

商务部：中美就经贸领域各自关切保持密切沟通

新华社北京7月10日电（记者潘洁 谢希瑶）商务部新闻发言人何咏前10日在回答美国商务部长及其他美国高级贸易官员是否会于8月初与中方谈判代表会面有关问题时说，目前，双方在多个层级就经贸领域各自关切保持密切沟通。

何咏前说，今年5月以来，在中美两国元首共识指引下，双方经贸团队在日内瓦和伦敦举行了经贸高层会谈，达成了日内瓦共识和伦敦

框架，并抓紧落实有关成果，稳定了两国经贸关系。

“希望美方与中方相向而行，本着相互尊重、和平共处、合作共赢的原则，发挥好中美经贸磋商机制作用，继续加强对话沟通，以实际行动维护和落实好两国元首通话重要共识，共同推动中美经贸关系稳定、健康、可持续发展，为世界经济发展注入更多确定性和稳定性。”她说。

上半年我国汽车产销量首次双超1500万辆

新华社北京7月10日电（记者唐诗凝）中国汽车工业协会10日发布的数据显示，2025年上半年我国汽车产销量首次双超1500万辆，均同比实现两位数增长，汽车产业活力持续释放。

具体来看，今年上半年，我国汽车产销量分别为1562.1万辆和1565.3万辆，其中，新能源汽车产销量分别为696.8万辆和693.7万辆，同比分别增长41.4%和40.3%。新能源汽车新车销量达到汽车新车总销量的44.3%。

以旧换新政策持续显效，带动内需市场明显改善，对汽车整体增长起到重要支撑作用。1至6月，汽车国内销量达到1257万辆，同比增长11.7%。6月单月，汽车国内销量环比

同比增长。值得一提的是，6月单月，新能源乘用车国内销量占乘用车国内销量比例超过二分之一，新能源商用车国内销量占商用车国内销量比例达到四分之一。

汽车出口继续保持增长。1至6月，汽车出口308.3万辆，同比增长10.4%，其中新能源汽车出口增长迅速，达到106万辆，同比增长75.2%。

“展望下半年，‘两新’政策将继续有序实施，叠加企业新品供给持续丰富等，将有助于拉动汽车消费持续增长。”中汽协副秘书长陈士华说，接下来需进一步规范市场竞争秩序，加强行业自律，强化政策引领与监督，助力行业健康平稳运行。

2025年我国快递业务量突破1000亿件

新华社北京7月10日电（记者叶昊鸣）记者10日从国家邮政局了解到，根据国家邮政局监测数据显示，截至7月9日，2025年我国快递业务量突破1000亿件，比2024年达到千亿件提前35天。

据了解，今年第1000亿件快递为一台从广东中山发往江苏常州的“以旧换新”家用空调。

我国快递业务量已连续5年突破1000亿件。国家邮政局有关负责人表示，今年千亿件的更快诞生，凸显了我国消费市场规模不断扩大、

电商渗透率持续攀升，快递“规模经济”效应继续放大，对产业拉动和经济带动能力不断提升。

今年以来，我国持续加力实施扩内需、促消费政策，对消费品以旧换新政策进行品类扩围。

这名负责人表示，为更好促进以旧换新政策落地显效，邮政快递业构建起高效便捷的一体化服务体系，数百万从业人员共同努力，不断优化用户体验，将为降低社会物流成本、推动资源节约型社会建设贡献力量。

2025年基本养老金再涨2%

惠及约1.5亿名退休人员

养老金，与亿万退休人员息息相关。为更好保障退休人员“老有所养”，人力资源社会保障部、财政部7月10日发布通知，明确从2025年1月1日起，为2024年底前已退休人员，按照2024年退休人员月人均基本养老金2%的标准提高基本养老金水平。

接下来，各省份将结合本地区实际，制定具体实施方案。今年调整增加的基本养老金将尽快发放到位，惠及约1.5亿名退休人员。

“自2005年以来，我国连续调整退休人员基本养老金。在当前国内经济承压、不确定性上升的大环境下依然保持养老金增长，体现了党中央、国务院对保障和改善民生的高度重视。”中国劳动和社会保障科学研究院院长莫荣贵说。

