



习近平回信勉励香港培侨中学学生

新华社北京7月25日电 国家主席习近平7月24日给香港培侨中学高一年级全体学生回信，对他们予以亲切勉励。

习近平在回信中说，得知你们通过参与在韩志愿军烈士遗骸归国安葬仪式、与“天宫”航天员互动等活动，更加深刻体会到身为中国人的自豪、身为香港年轻一代的使命与担当，我很欣慰。

习近平指出，爱国主义是中华民族精神的核心，广大香港同胞素有爱国爱港光荣传统，这是“一国两制”行稳致远的重要基础。希望你们把读万卷书与行

万里路结合起来，深刻认识世界发展大势，深入了解祖国的历史文化和现实国情，厚植家国情怀，锤炼过硬本领，早日成长为可堪大任的栋梁之才，为建设美好香港、实现民族复兴积极贡献力量。

培侨中学创办于1946年，是新中国成立后首批升起五星红旗的香港学校之一，建校以来培养了大批爱国爱港人才。近日，培侨中学高一年级全体学生给习近平主席写信，汇报参与学校爱国主义教育活动的亲身体会，表达赓续爱国爱港精神、为国家强盛和香港繁荣贡献力量的决心。



□ 陈刚 李江 王国强 李玉 董自文

趁着雨后晴空如洗，穿过层层芦苇，在赣榆区墩尚镇的“渔光互补”光伏发电项目现场，水上两人高的蓝色光伏板紧密相连形成片片矩阵在阳光下熠熠生辉，像巨人的大手在陆地捧起了一片蓝色的海洋。

向“阳”而生，逐“光”而行，赣榆区光伏新能源产业正上演着现代版的夸父神话。

数据显示，2022年，赣榆区光伏新能源行业完成产值25.84亿元，增长40.28%。

数据背后，为加快推进全区工业经济转型升级、打造新的增长动力、实现链式发展，赣榆区不断壮大光伏新能源产业，打造从硅料、边框、支架、组件到储能电池的高起点、高品质光伏新能源产业链条。目前，正在全力推进东磁10GW光伏组件、安安光伏边框、太平洋石英金沙电子材料、荣发光伏玻璃、东磁渔光互补电站、华电渔光互补电站等重点项目，力争到2024年光伏新能源行业产值突破200亿元。

追光之路 布局光伏产业链新宏图

神舟新能源是赣榆区首家光伏产业链公司，从事光伏组件生产，2010年落户，2011年投产。走进赣榆经济开发区神舟新能源二期1GW生产车间，激光划片机正将整片光伏玻璃精准切割成小块，转由自动焊接机上进行焊接，再经叠焊机将6条电池串串联起来。整条生产线由工业机器人完成，工人并不多见。“二期车间我们一共有两条生产线共1GW，每条生产线500MW。”神舟新能源办公室主任于洋介绍，“前几个月是满产状态，近期产能利用率在80%以上。”

“最初我们只有500MW的产能，有5条生产线，工人1200人。”神舟新能源总经理何涛表示，当时的光伏组件可以说是劳动密集型产业，现在该公司产能扩大了10倍达到5GW，工人却减少到了700多人，“这两年为落实‘双碳’目标，光伏产业发展很快，去年我们的营业收入达到了26亿元。产品以外销为主，六七成的产品出口至日本、印度、巴西还有欧洲等国家和地区。”

当前，受光伏制造主产业链源头硅料的价格波动影响，降本增效成为光伏组件厂家关注的重点。“我们新生产线利用自动化设备大幅提升了生产效率。同时，赣榆本地产业链形成的协同效应，也降低了我们的生产成本。”何涛说，距离神舟新能源不远的荣发新能源生产的玻璃，通过镀膜处理后，可以直接运送到车间。据了解，单单光伏玻璃的运输加损耗，每1GW可节省综合成本400万元。

从光伏产业链来看，从上游到下游，有硅料、硅片、电池片、组件4个主要环节。组件作为产业链的下游，上游产品送至组件工厂的成本，将直接影响组件的成本。

何涛提到的荣发新能源，总投资3.5亿元，今年3月，其一期正式投产。“一期产能一天是150吨，一年生产光伏原片玻璃1095万平方米，目前已经达产。深加工计划年产1500万平方米，目前厂房正在建设，即将封顶，达产后可满足下游4GW的需求。”荣发新能源副总经理谷建新带着笔者参观了一期生产车间。

走进车间，映入眼帘的是一条长长的生产线。“这条生产线长度是600米，从玻璃的烧制到加工，全部自动化生产。”谷建新边走边介绍，“今天生产的是客户定制的玻璃，稍微厚一点，是2.2毫米。光伏玻璃要求低铁透光率高，你看我们的原料都是不沾地的，主流厚度是2毫米，我们最薄可以做到1.6毫米。”跟着谷建新，我们看到生产出来的玻璃被纵切、横切之后又运到一个平台，两台自动机械手臂将玻璃抬到无人叉车上，叉车又将玻璃精确地堆成一堆放置一旁，全程没有一个工人。

