



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4月19日 星期五 农历甲辰年三月十一

第19976号[今日12版]

官方微博 大小新闻

政务服务热线 12345

烟台民意热线 6601234



烟台日报 大小新闻 微信 客户端

## 中共中央国务院中央军委决定

# 给景海鹏朱杨柱桂海潮颁发航天功勋奖章

新华社北京4月18日电 中共中央国务院 中央军委 关于给景海鹏颁发“特级航天功勋奖章”授予朱杨柱、桂海潮“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”的决定(2024年4月18日)

2023年5月30日,神舟十六号载人飞船成功发射,航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮驾乘飞船顺利进驻天和核心舱,在轨驻留5个月,先后进行1次出舱活动、1次太空授课,开展一系列空间科学实验与应用载荷在轨(试)验,完成空间站“三舱三船”构型下的平台管理照料,于2023年10月31日安全返回。神舟十六号载人飞行任务,是空间站全面

建成、载人航天工程进入应用与发展新阶段的首次载人飞行任务,首次由航天员驾驶、航天飞行工程师、载荷专家3种类型航天员共同执行任务,标志着中国航天事业高水平科技自立自强迈出新步伐,加快建设航天强国实现新突破,对提升我国综合国力和增强中华民族凝聚力,激励全党全军全国各族人民昂扬斗志、团结拼搏,奋力谱写中国式现代化新篇章,具有重要意义。

神舟十六号载人飞行任务的圆满成功,凝聚着广大科技工作者、航天员、干部职工、解放军指战员的智慧和心血。景海鹏、朱杨柱、桂海潮同志是其中的杰出代表,他们矢志报国、忠诚使命,不畏

艰险、团结协作,向世界展示了强大的中国精神、中国力量。景海鹏同志4次执行载人飞行任务,3次担任指令长,成为执行载人飞行任务次数最多的中国航天员。朱杨柱同志坚毅果敢、勇于挑战,精心精细操作,成为我国首位执行载人飞行任务、开展出舱活动的航天飞行工程师。桂海潮同志刻苦训练、历经重重考核,光荣入选神舟十六号乘组,成为我国首位执行载人飞行任务的载荷专家。为褒奖他们为我国载人航天事业建立的卓越功勋,中共中央、国务院、中央军委决定,给景海鹏同志颁发“特级航天功勋奖章”,授予朱杨柱、桂海潮同志“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。

景海鹏、朱杨柱、桂海潮同志是不忘初心、牢记使命、献身崇高事业的时代先锋,是探索宇宙、筑梦太空、建设航天强国的标兵模范。党中央号召,全党全军全国各族人民要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,以受到褒奖的航天员为榜样,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围,大力弘扬“两弹一星”精神和载人航天精神,自信自强、同心同德,踔厉奋发、勇毅前行,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族伟大复兴伟业而团结奋斗!

## 山东部分小麦产区出现零星病害,烟台迅速启动小麦“一喷三防”暨重大病虫害防控工作,5个专家组赴粮食主产区市勘查——

# 我市暂未发现条锈病侵染

YMG全媒体记者 苗春雷 摄影报道

粮食安全大于天。当前,烟台冬小麦陆续进入挑旗孕穗生长阶段,这既是产量形成的重要生育期,也是小麦重大病虫害防控的关口期。烟台全面打响“虫口夺粮保卫战”,全力确保夏粮生产安全、稳产增收。

### 菏泽发现条锈病零星灾情

16日,菏泽市东明县发现小麦条锈病零星病株,标志着条锈病已开始入侵山东。17日,山东省农业农村厅召开全省小麦“一喷三防”暨重大病虫害防控工作视频会议。

什么是小麦条锈病?为什么全省都如临大敌?

