



中共烟台市委机关报

1945年创刊

烟台日报社出版

国内统一连续出版物号 CN 37-0032

烟台日报

YANTAI RIBAO

2024年7月  
星期二

9

农历甲辰年  
六月初四

第20057号 [ 今日8版 ]

官方客户端 大小新闻

政务服务热线 12345

烟台民意通热线 6601234



烟台日报  
微信 大小新闻  
客户端

习近平会见匈牙利总理欧尔班

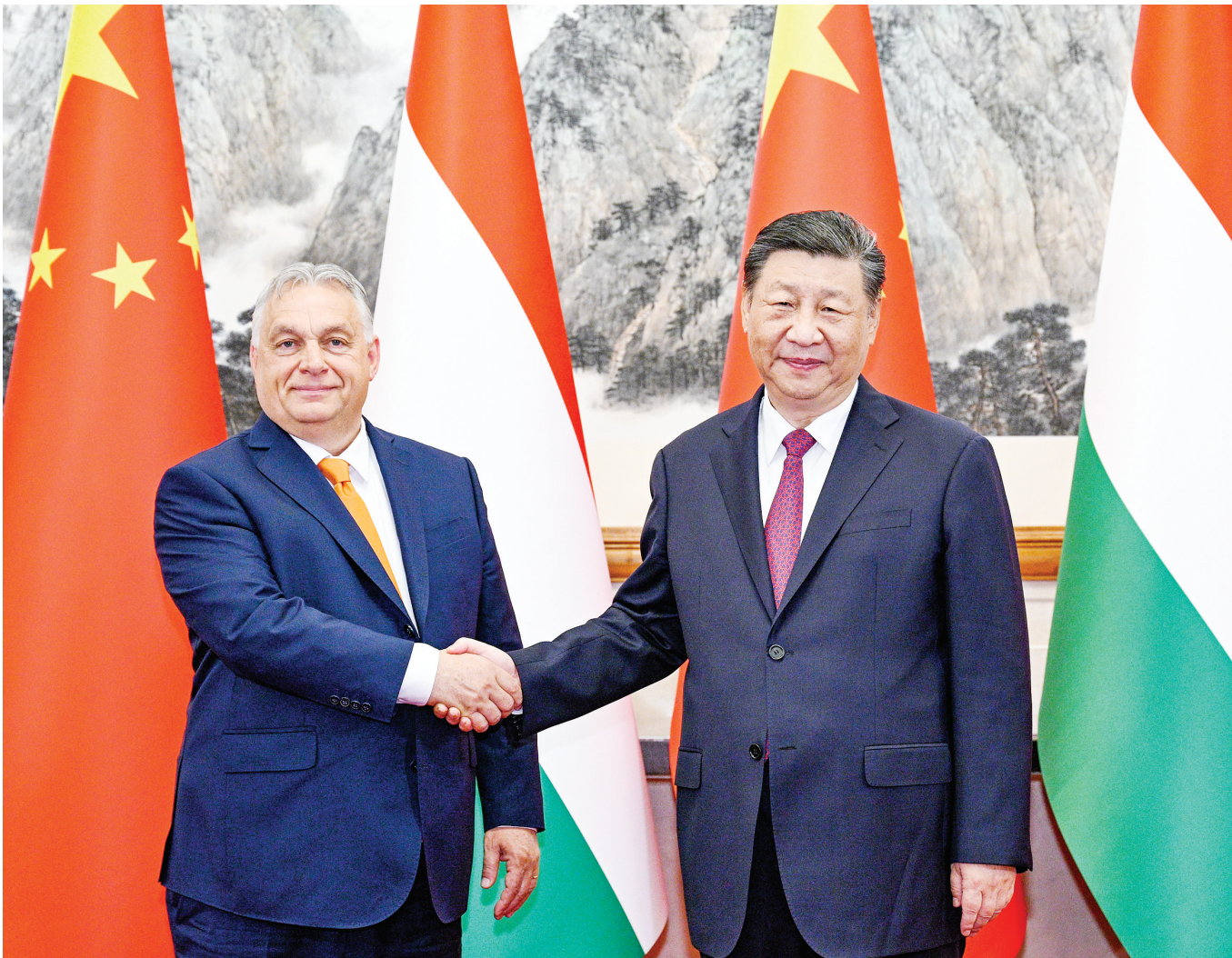
# 加强各领域务实合作持续丰富中匈 新时代全天候全面战略伙伴关系内涵

新华社北京7月8日电 7月8日上午，国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见匈牙利总理欧尔班。

