



中共烟台市委机关报

1945年创刊

烟台日报传媒集团出版
国内统一刊号CN37-0032

烟台日报

YANTAI RIBAO

2023年7月 | 12 | 农历癸卯年
星期三 | 五十五

第19706号[今日12版]

官方客户端 大小新闻

政务服务热线12345

烟台日报 大小新闻



烟台民意通热线6601234

微信 客户端

习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二次会议强调 建设更高水平开放型经济新体制 推动能耗双控逐步转向碳排放双控

新华社北京7月11日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平7月11日下午主持召开中央全面深化改革委员会第二次会议，审议通过了《关于建设更高水平开放型经济新体制促进构建新发展格局的意见》、《深化农村改革实施方案》、《关于推动能耗双控逐步转向碳排放双控的意见》、《关于高等学校、科研院所薪酬制度改革试点的意见》、《关于进一步深化石油天然气市场体系改革提升国家油气安全保障能力的实施意见》、《关于深化电力体制改革加快构建新型电力系统的指导意见》。

习近平在主持会议时强调，建设更高水平开放型经济新体制是我们主动作为以开放促改革、促发展的战略举措，要围绕服务构建新发展格局，以制度型开放为重点，聚焦投资、贸易、金融、创新等对外交流合作的重点领域深化体制机制改革，完善配套政策措施，积极主动把我国对外开放提高到新水平。

■ 建设更高水平开放型经济新体制是我们主动作为以开放促改革、促发展的战略举措，要围绕服务构建新发展格局，以制度型开放为重点，聚焦投资、贸易、金融、创新等对外交流合作的重点领域深化体制机制改革，完善配套政策措施，积极主动把我国对外开放提高到新水平。

■ 要锚定实现农业农村现代化、建设农业强国的战略目标，以处理好农民和土地关系为主线，加快补齐农业农村发展短板，为全面建设社会主义现代化国家打下坚实基础。

■ 要立足我国生态文明建设已进入以降碳为重点战略方向的关键时期，完善能源消耗总量和强度调控，逐步转向碳排放总量和强度双控制度。

高到新水平。要锚定实现农业农村现代化、建设农业强国的战略目标，以处理好农民和土地关系为主线，加快补齐农业农村发展短板，为全面建设社会主义现代化国家打下坚实基础。要立足我国生态文明建

设已进入以降碳为重点战略方向的关键时期，完善能源消耗总量和强度调控，逐步转向碳排放总量和强度双控制度。要把推动高校教师、科研人员薪酬分配制度改革作为统筹推进教育、科技、人才事业发展的重

要抓手，逐步建立激发创新活力、知识价值导向、管理规范有效、保障激励兼顾的薪酬制度，进一步激发高等学校、科研院所创新创造活力。要围绕提升国家油气安全保障能力的目标，针对油气体制存在的突出问题，积极稳妥推进油气行业上、中、下游体制机制改革，确保稳定可靠供应。要深化电力体制改革，加快构建清洁低碳、安全充裕、经济高效、供需协同、灵活智能的新型电力系统，更好推动能源生产和消费革命，保障国家能源安全。

中共中央政治局常委、中央全面深化改革委员会副主任李强、王沪宁、蔡奇出席会议。

会议指出，当前，我国发展面临复杂严峻的国际形势。要完善开放型经济新体制的顶层设计，深化贸易投资领域体制机制改革，扩大市场准入，全面优化营商环境，完善服务保障体系，充分发挥我国综合优势，
(下转第七版)

《习近平总书记关于网络强国的重要思想概论》出版发行

新华社北京7月11日电 中央网络安全和信息化委员会办公室组织编写的《习近平总书记关于网络强国的重要思想概论》一书，近日由人民出版社出版，在全国发行。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视网络安全和信息化工作，明确提出网络强国建设的强大思想武器和科学行动指南，努力把我国建设成为网络强国，加强党对网信工作的全面领导等方面，对习近平总书记关于网络强国的重要思想的核心要义、精神实质、丰富内涵、实践要求作了阐释。

该书的出版，有利于广大干部群众全面、深入、系统学习习近平总书记关于网络强国的重要思想，凝聚全党全社会力量，推动网信事业高质量发展，为加快建设网络强国而努力奋斗。

烟台机场开航新加坡航班

为烟台与新加坡架起“双向奔赴”的空中桥梁

本报讯(YMG全媒体记者 慕溯 通讯员 常震 王侃)7月11日下午，一架东方航空A320客机搭载140名旅客从烟台机场顺利起飞，标志着“烟台—长沙—新加坡”国际客运航线成功开航。这是疫情后烟台机场恢复的首条东南亚地区航线，将进一步拓展烟台机场国际航线网络，为烟台与新加坡经济、文化交流合作架起“双向奔赴”的空中桥梁。

据悉，该航班烟台飞往新加坡每周二、四、六执行，新加坡飞往烟台每周三、五、七执行。该航线的恢复，将进一步满足旅客暑期多样化出行需求，有利于烟台抓牢绿色低碳高质量发展先行区建设机遇，促进能源、产业、城市绿色低碳转型，对推动烟台迈进万亿级城市行列起到积极的推动作用。

今年以来，在省市政府和省机场管理集团的大力支持、帮助

下，烟台机场依托“空港‘翼’家党建联盟”平台，聚焦航空主业，通过联学共建、互访交流等形式与各驻场单位就航线恢复和新增、优化航线网络、提升中转服务质量等方面进行深入探讨研究，共商对策，共同推动机场客货运整体恢复态势持续向好。