“这里温度很高，你们有个心理准备。”谷建新推开玻璃窑炉炉门，一股炽热的空气迎面冲来，皮肤甚至有一种炙烤感，让大家瞬间怀念起室外36℃的“清凉”。“你们看，我们的玻璃在这里烧制，用的燃料是天然气。”谷建新介绍，“目前我们一天要烧3万方天然气，当初我们选择投资赣榆，除了营商环境好、港口近，离神舟新能源比较近等因素，最看重的就是玻璃行业需要的燃料，赣榆的LNG项目将为我们补充充足的天然气。”

追光逐日 深耕陆上蓝海

——探访赣榆光伏产业链强链补链之路

习近平在中共中央政治局第七次集体学习时强调 全面加强军事治理 以高水平治理推动我军高质量发展

新华社北京7月25日电 八一建军节来临之际，中共中央政治局7月24日下午就全面加强军事治理进行第七次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，全面加强军事治理是我们党治军理念和方式的一场深刻变革，是加快国防和军队现代化的战略要求，是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要方面。要全面贯彻党的二十大精神，深入贯彻新时代强军思想，贯彻新时代军事战略方针，坚持党对军队绝对领导，坚持战斗力这个唯一的根本的标准，坚持和完善中国特色社会主义军事制度，构建现代军事治理体系，提高现代军事治理效能，以高水平治理推动我军高质量发展，为实现建军一百年奋斗目标提供有力保障。

军事科学院军事法制研究院院长赵东斌同志就这个问题进行讲解，提出

工作建议。中央政治局的同志认真听取了讲解，并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出，党的十八大以来，党中央和中央军委在领导推进强军事业的进程中，坚持党对军队绝对领导，积极推进军事治理探索实践，特别是通过深化国防和军队改革、推进依法治军、加强和改进军队战略管理等，形成一系列全新的体制机制、法律法规、政策制度，在新时代坚持和发展了中国特色社会主义军事制度，有力促进了国防和军队现代化。

习近平强调，世界百年未有之大变局加速演进，新一轮科技革命和军事革命迅猛发展，我军建设正处在实现建军一百年奋斗目标的关键时期。要认清全面加强军事治理的重要意义，强化使命担当，发扬改革创新精神，加大军事治

理工作力度，以军事治理新加强助推强军事业新发展。

习近平指出，全面加强军事治理是复杂系统工程，涉及国防和军队建设方方面面。要强化系统观念，坚持问题导向，加强军事治理顶层设计和战略谋划，加强各领域治理、全链路治理、各层级治理，有计划、有重点加以推进。要加强全局统筹，加强跨部门跨领域协调，提高军事治理系统性、整体性、协同性。要加强军费管理和监督，深化重点领域治理，以重点突破带动整体推进。要深入推进战略管理创新，健全完善需求科学生成、快速响应、有效落实机制，走开全过程专业化评估路子，确保链路顺畅高效，发挥军事系统运行整体效能。高层机关和高级干部要带头解放思想，创新工作方式，以治理的理念推进各项工作，增强系统治理、依法治理、综合治理、源头治理本领。

要高度重视基层治理，尊重官兵主体地位和首创精神，推动基层建设全面进步、全面过硬。要把军事治理同改革和法治有机结合起来，巩固拓展国防和军队改革成果，深化军事立法工作，强化法规制度实施和执行监督，发挥好改革的推动作用，用好法治这个基本方式，更好推进军事治理各项工作。

习近平强调，加强跨军地治理是全面加强军事治理的应有之义，是巩固提高一体化国家战略体系和能力的内在要求。中央和国家机关有关部门、地方各级党委和政府要强化国防意识，加强统筹协调，尽好国防建设领域应尽的责任。军队要同地方搞好沟通协调，充分发挥军事需求对国防建设的牵引作用。要持续优化体制机制，完善组织体系，健全政策制度，形成各司其职、紧密协作、规范有序的跨军地工作格局。

市政府召开常务会议

研究经济运行、装备制造产业高质量发展等工作

本报讯（记者 杨慧）昨日下午，市长邢正军主持召开市十五届政府第30次常务会议，研究全市经济运行、推进装备制造产业高质量发展等工作。市领导任栋、高圣华、高美峰、朱兴波、张家炯，市政府秘书长韩尚富出席会议，市政协副主席陈中、韦怀余列席会议。

会议听取了上半年全市经济运行情况汇报，要求锚定全年经济发展目标任务，聚焦高质量考核“指挥棒”，抓好惠企纾困系列政策的落实落地，查漏补缺、精准发力，全力提升运行质效。要全力做强主导产业，聚力打造万亿级石化产业集

群，不断放大“中华药港”集聚效应，做大做强第三产业发展新赛道，厚植产业发展新优势。要全力加快项目建设，加大招商引资成果转化力度，形成项目接续滚动发展的良好局面。要全力守牢发展底线，扎实推进民生实事，深入打好污染防治攻坚战，全面彻底排查重点领域风险隐患，健全防汛救灾责任体系，切实保障人民群众生命财产安全。