习近平指出，两个月前，我对匈牙利进行成功国事访问，我们宣布将中匈关系提升为新时代全天候全面战略伙伴关系，为今年两国建交75周年赋予新的历史意义，也为中匈关系高水平发展注入强劲动力。下周，中国共产党二十届三中全会将在北京召开，中国将进一步全面深化改革，推动高质量发展和高水平对外开放。这将为中匈合作提供新机遇，注入新动能。双方要保持高层交往，深化政治互信，密切战略沟通协作，继续坚定相互支持，加强各领域务实合作，高质量共建“一带一路”，持续丰富中匈新时代全天候全面战略伙伴关系内涵，更好造福人民。

习近平祝贺匈牙利就任欧盟轮值主席国。习近平强调，中欧之间没有地缘政治矛盾，没有根本利益冲突。中欧关系具有战略意义和世界影响，应该保持稳定健康发展，共同应对全球性挑战。明年是中国欧盟建交50周年，双方应该坚持伙伴的正确定位和合作的主流基调，继续推进双向开放，加强国际协作，为促进世界和平稳定和发展繁荣作出贡献。希望匈方作为欧盟轮值主席国，为推动中欧关系健康发展、实现良性互动发挥积极作用。

欧尔班表示，两个月前，习近平主席对匈牙利进行了历史性成功访问。两个月来，双方认真落实此访重要成果，友谊和互信更加牢固，为中匈关系未来发展奠定了坚实基础。面对当前动荡不安的国际形势，中国不仅热爱和平，而且提出了系列建设性的重要倡议，以自己的实际行动证明，中国是促进世界和平的重要稳定力量。（下转第八版）



7月8日上午，国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见匈牙利总理欧尔班。

新华社

习近平向上海合作组织国家绿色发展论坛致贺信  
加强绿色发展领域交流合作  
助力各国经济社会可持续发展

新华社北京7月8日电 7月8日，国家主席习近平向上海合作组织国家绿色发展论坛致贺信。

习近平指出，保护生态环境，推动绿色发展是上海合作组织国家的共识。近年来，中国坚持绿水青山就是金山银山的理念，坚定不移走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路，美丽中国建设取得举世瞩目的巨大成就。中方希望通过本次论坛，同各方加强绿色发展领域交流合作，助力各国经济社会可持续发展，促进人与自然和谐共生。

习近平强调，上海合作组织是新型国际关系和区域合作的典范。近日，中国接任上海合作组织轮值主席国。中方愿同各方一道，弘扬“上海精神”，加强团结协作，推动绿色发展，谱写共同发展新篇章，携手构建更加紧密的上海合作组织命运共同体。

上海合作组织国家绿色发展论坛当日在山东省青岛市开幕，主题为“携手绿色发展，推动人与自然和谐共生”，由上海合作组织睦邻友好合作委员会、生态环境部、山东省人民政府、上海合作组织秘书处共同主办。

习近平向所罗门群岛新任总督卡普致贺电  
推动中所新时代全面战略  
伙伴关系不断迈上新台阶

新华社北京7月8日电 7月8日，国家主席习近平致电大卫·蒂瓦·卡普，祝贺他就任所罗门群岛总督。

习近平指出，今年是中所建交5周年。5年来，两国政治互信持续深化，务实合作成果丰硕，在

涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持，为两国人民带来福祉。我高度重视中所关系发展，愿同总督先生一道努力，推动中所新时代全面战略伙伴关系不断迈上新台阶，更好造福两国人民。

