

# 市委理论学习中心组召开学习会 坚持守正创新 讲求科学方法 在新征程上推动改革行稳致远

本报讯 12月18日,市委理论学习中心组召开学习会,围绕深入学习贯彻习近平总书记在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班开班式上的重要讲话精神进行交流研讨,进一步完善抓落实的思路举措,扎实推动全会精神在无锡落地见效。市委书记杜小刚主持会议并讲话。省委宣传部副部长、省政府新闻办公室主任赵金松等省委列席旁听组同志到会指导。市委常委结合思想认识和工作实际分别作交流发言。

杜小刚在讲话中指出,党的十八大以来,习近平总书记创造性提出关于全面深化改革的一系列新思想、新

观点、新论断,特别是在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班开班式上的重要讲话,对于我们在新征程上推动改革行稳致远、推动各项改革举措精准落地见效,具有十分重要的意义。要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,全面贯彻中央经济工作会议精神和省委决策部署,以进一步全面深化改革的实绩实效,奋力谱写“强富美高”新无锡现代化建设新篇章。一要提高政治站位,增强改革自觉。紧跟习近平总书记步伐,把准改革方向、强化改革责任,以走在前、做示范、多作贡献的担当作为,扎扎实实、踏踏实

实将全面深化改革进行到底。二要坚守重大原则,强化协同推进。牢牢把握、始终坚守守正创新这一重大原则,锚定“继续完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化”的总目标,突出经济体制改革这个重点,全面协调推进各方面改革。三要讲求科学方法、开创事业新局。坚持用科学方法指导和推进改革,紧密结合习近平总书记赋予江苏的“四个走在前”“四个新”“4+1”等重大任务,细化实化务实管用的改革举措,奋力打开改革发展新天地。

杜小刚强调,要深入学习贯彻中央《中国共产党党委(党组)理论学习中心组学习规则》和省委《关于贯彻

落实《中国共产党党委(党组)理论学习中心组学习规则》的实施办法》,进一步提升中心组学习制度化规范化水平。一要进一步聚焦主题主线。以深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想为主题主线,示范带动全市各级党员干部真学真懂、真信真用。二要进一步创新方式方法。不断丰富学习形式、挖掘特色资源、拓展平台载体,努力使理论学习更好体现时代性、把握规律性、富于创造性。三要进一步注重实践实效。大力弘扬理论联系实际的马克思主义学风,把学习成果转化为进一步全面深化改革、推进中国式现代化无锡新实践的实际成效。(高美梅)

## 第十六届无锡国际新能源展览会开幕

本报讯 12月18日,第十六届无锡国际新能源展览会开幕。国家发改委原副主任、国家能源局原局长吴新雄,市委书记杜小刚等一同为展览会启幕。省政府副秘书长刘世虎,中国国际商会秘书长孙晓,市长赵建军,中国能源建设集团有限公司总经理倪真致辞。省政协常委、经济委员会副主任、省投资协会会长浦宝英,中国能源研究会理事长史玉波,中江国际集团总经理朱新宝,省发展改革委副主任、省能源局局长戚玉松,省贸促会会长王善华,斯里兰卡驻华大使马金达·贾升和,国家原子能机构原副主任、国防工业科技委副主任张建华,两院院士沈学础、彭苏萍、丁荣军、丁文江、陈卫,厦门大学党委副书记孙理,市领导徐劼、张立军、周文栋、孙玮、吴红星,市政府秘书长陈寿彬等出席开幕式。

赵建军感谢大家对无锡新能源

产业发展的关心支持。他表示,无锡将以此次展览会为新起点,进一步强化多元布局,坚持“产业集群+特色园区”思路,围绕“风光氢储车”五大领域,加强全市新能源产业集群的规划统筹和顶层设计;进一步显化特色优势,注重“终端装备+核心部件+系统集成”三环联动,加快打造全链条覆盖、竞争力强劲的新能源产业高地和“新能源装备之都”;进一步深化跨界融合,健全新能源与物联网、集成电路、低空经济、人工智能等之间的衔接合作机制,形成高效、融合、协同的产业生态。期待大家交流智慧、碰撞思想,与无锡深耕合作,携手推动新能源产业鹏程万“锂”、直上“氢”云、“风光”无限。

本届展览会以“新质驱动·新能源未来”为主题,除开幕式外,还举办展览、平行会议以及多场产业对接活动。其中,展览展示面积2万平方米,105家各领域代表企业集中展示

最新产品和技术。

活动期间,无锡绿色航运交能融合产业园建设启动,由惠山区与中国能建华东建设共同投资313亿元,共同打造“八网”融合中国式现代化产业园、大运河绿色智能航运先行样板区、交通强国建设典型示范成果。同时,碳管理平台及电池溯源系统启动,大运河绿色智能航运产业创新联盟成立。