上半年，烟台机场累计完成旅客吞吐量336.8万人次，同比增长174.3%，恢复至2019年同期的73.7%；完成货邮吞吐量3.3万吨，同比增长17.5%，恢复至2019年同期的116.2%；保障运输架次3.3万架次，同比增长111.4%，恢复至2019年同期的81.9%。

下一步，烟台机场将持续深化与各航空公司合作力度，加快推动高品质“快线、准快线”建设，加快国际航网布局，提升航空运输品质，提升旅客出行的便捷性，进一步促进烟台市外向型经济高质量发展。

我市今夜有强降雨

12日到14日全市过程平均降水量30~50毫米

本报讯(YMG全媒体记者 秦菲 通讯员 谢彤)昨日15时，烟台市气象局发布“每日气象专报”：12日下午到14日白天，我市有明显降雨天气过程，局部伴有雷电和7~9级雷雨阵风，强降雨时段主要集中在12日傍晚到夜间。预计全市过程平均降水量30~50毫米，局部80毫米以上，最大小时降水量40~60毫米。城乡内涝和中小河流洪水、山洪、地质灾害气象风险等级较高，请注意防范。

具体预报如下：

11日夜间到12日白天，晴转阴，12日下午有雷雨或阵雨；东

北风转东南风，海面5~6级，陆地3~4级，雷雨地区雷雨时阵风7~9级；沿海23~30℃，内陆23~34℃。

12日夜间到13日白天，阴有中到大雨，局部暴雨，伴有雷电；东南风转西北风，海面6~7级转5~6级，陆地5~6级转3~4级，雷雨地区雷雨时阵风7~9级；24~32℃。

13日夜间到14日白天，多云间阴，有雷雨或阵雨；西北风转西南风，海面5~6级，陆地3~4级，雷雨地区雷雨时阵风7~9级；23~31℃。

芝罘区教体局详解 义务教育入学热点问题

03版

■责任编辑 谭利明/美术编辑 曲通春

2023医药创新与发展国际会议

7月13日—14日

八角湾国际会展中心

一号呼叫 一线连通

12345政务服务热线为您提供优质服务

夏季汛期来临 做好防汛防洪

防汛保平安 合力促发展

烟台市政府安委会办公室 烟台市应急管理局

牟平：崛起国际生命科学城

2022年生物医药产业主营业务收入突破60亿元

本报讯(YMG全媒体记者 高少帅 通讯员 莫言)从战略机遇到生态体系构建，再到生物医药产业高质量发展，一座现代化国际生命科学城正在牟平崛起。

2021年7月，市委、市政府提出了构建“1+3+X”生物医药产业发展空间布局，牟平区作为“1+3+X”中的“1”——生命科学创新引领核心区，牟平新城(国际生命科学城)将乘势而起。

借此机遇，牟平区聘请新加坡邦城规划顾问有限公司，树立世界眼光、国际标准、牟平特色，高标准编制完成了总体规划及产业规划。牟平新城(国际生命科学城)规划面积50平方公里，最大能满足3000亩土地需求的单体项目。瞄准“蓝色药谷、生命海湾”主题，着力构建以生物医药产业为主体、各类要素聚集的生物医药产业新高地。

——蓝色药谷生命岛园区，面积3.2平方公里，可建设开发土地1600亩，目前已经启动建设798亩，总投资80亿元。(下转第四版)

蓬莱：打开产业发展新空间

2022年生物医药产业产值达到50.7亿元

本报讯(YMG全媒体记者 高少帅 通讯员 莫言)生物医药产业作为朝阳产业和新兴产业，正成为高质量发展的“加速器”。蓬莱区抢抓机遇，不断提升产业服务水平和服务响应能力，立足资源、文化和产业基础等比较优势，锁定“专精特新”，充分释放了生物医药产业在高科技含量、高附加值、高成长性上的创新活力。

完善的服务体系助推产业创新发展。蓬莱区组建生物医药产业工作推进小组，牵头制定《关于生物医药产业高质量发展三年行动方案》，推动医药产业全链条要素融合，培植壮大本土企业，推进生物医药产业建链、延链、补链、强链重大项目建设。提升生物医药产业服务能力，落实“要素跟着项目走”保障机制，为产品注册、质量监管、行政审批、对上联系协调、项目落地提供全流程高效优质服务。目前，

蓬莱区共有药品生产、保健品、医疗器械等生物医药企业19家，其中规上企业10家，包括北大高科、诺康药业、国药医疗器械等龙头企业，2022年生物医药产业产值达到50.7亿元，同比增长31.7%。

聚焦重点行业，提振产业发展优势。创新药物板块瞄准国家鼓励类和紧缺类制剂，重点招引创新药、高端仿制药。蓬莱诺康药业有限公司1项一类新药在2022年获得我市一类创新药临床补贴资金800万元；企业的一类新药聚苯乙烯磺酸镧散，目前正在开展Ib/Ila期临床试验，作为非铝非钙磷结合剂，可以安全有效地降低血磷和钙磷乘积，减少高钙血症的发生率。高值医疗器械板块瞄准植入医疗器械、智慧医疗设备、高端康复器械、高值医用耗材等招商。目前该板块已引入总投资6.5亿元的爱博诺德项目，(下转第四版)