会议审议并原则通过了《连云港市推进装备制造产业高质量发展实施意见》，强调装备制造是为国民经济发展提供技术装备的基础性、战略性产业，加

快发展装备制造业是提升产业核心竞争力的内在要求。要认真做好搭建服务平台、培育龙头企业、优化营商环境等工作，加大推进力度，强化机制保障，全力推进我市装备制造产业强链、补链、延链，稳步扩大产业规模，提升产业层次，高水平打造具有连云港特色、国内领先的装备制造产业集群。

会议还传达学习了《江苏省乡村振兴促进条例》，审议了《连云港市新污染物治理工作方案》《连云港市退役军人和其他优抚对象免费乘坐城市公交、免费游园的实施方案》等文件。



昨日，无人机视角下的赣榆区房屋镇东岭村景象，美不胜收。

记者 王健民 摄

从中央政治局会议看2023年下半年经济工作新动向

高质量发展取得新成效

以新气象新作为推动

八版

江苏“最美基层共产党员”孙红

巧用“金钥匙” 解锁“幸福门”

□ 张晶晶 宋晓 许婷

在社区工作的25年里，连云区连云街道荷花社区党委书记、居委会主任孙红怀着满腔热忱，一心一意服务群众，摸索出“连心工作法”，组织党员办实事、发动群众解难题，让社区“独唱”变成群众“合唱”，党群关系更有温度，为民服务更接地气。她先后获评“江苏最美基层共产党员”“江苏省优秀党务工作者”“江苏好人”“江苏省三八红旗手”等。

扎根社区 用脚步丈量民情

漫步荷花社区，只见流水潺潺，红

砖黛瓦，远处是深绿色山脉，不禁流连忘返。日前，在荷花社区，笔者见到了匆忙赶来的孙红。一头干练的短发，美丽清秀的脸庞，说话的声音温柔却又不失坚定。

孙红说：“1998年，我通过公开招聘，成为荷花社区居委会的一员。”社区人多事杂，活不好干，即便工作人员天天加班加点却换不来居民的一句好评，这让孙红倍感压力，但她很快找到了一把开启居民心门的“金钥匙”。2009年，国家重点工程庙岭山隧道爆破工程开始施工，施工过程中的炮震给荷花社区236户居民的日常生活造成了极大困扰。孙红得知情况后，带领社区人员挨家挨户上门劝导，最终不仅解开社区居民的心结，最大程度保障了居民的利

益，也保障了隧道施工进度。

这次经历给了孙红一个启示：社区工作不能待在办公室，必须走到居民中去，大家才会把你当成自己人。也正是从那时候起，孙红每天用脚步丈量社区，走街串巷与居民打成一片，零距离帮助居民解决实际问题。

荷花社区依山而建，东西长约2000米，海拔落差300米，居民楼沿着狭长的云台山麓零散分布，再加上社区路况不好，对于老年人更是一种考验。经过反复斟酌考虑，孙红探索建立“支部+网格”模式，把支部建到居民家门口。在街道党工委的领导和支持下，孙红通过盘活闲置资产，争取共建单位支持，成功打造了6个支部微家。同时，她还帮助医、助餐、助残等服务项目搬进“微家”，

全面吸纳社会组织、共建单位、志愿力量，定期开展健康义诊、爱心理发、“荷边小课堂”等志愿活动，实现功能设置接地气、服务项目有温度、百姓群众得实惠。

春风化雨 用行动服务群众

在荷花社区，每5个人里就有1人是志愿者。依靠党员群众共同参与社区建设和管理，是孙红做好社区基层工作的“绝招”。

（下转五版）



最美人物

我市三项目进入 省级大型储能项目布局

本报讯（记者 周莹 通讯员

连发）昨日，笔者从市发改委获悉，江苏省印发《沿海地区（2023-2027年）》（下称《方案》）。根据《方案》，江苏将在沿海地区重点开展19个大型新型储能项目布局，其中包括我市灌云独立储能、连云港中核储能电站、连云港地区新增储能3个项目。

《方案》提出，到2025年，沿海地区新型储能项目累计投资规模力争达到250万千瓦左右，确保沿海地区新增500万千瓦海上风电和500万千瓦海上光伏并网消纳，充分发挥新型储能项目顶峰、调峰能力，提高沿海地区新能源消纳水平，在促进电力系统安全高效运行中发挥重要作用。到2027年，沿海地区新型储能项目累计投资规模力争达到350万千瓦左右，确保沿海地区海上风电和海上光伏两个千万千瓦级基地并网消纳，促进绿电就近应用，推动新型储能规模化、产业化、市场化发展，助力构建沿海地区新型电力系统，提升江苏绿色低碳发展水平。

此次规划布局的19个项目规模总计349万千瓦，我市3个项目新增储能共60万千瓦。市发改委相关负责人介绍，项目建成后，可极大程度满足我市风光项目并网需求，将有效保障迎峰度夏（冬）能源电力稳定供给。同时，也为加快构建沿海地区新型电力系统、主动提升新能源电力支撑保障能力提供重要支撑。