教师。

为了向高技能工匠人才致敬，扬州将每年的5月9日设为“扬州工匠日”。“很骄傲，技能人才有了专属节日，这也会激励学生走技能报国之路。”吴晋卿说。“扬州工匠日”设立一年多来，全市新增10多位“江苏大工匠”“江苏工匠”。

近年来，扬州实施产业工人素质提升“百千万工程”，打造新时代“扬家匠”品牌。全市累计投入职业技能提升行动专项资金

3.4亿元，开展职业技能培训70万人次；建成国家、省、市级高技能人才培训基地（公共实训基地）35个，高技能人才培养总量达28.71万人。

打造劳模工匠馆，礼遇劳模工匠

“一个劳模撑起一方产业，这些‘扬家匠’真的了不起！”“劳模工匠敢为人先，领跑新质生产力”……走进扬州劳模工匠馆，参观者留下的感言中，满是对劳模工匠的敬佩之情。

（下转第2版）