

习近平同伊朗总统莱希举行会谈

新华社北京2月14日电 2月14日下午，国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的伊朗总统莱希举行会谈。

习近平指出，中伊两国传统友好，两国关系经受住各种国际风云变幻考验。面对当前世界之变、时代之变、历史之变的复杂局面，中伊相互支持、团结协作，携手抗击新冠疫情，战略互信不断巩固，务实合作稳步推进，促进了共同利益，维护了

国际公平正义，谱写了中伊友谊新篇章。中国正在以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴，坚定不移推动高质量发展和高水平开放，坚定不移维护世界和平、促进共同发展。中方始终从战略高度看待和发展中伊关系，无论国际和地区形势如何变化，中方都将毫不动摇发展同伊朗的友好合作，推动中伊全面战略合作伙伴关系不断得到新发展，在百年未有之大变局中为世界和平

和人类进步发挥积极作用。

习近平强调，中方支持伊方维护国家主权独立、领土完整、民族尊严，支持伊方抵御单边主义、霸凌主义，反对外部势力干涉伊朗内政、破坏伊朗安全稳定，愿继续在涉及彼此核心利益问题上同伊方坚定相互支持。中方愿同伊方落实好两国全面合作计划，深化贸易、农业、工业、基础设施等领域务实合作。

(下转7版)

省政协副主席杨岳来镇 调研委员联络服务工作 马明龙郭建陪同

本报讯(吴韵韵 胡建伟 张倩茹)2月14日，省政协副主席、党组副书记杨岳带领省政协调研组来镇，围绕联络服务政协委员工作，重点就进一步改进和完善联络服务委员制度规范开展调研。省政协委员工委主任朱勤虎，省委统战部副部长、省政协委员工委副主任翟超，省农垦集团有限公司党委书记、董事长、省政协委员工委副主任魏红军参加调研。市委书记马明龙，市政协主席郭建陪同调研。

杨岳一行先后来到句容宁武新材料股份有限公司、江苏瑞祥科技集团有限公司走访，了解企业生产经营情况，并看望省政协委员、宁武新材料董事长应珏，市政协委员、瑞祥科技总经理袁云燕。杨岳详细询问了解委员履职及界别联络情况，他要求进一步加强和改进委员联络服务管理，联络好、组织好、发动好、服务好政协委员，充分发挥他们的带头作用，激发他们履职担当的干事热情。

座谈会上，杨岳认真听取镇江市

政协的工作汇报，充分肯定市政协在把牢正确政治方向、围绕中心服务大局、增进团结民主、建强“两支队伍”等方面履职取得的成果，对市政协开展贯彻落实中央政协工作会议精神和推进中央政协工作会议精神落实情况“回头看”、组织开展好各类协商议政活动，打造“同心”系列读书品牌、构建“三驾马车”协同发力格局，协助市委出台有关政协工作的文件等特色工作表示赞赏。就进一步加强委员队伍建设和委员工作机构建设，杨岳要求，要进一步提高政治站位，充分认识做好委员联络服务管理工作的重大意义；要突出委员主体作用，完善委员联络制度，健全委员联络机构，为委员履职尽责创造良好条件；要强化委员能力提升，认真贯彻落实习近平总书记重要讲话精神，进一步提高政治把握能力、调查研究能力、联系群众能力和合作共事能力；要进一步加强政协制度化、规范化、程序化功能建设，完善政协民主监督和委员联系界别群众机制，不断推动政协事业蓬勃发展。

(下转2版)

马明龙推动长江经济带发展暨长江经济带生态环境突出问题整改工作 时强调 胸怀“国之大者”以“四铁”精神 狠抓整改 坚定不移推动生态优先 绿色低碳高质量发展

本报讯(记者 胡建伟)2月14日下午，市委书记马明龙推动长江经济带发展暨长江经济带生态环境突出问题整改工作，强调要深入学习贯彻习近平生态文明思想，胸怀“国之大者”，以“四铁”精神狠抓问题整改，系统推进生态保护修复，坚定不移推动长江经济带镇江段生态优先绿色低碳高质量发展。

镇江镇宝金属制品有限公司项目无环评手续，存在“厂中厂”情况。

马明龙来到现场，详细了解整改进展。目前该项目搬迁协议已签订，厂内设备开始陆续搬离，计划于3月份完成拆除。马明龙要求加快整改进度，尽快制定生态修复绿化方案。

在镇江现代混凝土有限公司项目整改现场，马明龙详细询问整改工作进展，得知相关方面正在与企业商谈具体拆迁事项，他要求进一步明确时间表、任务书、责任人，做到全程监督、对单销号，确保按时完成整改任务。