资料显示,小麦条锈病属于典型气流传播的流行性病害。该病害具有突发性强、蔓延速度快、成灾威胁大等特点。其症状特征为,成株叶片初发病时夏孢子堆为小长条状,鲜黄色,椭圆形,与叶脉平行,且排列成行,像缝纫机轧过的针脚一样,呈虚线状,后期表皮破裂,出现锈褐色粉状物;小麦近成熟时,叶鞘上出现圆形至卵圆形黑褐色夏孢子堆,散出鲜黄色粉末,即夏孢子。



专家组在田间查看小麦生长情况。

小麦条锈病是世界范围内最重要的小麦病害之一,也是影响中国小麦安全生产的重要生物灾害,在中国主要发生在河北、河南、山东、山西、陕西等地。有报道显示,小麦条锈病对小麦生产具有毁灭性的影响,大流行年份可导致小麦减产40%

以上,甚至绝收。

市农业技术推广中心副主任于凯介绍,小麦条锈病会导致叶片受损,光合作用减弱,养分吸收减少,从而使小麦生长发育受阻,产量下降。同时,会导致小麦籽粒不饱满,品质下降,影响

出售价格。

### 烟台不排除流行可能性

资料显示,条形柄锈菌生长发育所要求温度较低。菌丝生长和夏孢子形成的适宜温度为10-15℃;夏孢子萌发的最低温度为2-3℃,最高温度20-26℃,最适宜温度7-10℃;侵入适宜温度9-12℃。

于凯说,从气象、菌源、品种抗性等方面分析,烟台已具备条锈病发生流行条件。小麦距离收获还有不到两个月时间,条件适宜,锈病孢子可呈指数增长。如不重视,大面积流行发生只是时间问题。

因此,17日,全省小麦“一喷三防”暨重大病虫害防控工作视频会议召开后,烟台市农业农村局接续召开动员部署会议,部署全市小麦“一喷三防”暨重大病虫害防控工作。

当天,烟台市农业技术推广中心连夜召开党委会专题会议,严密部署小麦条锈病监测防控工作,深刻认识当前防控工作的严峻形势。同时,及时制定下发《关于加强小麦条锈病监测防控工作的紧急通知》,动员全市农技推广系统增强风险意识,紧绷粮食安全这根弦。(下转第六版)

## 省生态环境保护督察在烟台

# 省第二生态环境保护督察组向我市转办信访举报件情况(第八批)

本报讯(YMG全媒体记者)4月18日,我市接到省第二生态环境保护督察组转办的第8批信访件,共计81件,其中,涉及大气污染问题28个,固废污染问题18个,水污染问题14个,生态问题13个,噪声污染问题1个,其他污染问题7个。涉及12个区市和两个市直部门,分别是莱州市12件、芝罘区9件、龙口市9件、莱山区8件、莱阳市8件、福山区7件、

招远市6件、牟平区5件、海阳市5件、蓬莱区4件、栖霞市4件、黄渤海新区2件,市生态环境局1件、市城管局1件。

当日,上述信访件已全部交办各有关区市党委政府、有关部门,要求5日内向协调联络组反馈调查处理情况。按照省生态环境保护督察要求,整改和落实情况将自第8日起向社会公开并上报督察组。

## 第三届山东网络视听大会18日开幕

# 烟台市融媒体中心选送的多个参赛作品获奖

本报讯(YMG全媒体记者)第三届山东网络视听大会4月18日在菏泽市开幕,会上表彰了“美好山东”短视频大赛获奖作品,烟台市融媒体中心选送的参赛作品喜获丰收,其中作品《AI烟台》获一等奖,作品《圆孩子一个航天梦》获二等奖,《信仰的力量》等五

部作品获三等奖,获奖数量在全省名列前茅。

山东网络视听大会是国内第一个省级层面举办的网络视听行业盛会,每届大会都是对全省网络视听产业发展的一次综合检验和前瞻谋划,具有较强的引领作用。

## 胶东革命文献陈列馆在无染寺景区开馆

# 660件胶东本土革命文献集中展出

本报讯(YMG全媒体记者)4月18日,胶东革命文献陈列馆开馆仪式在昆崙山保护区无染寺景区举行。660件胶东本土革命文献在陈列馆集中展出,正式与游客市民“见面”,让胶东红色故事火起来,胶东红色精神扬起来。

胶东革命文献陈列馆基本陈列包括党的建设、政权建设、经济建设、法制建设、文化建设、军事斗争、群众路线以及参军支前八个部分,展示了胶东人民在党的领导下,历经千辛万苦,战胜千难万险,为了争取民族独立和人民解放,前赴后继、勇往直前的光辉历程。