他表示，国家在综合考虑上一年物价上涨和工资增长等因素基础上，确定了今

年2%的上调比例。

需要注意的是，这个2%是全国总体调整水平。即算全国的“总账”，是2024年全部退休人员平均每人每月基本养老金涨2%。但算个人的“小账”，并不是每名退休人员都涨2%的涨幅增加基本养老金。

具体到个人，会涨多少，怎么计算？人力资源社会保障部养老保险司相关负责人介绍，继续采取定额调整、挂钩调整与适当倾斜相结合的调整办法，重点向养老金水平较低群体倾斜。

定额调整是指同一地区各类退休人员，不论养老金水平是高是低，都按统一的金额上调。

挂钩调整是指与退休人员本人的缴费年限和基本养老金待遇水平相关联进行调整。前者体现长缴多得，后者体现多缴多得，因此每个人的挂钩调整金额会存在差异。

适当倾斜是指适当提高部分退休人员的待遇调整水平，包括高龄退休人员、艰苦边远地区退休人员等，体现了对重点群体的关怀。

个人最终的调整幅度由上面三部分加总来决定。“按照这一调整办法，最终每个人养老金的实际增长比例各不相同，养老金水平较低的退休人员上调的幅度会更高一些。”北京大学中国保险与社会保障研究中心主任郑伟说。

未来几年，随着上世纪60年代生育高峰出生人口陆续达到退休年龄，领取养老金的人数将有所增加。

对此，中国人民大学教授董克用分析表示：“随着退休人员增多，养老保险基金支出也会增加。但只要收入大于支出，就能在相当程度上维持制度的可持续性。”董克用说，2024企业职工基本养老保险基金收入7.5万亿元、支出6.8万亿元，当期收支

略有结余，运行保持平稳。

在养老金当期收入中，有各级财政、特别是中央财政的补助。据介绍，近年来中央财政进一步加大补助力度，地方各级财政也积极落实养老金支出责任。

“过去我国企业职工基本养老保险是省级统筹。由于参保人员年龄结构差异等原因，少数地区出现了收不抵支，当时主要靠中央调剂来解决。现在企业职工基本养老保险实现了全国统筹，运用了新的机制，对困难省份的支持更加有力。”董克用介绍。

专家表示，从长远看，养老金还有储备。2024年，企业职工基本养老保险基金累计结余7.1万亿元。同时，全国社保基金已超过2.6万亿元的战略储备，中央层面已划转国有资本1.68万亿元充实社保基金。

（新华社北京7月10日电）

今年我国夏粮实现稳产丰收

6月9日，河南省三门峡灵宝市西阎乡东古驿村村民在抢收小麦（无人机照片）。

7月10日，国家统计局发布数据显示，2025年全国夏粮播种面积基本稳定，单产持平，夏粮总产量14973.8万吨（2994.8亿斤），其中小麦产量13816.0万吨（2763.2亿斤），全国夏粮实现稳产丰收。（新华社发）



“一个优良品种需要从上千个原始材料中确定亲本，从万份单株中进行一株株观察、分析分选，抗寒、抗旱、抗病等因素，需要上百个环节，经过几代筛选，最终才到审定推广。”于海涛笑言，选育良种可以说是“万里挑一”。

当然，这也意味着要经历成千上万次的失败。每年，于海涛都要带领团队配置上千个小麦杂交组合试验，不断地挑、配、种。“等到了F6代，它的产量、抗病性等品质才能基本符合要求，然后再挑选出农艺性状优良的品系进入鉴定试验，最终产量、抗逆性达标的品系在下一年进入品比试验。”于海涛说，只有顺利通过品比试验的品系，才能参加品种审定试验，这期间需要3至5年。而审定试验通过后，一个小麦新品种才算被正式研发，进入生产推广环节。

从一粒种、一棵苗，到一捧沉甸甸的果实，于海涛把“根”扎在泥土里，把论文写在大地上，把成果奉献给农民。近年来，他主持选育的“潍麦”系列小麦以其高产、抗倒伏、抗寒性强等特点深受农民欢迎，在山东、山西、河北等地实现了大面积推广种植。