马明龙还现场察看了镇江高新区鲇鱼套村产业楼整改情况，要求严格落实整改方案，提速加力推动问题彻底整改到位。

现场推动中，马明龙强调，推动长江经济带发展，是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的重大国家战略，是必须落实好的“国之大者”。要进一步提高思想认识，深入贯彻习近平总书记关于推动长江经济带发展重要论述，严格落实长江大保护战略

部署，以实际行动拥护“两个确立”、做到“两个维护”。对生态环境突出问题，要坚决亮明态度、严格落实责任、细化工作举措、加强跟踪督查，不折不扣整改到位；要举一反三抓整改，全面排查，以点带面，以一个问题解决带动一类问题的解决；要把问题整改与保护修复紧密结合，全力推动生态环境质量持续改善，生动展现人与自然和谐共生的现实图景。

市领导詹立风、陈可、殷敏参加。

强信心 优服务 聚合力 从春天出发·奋斗正当时

“解决好群众的每一件‘小事’，就是我的人生‘大事’！” 时伟平：“最末梢”的平安守护者

本报记者 曹源 盛林娟

“好的好的，你别急，稍微等我两分钟，我马上进办公室门就帮你查一下……”立春刚过，淅淅沥沥的雨水带着料峭春寒。早上8:20，镇江市公安局新区分局丁岗派出所的民警时伟平来不及抖落外套上的雨水，匆匆走进办公室。

丁岗派出所位于镇江新区南部，辖区面积50平方公里，实有人口近7万人，大多是乡镇居民。上班时间是9:00，但是提前到岗已经成为时伟平的一种习惯。“其实也是没办法，早上来办事的群众多，电话一个接一个，还不如早点到办公室，还能多办几件事情。”外面很冷，时伟平的办公室里却很温暖，桌上放着的养生壶“咕嘟”着一壶热茶，时伟平笑呵呵地招呼记者：“来这儿办事的人多，少不了有排队着急上火的我，我这里常备着枸杞菊花金银花茶，降火又暖心嘛！”

时伟平是一名户籍民警，一张办公桌、三尺办事窗口就是他的“两点一线”。“丁岗派出所户籍窗口以前只管办理户口、身份证，现在转变成可以办理驾驶证、出入境护照等23项业务的综合窗口。”时伟平告诉记者，平时忙起来的时候，上厕所都得带着小跑。“我们户籍民警的工作与群众生活密切相关，有些事在我们看来可能是小事、琐事、杂事，但对群众而

言，就是大事、急事、难事，所以更需要我们尽心尽力做好这些‘小事’。”

从穿上警服的那天起，时伟平就在心中立下了一个规矩：要把群众的事情当作自己的事情来办。今年是时伟平从警的第39个年头，翻开他的笔记本，上面密密麻麻写满了备忘录：“到何同学家回访上学情况”“要完成户口信息清理1000户”……在时伟平的柜子里，像这样的笔记本已经积累了厚厚一摞。

2022年底，外地货车司机王师傅到了丁岗派出所申请户口迁入。普通的户籍迁移一般是在20个工作日内办结，这让王师傅犯了难。“年底是我们最忙的时候，老板只给了一天假，明天就得送一批货到广州。”王师傅越说越着急，“下一次回来都不知道是什么时候，现在在家里又急等着用，这可怎么办啊？”时伟平了解情况后，为王师傅开通“绿色通道”，申请、上报、审批、与户籍迁出部门联动协调……当天下午4点，王师傅的落户办妥了。拿着“新鲜出炉”的户口本，王师傅连连道谢。

(下转2版)



盛林娟 曹源
视频制作



神奇的“魔法”工厂 助力绿色低碳经济

2月14日，记者在丹徒经济开发区江苏赛维新材料科技有限公司看到，废弃塑料包装物从全自动生产线一端投入，全闭环生产出的是食品级再生高分子材料。该公司致力“绿色、低碳、循环发展”，仅用1年建成投产，仅用1年成为国内目前唯一同时获得美国FDA和欧盟EFSA食品级认证的“魔法”工厂。

