

以党的政治建设为统领，扎实推进党的各方面建设

——论学习贯彻党的二十届二中全会精神

人民日报评论员

全面从严治党永远在路上，党的自我革命永远在路上。党的二十届二中全会对深入推进全面从严治党提出明确要求，强调要深入贯彻落实党的二十大精神作出的战略部署，时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定，健全全面从严治党体系，以党的政治建设为统领，扎实推进党的各方面建设，推动新时代党的建设新的伟大工程向纵深发展。

政治建设是党的根本性建设，决定党的建设方向和效果。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持以党的政治建设为统领，全面加强党的领导，坚持党中央集中统一领导是最高政治原则，确保党中央权威和集中统一领导，确保党发挥总揽全局、协调各方的领导核心作用，我们这个拥有9600多万名党员的马克思主义政党更加团结统一。要把党的二十大提出的明确要求落到实处，坚持和加强党中央集中统一领导，健全总揽全局、协调各方的领导制度体系，完善党中央重大决策部署落实机制，提高各级党组织和党员干部政治判断力、政治领悟力、政治执行力，提高党把方向、谋大局、定政策、促改革能力，确保全党在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，确保党的团结统一。

思想建设是党的基础性建设，用党的创新理论武装全党是党的思想建设的根本任务。只有坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，全面把握这一科学理论的世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法，深刻领会“两个结合”“六个必须坚持”，才能深刻理解和把握党的二十大精神，在应对各种矛盾问题和重大风险挑战时始终做到方向明确、头脑清醒、应对有方、行动有力。在全党深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，要科学谋划、精心组织，强化理论学习和运用，用党的创新理论统一思想、统一意志、统一行动，坚持学思用贯通、知信行统一，把党的创新理论转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量。

大道至简，实干为要。新征程是充满光明和梦想的远征，没有捷径，唯有实干。要全面加强换届后各级领导班子和干部队伍建设，抓好领导干部思想政治建设，严格执行民主集中制，不断增强贯彻落实党的理论和路线方针政策的自觉性和坚定性，营造风清气正的政治生态，形成团结协作、敢于担当、善作善成的生动局面。要大兴调查研究之风，大力弘扬求真务实、真抓实干的作风，促进党

践、推动工作的强大力量。

党风问题关系执政党的生死存亡。要坚持以严的基调强化正风肃纪，把握党性党风党纪内在联系，把握“四风”与腐败风腐同源、风腐一体特征，始终把中央八项规定作为长期有效的铁规矩、硬杠杠，持续深化纠治“四风”，重点纠治形式主义、官僚主义，坚决破除特权思想和特权行为。腐败是危害党的生命力和战斗力的最大毒瘤，反腐败是最彻底的自我革命。要一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，以零容忍态度反腐惩恶，坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战。

历史长河奔腾不息，时代考卷常出常新。面对新征程上的新挑战新考验，我们必须高度警惕，永远保持赶考的清醒和谨慎，驰而不息推进全面从严治党，使百年大党在自我革命中不断焕发蓬勃生机，始终成为中国人民最可靠、最强悍的主心骨。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，永葆自我革命精神，增强全面从严治党永远在路上的政治自觉，以党的自我革命引领社会革命，全力战胜前进道路上各种困难和挑战，不断夺取全面建设社会主义现代化国家新胜利！

员干部特别是领导干部扑下身子干实事、谋实招、求实效，脚踏实地、埋头苦干、尊重实际、科学决策，真正做出经得起历史和人民检验的实绩。

历史长河奔腾不息，时代考卷常出常新。面对新征程上的新挑战新考验，我们必须高度警惕，永远保持赶考的清醒和谨慎，驰而不息推进全面从严治党，使百年大党在自我革命中不断焕发蓬勃生机，始终成为中国人民最可靠、最强悍的主心骨。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，永葆自我革命精神，增强全面从严治党永远在路上的政治自觉，以党的自我革命引领社会革命，全力战胜前进道路上各种困难和挑战，不断夺取全面建设社会主义现代化国家新胜利！

（载3月7日人民日报 新华社北京3月6日电）

联影医疗反向输入技术发源地

全球首款5.0T人体全身磁共振系统和类脑技术平台亮相欧洲

本报讯（记者唐闻佳）近日，在维也纳召开的2023年欧洲放射学大会上，联影医疗发布全球首款5.0T人体全身磁共振系统和类脑技术平台，同时参展的还有多款超高端医学影像设备。这是联影医疗在欧洲市场首度品牌亮相。