一粒良种，千斤粮仓，攥紧优质种源，就握住了产业命脉。“我的心不大，装得满满的都是小麦。”于海涛说要用毕生所学，为潍坊、山东乃至全国小麦产业发展贡献绵薄之力。

追赶太阳的“草帽侠”

青春有为，热爱有光；萤火微光，愿为其芒。

从“汗滴禾下土”的田间劳作，到“点豆成金”的科技突破，潍坊市农科院豆类作物研究所副所长、山东省杂粮产业技术体系潍坊综合试验站站长陈雪，用15年的坚守诠释了新时代中青年农业科技工作者的使命担当。

陈雪与豆类作物结缘于2010年，“刚参加工作就从事大豆、绿豆的品种选育及高效栽培技术研究工作。”从陈雪的介绍中获悉，她们所共有科研人员4名，先后承担完成国家、省、市级课题10余项，育成绿豆品种9个、大豆品种17个，摘得国家科技进步奖、国家发明专利。

累累硕果里，藏着时间的重量，滴着奋斗的汗水。“每年的6月播种季，8月杂交季和10月收获季，这几个关键时期是我们最忙的时候。”陈雪说，烈日当头，她们即使头戴草帽，也还是一会儿就汗流浹背。

热天毒日，种粮的农民都尽量避开高温劳作，但陈雪她们却迎着骄阳，在太阳的炙烤下默默工作，因为农业的周期决定了科研的节奏。

“太阳在哪里，我们就在哪里，我们就是‘追太阳的人’。”陈雪介绍，她们的育种工作贯穿全年，每年11月要前往海南基

地。“常规大豆育种周期长，需要经历8至10代的选育，为缩短育种进程，我们选择了‘北育南繁穿插大棚’的手段，将夏播与南繁及北方大棚相结合。”

每一个新品种的育成，都是靠一点一滴心血换来的，是靠体力、脑力、毅力拼出来的。潍坊市农科院玉米研究所农艺师盛得昌对此感触至深：“我们每年8月份给玉米授粉，上午8点到下午1点之间是最佳授粉时间，那时玉米田里如同蒸笼一般。”盛得昌说这还不是最难受的。令人煎熬的是，因为玉米叶容易划伤皮肤，再加上花粉接触皮肤容易瘙痒，因此就算天气再热，他们也得上“全副武装”。

授粉工作持续半个月。“连续在高温下工作，最怕的是中暑，所以我们给玉米授粉时至少要两个人同时进田，而且不能离得太远，万一有人晕倒或者出现突发情况，能有个照应。”盛得昌说，他们的白大褂里随身携带着藿香正气口服液和速效救心丸，还有口服补液盐水。

“农科人的论文写在大地上”，这不是一句轻飘飘的话。盛得昌讲了一个小故事：2023年的播种季，暴雨突袭，眼看着刚分下去的种籽要被冲走，所有人都疯了似的往田里跑，泥水溅湿了衣服，雨水模糊了视线，可没有人停下来。“后来雨停了，我们坐在田埂上，看着被‘抢救’回来的种子，突然就笑出了声。”

科研与汗水共舞。在陈雪、盛得昌等人的心里，苦中有乐，是一种别样的幸福。

田埂上的坚守与担当

他们是农业现代化的“掌灯人”，田间地头是他们最鲜活的实验室，农民的需求是他们最紧迫的课题。挽起裤脚，扎根田垄，他们让科研成果与土地深度融合，用科学之光点亮传统农业的转型之路。

“以所学为所用，近十年时间我将自己扎根在芦笋产业一线。”科研价值最终要体现在农民收益上。2014年毕业于中国农业大学种子科学专业的农学博士，现任潍坊市农科院芦笋研究所副所长的牛晓雪深谙此道。

为让实验室成果走进万亩农田，牛晓雪与团队以“品种+技术+服务”的推广模式，对选育的新品种及配套栽培技术进行落地转化。近年来，在新疆、西藏、河北、四川、山东等地开展技术培训20余场，建立示范基地十余个，累计示范推广“鲁芦笋七号”“冠军”“新世纪”等新品种万余亩，覆盖全国20余个省，实现成果转化超千万元。