李斌 贡献 摄影报道

对接尖端资源 吸引一流人才 产线增加 产品升级 江苏奥雷：加速建成国内领先的光器件企业

贯彻产业强市“一号战略” 项目攻坚进行时

本报记者 李明明
本报通讯员 虞心怡 孙维清 梅正鑫

在起重机牵引下，横卧在地的混凝土桩缓缓站起，有三四层楼高，管桩依次站起，深深扎根，江苏奥雷光电有限公司(以下简称“江苏奥雷”)二期项目，年产153万只新建激光模块产业化项目的厂房，初现雏形。

江苏奥雷的新建激光模块产业

化项目是航天电器高端电子元器件产业化建设的子项目，项目总投资1.12亿元，建成后新增产能153万只；新增产线6条，新增建筑面积10560平方米。

作为国家火炬计划高新技术企业、国家半导体重大攻关项目承担单位、镇江国家光电及通信元器件产业基地龙头骨干企业，江苏奥雷先后通过ISO9001和ISO14001认证，获批为“江苏省制造业信息化示范工程试点单位”

“江苏省光电子技术中心”和“江苏省光电子封装工程技术研究中心”，已经扎根镇江新区丁卯板块22年。

一直以来，江苏奥雷在各方面都取得了长足进步。特别是在过去一年里，江苏奥雷不仅获得了江苏省科技成果转化专项资金1200万元的资助，同时获得了江苏省科学技术奖三等奖。

在新年开工建设的新建激光模块产业化项目是“十四五”期间江苏奥雷全力抢抓新建发展机遇，加快建成国内领先、国际有竞争力的一流高科技光器件企业的重要举措。贵州航天电器股份有限公司党委书记、总经理李凌志介绍，到2025年，航天电器将确保实现销售收入100亿元。

(下转2版)

全市首个 低碳生活中心开馆 将成为社区居民的低碳“第二课堂”

本报讯(单杉 李媛 刘涛 褚磊)“低碳”不仅是一种理念，更是一种生活方式。2月13日上午，京口路社区低碳生活中心正式开馆。作为全市首个低碳生活中心，这里将为推广绿色低碳理念打开新窗口，同时发挥“磁场”作用，吸纳各类资源、凝聚社会力量，将低碳融入社区建设和居民生活之中。

京口路社区低碳生活中心于2022年7月立项，12月建成，占地500平方米。中心集低碳普及及宣传、绿色建筑展示、双碳课堂等于一体，设置了激光沙盘展示区、发电互动体验区、双碳学堂互动区、低碳书吧畅享区、低碳生活展示区等五大功能体验区，通过场景互动、数字技术等方式科普低碳文化，可以成为社区居民了解低碳生活、低碳城市、低碳经济的“第二课堂”。

“厨余垃圾一般占日常生活垃圾量的60%，充分利用厨余垃圾对环境起到很大的作用。”双碳课堂中，省环境保护组织——江苏绿色之友副会长钱国强作为志愿者，正为居民普及“垃圾减量”。

(下转2版)

镇江供电创新用电负荷调整方式 保障涉农企业旺季不间断生产

强信心 稳经济 促发展 精准服务解难题

本报讯(朱婕 江凯文)春耕时节，江苏沃得农业机械股份有限公司进入生产“快车道”，农机产品订单量大增。2月13日，企业的4个生产车间机械轰鸣，上百名操作工人忙碌作业。得益于镇江供电部门创新推出用电负荷调整方式，确保了企业24小时不间断生产用电无虞。

沃得农业从事农业机械及零部件的生产制造，产品涉及农用拖拉机、插秧机、旋耕机等。随着全国各地春耕序幕的开启，企业各类产品订单量涨幅超40%。以农用拖拉机为例，因我国南、北方土壤酸碱性存在差异，这种类型的拖拉机可适应不同地区土壤特性，对水(旱)田进

行翻土、平整、打浆等，从而提高粮食作物种植产量。

“每个车间2条生产线24小时不间断生产，对电力稳定供应要求很高，特别担心线路检修或故障的发生，供电公司提前调整了用电负荷方式，保障我们企业的用电。”沃得农机负责人王伟耀对此深有感触。他所说的负荷调整方式，正是供电部门创新推出的配电网架运行方式的调整。

国网镇江丹徒供电服务中心主任陈伯胜解释，配电网架负载率正常不超过80%，

(下转2版)

今日导读

同比下降 去年结婚登记量减少1298对
3版

逐年攀升 长江疏浚砂综合利用超400万吨
6版

始终不变 环卫工坚守垃圾清运一线20年
2版