时下，以联影医疗为代表的国内龙头企业，正凭借高端技术参与全球医疗科技创新版图的重塑。中国医疗器械高端“智”造，正反向输入技术发源地。

早在2019年，联影医疗的高端医疗设备数字PET-CT就进入波兰。这是波兰历史上引进的第一台数字PET-CT。以波兰为起点，迄今为止，联影医疗全线产品已服务于罗马尼亚、希腊、克罗地亚、波兰等多个欧洲国家，为提升当地医疗水平贡献高效的“中国方案”。

目前，联影医疗高端医疗设备已进驻美国、日本、欧洲等全球50多个国家和地区的临床及科研机构，2022年前三季度实现接近150%的同比增长，海外区域收入占比也由去年同期的6.3%提升至12.6%。回顾联影医疗的出海历程，秉承着国内“高举高打”的市场策略，其一系列高端设备破冰美国、日本等高端市场，推动中国“智”造出海。

今年3月，联影医疗迎来12岁的生日。联影医疗董事长兼联席首席执行官张强表示，自成立之初，联影医疗始终以创新为安身立命之本。联影医疗成功破局美、日、欧高端市场，过硬的创新能力是关键，满足顶尖医疗科研机构更前瞻的科研需求、开展产学研医深度合作、作源头创新同样很关键。

联影医疗在很早就从全球招募科研人才，联合全球顶尖科研机构和医院，共同开展前瞻科研探索。比如，凭借在高端PET-CT领域的独特优势，联影医疗早在2015年便与加利福尼亚大学戴维斯分校达成合作，由顶尖分子影像专家组成“探索者联盟”，共同合作将全身扫描的PET设备从构想变为现实。联影医疗还与耶鲁大学、加利福尼亚大学戴维斯分校联合承担美国国立卫生研究院脑计划重大项目，将为退行性疾病、药物成瘾等脑部重大疾病以及相关药物标记、机制的探索研究打开全新可能。

长三角铁路春游运输方案出台

预计3月10日至4月10日
发送旅客6150万人次

本报讯（记者张晓明）今年长三角铁路春游客流将逐步回归常态。记者从中国铁路上海局集团有限公司获悉，长三角铁路春游运输从3月10日起至4月10日，预计发送旅客6150万人次，日均发送192万人次，客流恢复至2019年同期95%以上。

为满足沪、宁、杭等重点旅游城市以及沪宁、沪杭、杭黄等热门旅游线路客流出行需求，铁路部门计划增开管内动车组列车25.5对。

预计今年春游恢复常态后，扫墓客流将有所增加，尤其在清明节前后的两个周末，“踏青+扫墓”客流特征将更为明显。此外，周末游也将成为重点，利用周末（周五至周日）出游成为不少人的选择。

随着安徽、苏北、浙东等地高铁网络进一步完善，春游旅客出行范围将由沪宁杭、苏锡常、甬台温、黄山、淳安等传统旅游城市向皖南、浙西南、苏北等地拓展，江苏扬州、盐城、徐州、连云港、浙江遂昌、松阳、龙泉、庆元等地也将成为新的春游打卡地。

春游运输期间，铁路部门将密切关注客流变化，动态优化客运组织方案，合理设置旅客进出站流线，加强站车、候车室、电梯等客流密集处值守，引导旅客分散候车、乘车。同时，铁路部门提醒，乘客应做好个人防护。

体彩公报	超级大乐透第23024期公告
	中奖号码： 11+15+24+27+30 01+10
排列3第23055期公告	中奖号码：8 8 2
	直选每注奖金1040元
	组选3每注奖金346元
	组选6每注奖金173元
	一等奖(追加) 5 7924611元
	二等奖(追加) 111 6339688元
排列5第23055期公告	中奖号码：8 8 2 9 2
	一等奖(追加) 33 108640元
	二等奖(追加) 357 10000元
	三等奖(追加) 643 3000元
中奖号码：8 8 2 9 2 一等基金积累数： 662152862.38元	

浦东发布举措，围绕支持设立外资研发中心、开放式创新平台等十个方面 全力推动外资研发中心集聚创新发展

本报讯（记者唐玮婕）浦东新区昨天发布支持外资研发中心集聚的若干举措，包括支持设立外资研发中心和开放式创新平台、支持设立外资全球研发中心等。第一批7家外资研发中心获得科技创新进口免税资格认定，将助推更多新增研发项目有序开展。