“从品种选育到成果转化，中间环节是科技服务，怎么解决‘最后一公里’问题，让老百姓种好芦笋也是一门大学问。”被芦农亲切地称为“24小时在线的技术保姆”的牛晓雪笑着说，每当收到“芦笋怎么种？”“什么时间采收？”“种植过程需要如何管理？”诸如此类的问题时，她都耐心解答，这也让她明白了“服

务”的重要性。“为了能及时回应，后来我建了个微信群，通过视频诊断帮他们实时解决种植难题。”

“做科学研究要立地顶天，立地就是一定要落到生产的实处，顶天就是把研究做到最高水平上。”牛晓雪坦言，长久扎根田野给了团队信心和方向，让他们更好地了解品种存在的问题，为后续育种方向落地转化。国家大宗蔬菜产业技术体系潍坊综合试验站站长、山东省科技特派员、中国农科院蔬菜产业专家团队成员、昌邑市石埠经济开发区科技副主任等。然而，他却说最让他珍视的头衔，是“菜园医生”。

“初下乡时，农户一句‘博士，这病咋治？有啥好品种？’这一问瞬间点醒了我，原来论文与实践之间隔着实践，科研与农民之间隔着实用。”牛晓雪笑谈过往。

转变、跨越，将所学专业为解决农民实际问题的生产力，从中国农科院的博士到乡亲们口中的“戴眼镜的农民”，牛晓雪是实验室与田间的一座桥梁。他说：“我们的工作就是为农户研发好品种，集成好技术，让农户省心、让消费者放心，让政府

安心。”

孙继峰参与研发的潍县萝卜品种成品率达到80%以上，在主产区得到大面积推广；参与研发的“茄果类双断根嫁接技术”被列为山东省主推技术，助力提升生产效率和品质。作为山东省潍县萝卜产业服务团核心成员，他的足迹遍布20余家合作社与企业，精准指导种植田700余亩。作为国家大宗蔬菜产业技术体系潍坊综合试验站站长，在示范县引进新品种，推动产业提档；推广水肥一体化、秸秆原位还田等技术，促进绿色生产。

“科技创新实际上就是一个不断试错、反复探索的过程，院里为我们营造了鼓励探索、宽容失败的良好氛围，我们只需潜心钻研，安心科研。”孙继峰表示，每一项成果都是科研人员与科研平台的同频共振。

如何创造人才脱颖而出、尽展才华的良好环境？“我们坚持改革赋能，强化勇担使命的激励导向，制定了一系列激励措施，让大家乐于科研、勇于担当。比如，实施科研项目负责人制，建立‘双导师制’，70%的成果转化收益归研发人员所有等。”潍坊市农科院党委副书记赵庆柱介绍。

心之所向，无问西东。平台托举，科研发力。正是这样一群为农业科技接续奋斗的农科人，数十年如一日地在基层潜心研究，默默耕耘，“确保中国人的饭碗牢牢端在自己手中”才有了坚实的支撑和底气。

潍坊市自然资源和规划局高新分局国有建设用地使用权招拍挂出让网上交易公告

潍高自然资告字〔2025〕4号

经潍坊市人民政府批准，潍坊市自然资源和规划局高新分局决定以网上交易方式公开出让1宗国有建设用地使用权，现将有关事项公告如下：

一、公开出让地块基本情况和规划指标要求：

潍坊市公共资源交易中心项目编号	地块号	位置	出让面积(平方米)	土地用途	规划容积率	建筑密度%	绿地率%	其他规划指标要求	出让年限	竞买保证金(万元)	挂牌起始价(万元/亩)	联系方式
GTYJ-GX-2024-0034	2024-G26	高新区昌运街以南、新瑞路以西	33438	工业用地	R≥1.0	≥40	≤15	详见规划条件	50年	900	32	刘先生：0536-8530923

注：该宗地按照“标准地”模式供地，土地开发利用须符合“标准地”控制指标要求，详见“标准地”文件。装配式建筑要求按照住建部门的建设条件意见执行。配套设施按照建设条件意见执行。该地块年径流总量控制率不低于75%，对应设计降雨量不低于21.7mm。项目建设时应满足潍坊市“海绵城市”建设技术导则与图集》（试行）等海绵城市相关技术标准要求。建设单位需在取得文物行政主管部门出具的《土地供应意见书》后方可办理施工许可证。鉴于地下文物埋藏不可预知性，竞得者如在工程建设