增强改革系统性  
整体性协同性

——新时代全面深化改革的实践与启示述评之六

07版

烟台提前完成驻烟高校院所存量专利盘点  
共建档2774件专利“家底”

本报讯(YMG全媒体记者 孙洪安)近日，烟台市18家重点高校及科研院所2774件有效专利已全部完成建档盘点，比国家知识产权局要求时间提前半年完成。

自今年2月我市全面启动高校存量专利盘点工作以来，市市场监督管理局高点站位、积极作为，建立月调度机制和校地协同推进机制，充分调动高校和科研机构的积极性、能动性统筹推进盘点工作，着力推动存量专利盘点工作落地落实。同

时，按照“边盘点、边推广、边转化”的思路，发动全市知识产权优势示范企业推荐评价专家66名，推荐28家企业申报专利产业化样板企业，同步开展企业评价反馈工作。

下一步，市市场监督管理局将继续坚持专利运用导向，积极引导中小企业深度参与高校院所存量专利盘活工作，推动企业需求与技术供给精准匹配、有效对接，实现一批高价值专利产业化，切实将更多专利资源转化为新质生产力。

从小节处铸造大素养

雷湘子



前几天，笔者的一位老朋友说，一段时间以来，他多次请一位年轻同志帮忙查找一份期刊。经常得到的回答是，“目前还没有”，之后便不了了之，再也

所向，积小成大，不能松懈。如此等等，无不提醒和呼唤人们，事情无大小，皆当用心做。

最是小节看精神。写到这里，笔者想起另一位老同事。三十多年前，他是单位里的一名打字员，承担全部材料打印工作。平时，他不仅合理安排打印时间，打印清样后还主动送上门，这就不需要各科室催问了。时间一长，大家对他都很放心，一致给予好评。

由此联想开来，遇事多想一想“试试看、怎么行”，多一些换位思考，自然就会提升格局、提高境界，就一定会在工作中发挥更大作用，取得更大进步。实践证明，道理的确如此，对年轻干部来说，尤应予以高度重视。

■责任编辑 孙逸云/美术编辑 曲通春



烟台市森林防灭火指挥部

## 市委常委会召开会议

传达学习习近平总书记重要讲话、重要指示精神  
研究部署防汛、青年人才招引等工作

本报讯(YMG全媒体记者)7月8日下午，市委常委会召开会议，传达学习习近平总书记在中共中央政治局会议，中共中央政治局第十五次集体学习，全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会，和平共处五项原则发表70周年纪念大会上的重要讲话精神，对湖南岳阳市华容县团洲垸洞庭湖一线堤防发生决口作出的重要指示精神，研究部署防汛、青年人才招引等工作。省委常委、市委书记江成主持并讲话。

会议指出，习近平总书记的重要讲话、重要指示，为我们做好相关工作提

供了根本遵循。要充分认识即将召开的党的二十届三中全会的重大意义，深刻领悟进一步全面深化改革的总目标、重大原则、根本保证，精心研究谋划我市贯彻落实举措。要深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想、关于党的自我革命的重要思想，进一步健全要素齐全、功能完备、科学规范、运行高效的全面从严治党体系。要大力实施科教强市、人才兴市战略，统筹布局高能级科创平台，强化企业科技创新主体地位，营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的浓厚氛围。要准确

把握习近平总书记关于构建人类命运共同体理念的丰富内涵，持续推进高水平对外开放。

会议强调，各级各部门要认真落实习近平总书记重要指示精神，切实增强做好防汛工作的责任感使命感，树牢底线极限思维，克服松懈麻痹思想，立足防大汛、抢大险、救大灾，落细落实防汛减灾各项措施。要着力强化监测预报预警，密切监测雨情水情汛情，及时发布预警信息，提前做好防范应对。要紧盯重点区域、重点部位、重点设施，持续开展拉网式、起底式风险隐患排查整治。

要提高应急保障能力，完善多级救灾物资储备网络，强化应急救援队伍备勤演练和实战训练。要加强值班值守，严格执行24小时值班、领导带班、联合值守等制度，筑牢防汛救灾坚固防线。