上海一直是中国外资研发中心最聚集的城市之一，浦东新区是上海外资研发中心数量最多的地区。截至2月底，浦东累计认定外资研发中心达到254家，占全市近一半，其中

全球研发中心7家，占全市近六成，形成了较为明显的集聚效应。迈入打造社会主义现代化建设引领区的新阶段，浦东比以往任何时候都更需求创新技术、创新企业和创新人才，外资研发中心作为浦东推进高水平改革开放，提升国际创新影响力着力的重要性全面凸显。

此次发布的措施围绕10个方面，包括支持设立外资研发中心和开放式创新平台，支持设立外资全球研发中心，鼓励外资研发中心提升能级，便利外资研发中心认定，

优化外资研发中心免税资格认定，加强知识产权保护力度，优化外籍人才服务，完善人才引进机制，支持科创中心平台建设和提升研发用品和材料进口便利化等，将全力推动外资研发中心集聚创新发展。

就在最近，国际领先的医疗放射成像系统提供商锐珂的全球研发中心，上海市场占有率第一的汽车和工程机械高强度紧固件专业制造商奥达科、专注于自身免疫性疾病和炎症性疾病领域新药研发的瑞生生物

医药等细分行业领先企业的研发中心纷纷落地浦东，正在推动项目尽快投入运营。

参与本次大会的企业表示，得益于各项助企纾困政策和为研发中心制定的专项政策的落实，以及市、区各部门的大力支持，企业研发业务快速恢复，不少甚至实现逆势增长。此次大会发布的支持措施，切实找到了企业推进全球研发项目的重点、难点、堵点，将用好各项便利化措施和支持举措，推进新增研发项目有序开展。

承载外高桥、金桥、张江等产业高地溢出效应，驱动高品质产城融合

浦东东北部将崛起全新“两湾”空间

■本报记者 唐玮婕

借助江流、河流迂曲处的地理优势，浦东新区东北部即将崛起全新的“两湾”空间——“东部湾”现代产业园、“金海湾”现代城镇，为整片区域迸发高质量发展动能拉开序幕。

“过去3年，曹路镇的税收持续实现两位数增长，但由于缺乏高质量的产业空间，现代制造业的导入和发展遇到了瓶颈。”曹路镇镇长金利军告诉记者，为了更好承载外高桥、金桥、张江这些产业高地的溢出，曹路此次下定决心实施升级版的城市更新，发布两大重要空间载体——“两湾”，从底层驱动高品质产城融合。

大白兔厂房变身高蛋白研发中心

浦东东北部的“两湾”并非横空出世。坐落在曹路镇东部的“东部湾”现代产业园具备沿江临海的地理特色，而且多面环水。这里是上海市产业地图“3+5+X”重点整体转型区域之一，也是浦东“一带两廊一环”产业布局体系上的重要节点，将以集成产路为主导，集聚人工智能、生物医药、智能制造等优势产业集群。

目前，园区的产业、交通等规划已编制完成，形成了一地一策一工作组。其中，金光·数创园、光明·民冬绿谷、联东U谷·东部湾创智中心、佳昌·汽车智能座舱零部件生产基地4个项目进入实质性启动阶段，11个



“金海湾”现代城镇体育公园效果图。

（受访者供图）

地块达成战略合作，已纳入转型储备项目。记者注意到，金光·数创园是浦东借助立法授权推出的首批存量工业用地改造试点项目，现场已启动原有建筑的拆除工作。“这是金光集团在上海打造的首个产业园区项目，也标志着金光数字化总部率先落地在曹路。”金光集团地产业部园区部副总经理钱华盈表示，“我们正在抢时间、赶进度，争取早日出形象、出效益，以标杆项目融入浦东新区的新一轮跨越式发展。”

民冬路128号地块原为大白兔糖果厂生产基地，根据光明食品集团和光明国际的

产业发展战略规划，这里即将开展地块改扩建，打造成为光明国际高蛋白研发中心，引入梅林技术中心、高蛋白研究院院士工作站，助力光明国际高蛋白肉全产业链接研发和高蛋白产业向生命科学、生物制药领域延伸。项目建成后，不仅会成为高端研发制造企业集聚的产业高地，也将打造配套齐全、工作场所与生活功能齐驱的活力街区。

曹路镇党委书记孙华明表示：“通过这一系列项目，我们将努力把曹路打造成为人才近悦远来的创业热土、宜居家园，成为浦东东北部一颗璀璨的明珠。”

建设3个城市公园，形成人才集聚港湾

沿着秦家港的湖畔，金海路以南的“金海湾”现代城镇将以体育、文化综合体为“核”，构建“水绿交融、双廊三谷”格局，赋能城市高质量发展。

据介绍，围绕秦家港，“金海湾”现代城镇计划建设3个城市公园、2个能源中心、3万平方米以上的产学研空间以及一批高品质住宅。金利军透露：“这里紧邻张江的金融数据港，我们还在加速完成城市设计研究，准备用5年时间完成开发计划，推动土地储备1245亩，形成引才、聚才、育才、留才的人才集聚港湾。”