过程中发现文物，应立即停止施工、保护现场，及时报告当地文物主管部门和公安部门，依法依规协助有关单位进行抢救性考古挖掘和文物保护。

二、中华人民共和国境内外的公司、企业、其他组织和自然人，除法律另有规定外，均可参加竞买。竞得人注册地不在潍坊高新区的，需竞得人将注册地迁至潍坊高新区或在潍坊高新区成立全资子公司进行开发建设。被列入失信惩戒对象的自然人、法人和其他组织不得申请参加。

网上交易方式出让，按照价高者得原则确定竞得人。

四、本次网上交易的详细资料和要求，详见公开出让文件。

（一）申请人可于2025年7月11日10时至2025年8月9日10时（以潍坊市公共资源交易中心网服务器时间为准，下同）登录潍坊市公共资源交易中心网（http://ggzy.weifang.gov.cn:8082/wfggzy/）下载网上交易出让公告、出让须知及其他相关网上交易出让文件，并按上述文件规定的操作程序参加竞买。

至2025年8月9日10时提交竞买申请，打印《竞买申请书》《资格确认书》，并按要求缴纳竞买保证金。竞买保证金到账的截止时间：2025年8月9日10时。

（二）挂牌交易时间：2024-G26号地块挂牌交易时间为2025年8月11日10时至2025年8月11日10时。

五、资格审查：本次国有建设用地使用权网上交易出让实行竞买资格后置审查制度。竞得人应当在网上报名结束后（含挂牌结束日）5个工作日内，持竞买申请书、国有建设用地使用权报名表、授权委托书、资格

确认书、网上交易承诺书、营业执照副本、法定代表人身份证明、法定代表人身份证及复印件、或代理人身份证明和复印件等资料（以相应地块《国有建设用地使用权网上交易出让须知》为准），根据联系方式到相应的地点进行资格审查。审核通过后，签订书面《成交确认书》；审核不通过的，竞价结果无效，该宗国有建设用地使用权重新交易出让。竞买保证金按照《潍坊市国有建设用地使用权网上交易规则（试行）》的规定办理。

六、其他需要公告的事项（一）公共资源交易网注册：通过网站会员中心、企业会员系统新版系统”登录，竞买企业请选择“交易乙方”类型，填写基本信息并上传有关证书和资料的原件图片或扫描件。网上注册咨询电话：15318914578。

（二）CA免费办理：现场办理：潍坊市东方路3396号潍坊市公共资源交易中心三楼CA办理窗口，山东卓码信息技术有限公司即收即办。

网上办理：竞买人登录山东卓码信息技术有限公司在平台注册后按流程办理。电子交易系统技术支持电话：0536-8097130。

具体办理流程：请在潍坊市公共资源交易中心网站一重要通知一《CA数字

证书免费办理流程》中查阅（网址http://ggzy.weifang.gov.cn/wfggzy/InfoDetail/?InfoID=bbb71d33-14f1-41de-9e02-7b8d3c0df7eb&CategoryNum=048001）

CA数字证书办理时间及联系方式：法定工作日：上午：9:00-12:00；下午：13:00-17:00

窗口联系电话：15345366335。CA客服7*24小时服务电话：18560027360。

技术支持电话：18353633022。注意事项：竞买人应当在提交竞买申请前办理完毕，以免影响使用。除山东卓码信息技术有限公司免费提供数字证书外，其他已接入山东省公共资源交易多CA统一认证平台的数字证书，可在潍坊市公共资源交易系统中使用，但不享受免费办理、更新、更换服务。

（三）本次国有建设用地使用权网上交易出让只接受网上竞买申请（即通过潍坊市公共资源交易中心网进行），不接受书面、电话、邮寄、电子邮件及口头竞买申请。

（四）本次网上交易的事项若有变更，出让公告发布变更公告，届时以变更公告为准。潍坊市自然资源和规划局高新分局 2025年7月11日