开幕式上,大唐杨巷渔光互补光伏发电项目二期、世纪云安全总部项目、融和元储能系统集成生产制造基地项目、无锡市甲醇氢能示范项目等27个重点项目现场签约,累计投资金额177.05亿元。预计展会期间签约项目将超60个,累计投资金额超300亿元,涉及产业园区建设、总部基地建设、新品研发生产、产业配套生产、应用示范推广等领域。

活动现场还发布了新能源产业新质发展的趋势与ESG价值、2023-

2024 新能源装备行业发展报告、2024 新能源领域十大新产品新技术、2024 长三角新能源十大应用场景、2024 新能源新锐企业。多位中外嘉宾围绕新质生产力和产业未来发展趋势等话题作交流分享。

国家和省有关部门单位负责同志,外省市有关负责同志,有关高校、企业负责同志,来自16个国家和地区的国际嘉宾,以及新能源领域企业、行业组织、学术机构的相关代表参加活动。

近年来,我市聚焦打造“新能源装备之都”目标,制订出台新能源、氢能储能产业两个三年行动计划等系列文件,累计培育新能源上市企业21家、国家专精特新“小巨人”企业43家。今年1—10月,全市新能源规上企业实现工业产值1914.7亿元、营收1489.3亿元,预计全年规模将突破2000亿元关口。

(惠晓婧)

## 捐赠30万元,礼遇“大爱”志愿者们

本报讯 12月18日,无锡市红十字会与无锡市见义勇为基金会共同举行“无锡市礼遇成功捐献造血干细胞志愿者项目”捐赠仪式,市见义勇为基金会向市红十字会捐赠30万元,用于慰问2024年1月1日以后通过市红十字会成功实现捐献造血干细胞的志愿者。

捐赠仪式上,市见义勇为基金会、市红十字会签订《无锡市礼遇成

功捐献造血干细胞志愿者项目协议》,市见义勇为基金会向市红十字会捐赠30万元,9名2024年成功捐献造血干细胞志愿者代表接受了现场发放的慰问金。

“今天过来领奖很激动,我也希望社会上有更多的人加入捐献造血干细胞的志愿者队伍当中,让更多的血液病患者能够得到救治。”现场接受慰问金奖励的苏同贺是一名捐献

造血干细胞志愿者,2019年他因为冲入火场敲开住户房门救助居民,还成为我市见义勇为先进典型人物。他说,无论是见义勇为还是捐献造血干细胞,都是用自己的实际行动诠释对生命的尊重和热爱。

造血干细胞捐献是挽救血液病患者生命的重要方式,是红十字事业的重要组成部分。据悉,我市自2002年启动该工作以来,先后将“人

道关怀、三免政策、表彰激励”等优抚措施纳入《无锡市文明行为促进条例》和《无锡市献血条例》。截至目前,全市造血干细胞入库志愿者达2.15万名,118人实现成功捐献。特别是近三年,成功捐献数达到51例,占累计数一半,呈现快速增长趋势。先后有11名捐献者荣获“中国好人”“江苏好人”和“无锡好人”等荣誉称号。(葛惠)

### 江南晚报

国内统一连续出版物号:CN32-0092

邮发代号:27-92

主办:无锡日报社

主管:无锡日报社

出版:江南晚报社

印刷:无锡日报社印刷厂

地址:无锡市新吴区机场路100号

发行:无锡日报报业集团发行管理部

中国邮政集团有限公司无锡市分公司

值班编委

吴军于成

封面责编

梁克

封面美编

陈亮

封面校对

阮奇鑫

晚报新媒体矩阵



联系我们

无锡报业新闻热线:88300000  
发行热线:85057666,81853183  
广告热线:88300000(白天)  
13771189893(遗失启事)

新闻投稿 jnwbzbb@163.com

图片投稿 wxjnwbt@163.com

副刊投稿 jnwbfk@126.com

地址:太湖新城金融二街1号

邮编:214125

版权声明

本报刊载的所有内容(包括但不限于文字、图片、绘图表格、版面设计),未经本报授权和许可,任何单位和个人不得转载、摘编或以其他任何形式使用。违反上述声明者,本报将依法追究其相关法律责任。

版权合作

如需使用本报自有版权作品,须与本报协商合作并事先取得书面授权和许可。法务及版权合作:

联系电话:0510-81853620

0510-81853671

无锡地区零售价1.5元

6 942431 300011