今年，曹路镇计划推进的重点项目和重大工程共有45个，总投资超过300亿元。除了一批产业项目之外，还有涉及产业更新的东部湾科创中心、东部湾创新港等，涉及乡村振兴的悬浮365智能种植技术生产示范基地建设、优质种子种源采购项目等，涉及民生保障的区级保障房基地（曹路3号地块）征收安置房项目、大居南扩文化中心、菜场等，涉及土地收储的光明村、众三村、新市镇中心片区等地块。

虹口区密云学校校长丁霞的心事解决了

剧场进校园，让课后时光成疗愈时光

除了做作业和常规的兴趣课，3点半后的课后服务时段，还能给学生哪些新期待？

虹口区密云学校的校长丁霞对课后服务的思考，比一般的校长都要高，这几乎成了她的一桩心事。这是因为，密云学校是虹口区唯一一所招收中重度智力残疾学生的九年制义务教育学校——114名在在校生中，约三分之一是被称为“星星的孩子”的自闭症儿童，其余则多为智力残疾和多重残疾的学生。

所幸，在近日举行的一场特殊“路演”中，她成功地成为114位特殊学生寻到了理想中的“课后服务”。

“星星的孩子”憧憬的沉浸式戏剧，找到了

为了让辖区内各学校的课后服务在新学期有一个质的提升，虹口区教育局日前牵头组织了总计43家课后服务第

三方机构，通过“路演”的新形式和各位校长面对面。

在虹口区青少年活动中心，“路演”现场更像一个“教育市集”：一边是经过筛选的课后服务供应商卖力吆喝着各自的优质服务，另一边是带着不同需求前来的中小学校长，向“摊主”咨询各种细节……

尽管这场“路演”包含体育修身、人文涵养、科学素养和艺术修养等方面主题，但相比其他同行，丁霞只是抱着“看一看”的心态而来，“估计适配我们学生的活动不多”。

在一家名为哈皮木偶剧中心的摊位前，丁霞停下了脚步。她摘下眼镜，仔

细端详起手中的宣传单页。交谈中，丁霞得知，这家机构能为各年龄段学生提供非遗木偶创意手作、动漫皮影制作、影视剧目等不同类型的创意手工课。更让她心动的是，这里有能够提供原创沉浸式亲子戏剧。

多年前，丁霞曾带着几名特教学生一起走进剧场。那是一场专门为特殊儿童打造的沉浸式戏剧，演出中，演艺人员会与孩子们“一对一”互动，让孩子们不由自主地变身“剧中人”，帮助他们打开心扉。

“记得当时，无论是这些孩子，还是陪伴在他们身边的父母，都非常放松、愉悦。但很可惜，要体验这样的演出实在太难了——不仅演出场次少，而且一场

演出最多只能进去五六组学生和家，一票难求。”丁霞回忆。

在丁霞看来，如果能将这些沉浸式戏剧引入学校的课后服务，再为学生量身定制一些特色课程，让他们边看戏边动手实践，回到家带着“任务”和父母进行亲子互动，那对于这些特殊学生的康复显然会有帮助。

努力为每个学生匹配最合适的“课后服务”

“有没有可能带着这些剧目下到我们学校来，让我们带学生体验一下？”在得到了哈皮木偶工作人员的肯定答复，尤

据周勇红介绍，尽管学校这两年已针对不同类型学生特点打造了中国鼓、非洲鼓、色空鼓、烘焙、彩泥、绘画等12个社团的课后服务，但相对来说，活动面还比较窄，主要侧重音乐、美术和动手能力。

“普通学校引进体育、艺术或科技类的课后服务项目，学生可以自由选择，根据自己的兴趣参与其中，但在我们学校，这就是个难题——不仅常规项目不适合，而且多数学生也没有自主选择的能力，只能依靠老师根据每位学生的特点，帮助他们匹配最合适的活动。以前，我们的课后服务大多依靠公益组织帮忙，这场‘路演’提供了新思路，给我们不少新启发。”丁霞坦言，除了艺术课程，她近期还想尝试和一些专业医疗机构合作，希望为校园里的少部分重度智力障碍学生，提供一些康复类的“课后服务”。

“我们希望通过努力，帮助每一个有需要的学生，在课后的校园收获健康快乐和成长。”丁霞说。