会议强调，要围绕我市重点产业、关键领域和科技创新人才需求，发挥好企业、高校、社会力量作用，加强政策宣传引导，吸引集聚更多青年人才来烟创业就业。要塑优人才发展生态，加大创新、创业、科研等扶持力度，提高保障服务水平，让各类人才在烟台安居乐业、成就梦想。

烟台市农科院推进体制机制改革，新品种转让“接二连三”——

## 改革一子落 瓜果满园香

YMG全媒体记者 苗春雷

6月25日，由烟台市农科院选育的“香妃”“樱妃”大樱桃新品种转让给山东大有谷农业高新技术有限公司，标志着烟台大樱桃种业创新取得了突破。

7月3日，“烟农919”小麦新品种实现转让。这是近两个月来，烟台市农科院转让的第6个作物新品种。近期的转让涵盖了花卉、大樱桃、小麦等领域，推动烟台种业不断实现新突破。

接连不断的“突破”，见证了一场生动的改革实践。近年来，市农科院持续推进科技体制改革，健全科技评价体系和激励机制，创新生态不断优化，创新活力持续释放，农业科技成果源源不断涌现出来。

以思想破冰引领改革突围

“以前我们选育出新品种后，会拿去评奖、评职称、完成项目，根本没想过这些果树品种还能拿到品种权。”市农科院正高级农

艺师李延菊说。

不知转，不会转、不能转，折射出科研供给与市场需求的脱节。受陈旧观念、思维定势的束缚和体制机制的制约，市农科院的业务比较传统，存在条块分割、市场导向不明确、科研和产业衔接不畅通等问题，“身体已进入新时代，思想还停在过去时”。

反观国际国内，现代科技风起云涌，大数据、云计算、人工智能等现代信息技术与农业深度融合，改变了传统农业的面貌。

翻看66年的发展史，市农科院选育出的“鲋包麦”，在黄淮海区首次突破500公斤/亩，开创了我国小麦高产育种的新河；他们的“快中子诱发甘薯下胚轴不定芽突变育种方法”，解决了半个世纪以来无性繁殖易形成嵌合体的世界性难题；他们选育的“烟单十四号”玉米单交种，开创我国

紧凑型玉米先河……他们也曾陷入发展低谷，有过兴办胶辊厂、建筑队的尝试，也面临过“大豆专家卖豆芽”的尴尬。但他们总是随着形势的变化，不断调整工作思路，靠着改革克服了一个又一个困难，开辟了新空间，打开了新局面。

“一代人有一代人的使命，一代人有一代人的担当。我们不能总是躺在历史的功劳簿上沾沾自喜、裹足不前。”市农科院党委书记、院长刘民晓说，面对新形势新任务，只有破除思想障碍，才能适应新时代科技创新发展需要，最大限度地激发科技第一生产力、创新第一动力的巨大潜能。

以思想破冰引领改革突围。经过反复研究论证，市农科院启动改革，动员大家聚焦主责主业，解放思想，更新观念，致力于农业科学研究与技术创新，通过不断研发新品种、新技术、新方法，推动农业产业升级和可持续发展。同时，提供农业技术服务与培训，促进农业科技成果转化应用，为国家粮

食安全和农业现代化作出积极贡献。

面向国家需要，面向人民要求，面向市场需求——在反复的、全员的大讨论中，大家的眼界逐渐打开，视野逐渐开阔。

在破立之间激发创新活力

改革有破有立。对市农科院而言，就是要在破除思想观念束缚、利益固化藩篱中，形成和发展符合当前实际、充满生机活力的体制机制。

“人是最关键、最核心的创新因素，我们的制度设计就要着眼于激发科研人员的活力。”市农科院党委副书记郭绍良说。有什么样的评价指挥棒，就有什么样的科研导向。市农科院修订岗位目标责任制分类考核办法，厘清并明确科研岗位、科研辅助岗位、行政管理岗位的岗位职责和考核指标，让全体干部职工有了清晰明确的奋斗目标，（下转第三版）