以烟台为主体的胶东地区,是山东红色革命发祥地之一,也是中国进行红色革命最早的区域之一,党的组织成立早、发展快、党员多,人民武装创建早、扩充快、实力强。革命战争年代,胶东有50万青壮年参军,280万人次民工踊跃支前,7.6万余名革命烈

士为国捐躯,7250名干部南下北上,为中国革命的胜利做出了特殊贡献,在中华民族精神丰碑上留下了精彩的一笔。胶东革命文献陈列馆秉持“保护、利用、传承”以及让革命文献“说话”的方针,研究胶东红色历史,挖掘胶东红色资源,宣传胶东红色文化,讲好胶东红色故事,全面展示好胶东共产党人的艰难与辉煌。

近年来,昆崙山保护区工委充分发挥辖区红色文化资源优势,致力于保护红色遗产,弘扬红色文化,传承红色基因,以“社会+政府”模式深入研究胶东革命历史,不断丰富胶东革命文物、文献的收集,精选大量胶东红色文献,打造“胶东革命文献陈列馆”。目前,已完成精选与胶东革命相关的书籍、文献660件。同时根据需要考虑建立云端系统,为打造线上胶东革命文献陈列馆、出版胶东文献丛书奠定良好基础,加大红色遗址保护力度。

## 好想“鸡蛋已无烟头换”

姜春康

《烟台日报》日前报道,有关单位在芝罘区西炮台附近举行了“烟台换鸡蛋”活动,一名环卫工人换了24个鸡蛋,作为当天捡拾烟头最多的冠军,他脸上洋溢着自豪。



子的一次随意丢弃,环卫工人就需要多捡一次,就额外增加了他们的工作量,也就耽误了他们清理其他环境卫生的精力和时间。况且,随地丢烟头是不文明行为,还会大大影响城市颜值。

捡起小烟头,看似环卫工人的本职工作,实际上通过激励措施调动环卫工人的积极性,用环卫工人辛苦指数换取城市清洁指数、群众幸福指数,也能提升环卫工人的幸福指数,可谓一举多得。

当前,市民素质提升,乱扔烟头的行为在逐渐减少,这是好现象,但对于“漏网之鱼”,总需要有人去收拾残骸。

“烟台换鸡蛋”,有利于提升精细化管理水平,是一个管理创新,应当点赞。环卫工人用辛勤劳动换来奖品,也值得祝贺。不过,维护文明环境需要人人参与,也体现在市民的一举一动中。从这个角度讲,我们更希望“烟台换鸡蛋”活动的舞台上,鸡蛋已无人来换,冠军也不再产生——在文明烟台的街头,烟头已无处可捡。

责任编辑 孙逸云/美术编辑 曲通春



森林护我家 防火靠大家

烟台市森林防灭火指挥部

## 奋进万亿新征程

# 烟台海关制定支持烟台外贸高质量发展“30条”,推出40多项自贸区首创性监管创新举措——

# 政策组合拳打出发展精气神

## 权威发布

面对新形势 锚定双定位

## 30条举措助推外贸高质量发展

本报讯(YMG全媒体记者 王鸿云)昨天上午,烟台市政府新闻办举行海关支持烟台外贸高质量发展新闻发布会,烟台海关党委委员、副关长宋晓文详细介绍了今年一季度烟台外贸进出口和青岛海关支持烟台外贸高质量发展30条措施相关情况。

“面对当前外贸新形势、新态势,近日,青岛海关锚定烟台市‘环渤海地区中心城市’‘绿色低碳高质量发展示范城市’双定位,研究推出5方面共30条措施,支持烟台外贸高质量发展。”在昨天的新闻发布会上,宋晓文详细从助推千亿元产业提升行动、支持开辟产业制胜新赛道。(下转第七版)

推出支持烟台外贸高质量发展30条措施,鼓励和支持更多的优质企业加入到AEO企业的队伍中,立足烟台自贸片区推出40多项首创性监管创新举措……记者昨天从海关支持烟台外贸高质量发展新闻发布会上获悉,烟台海关集中发力,多措并举,为城市的外贸高质量发展注入新动能。

### 持续释放政策红利 为企业省下真金白银

近日,山东省首个进口集装箱装铜精矿“转场检验”试点落地烟台。170个集装箱、4000余吨铜精矿自山东港口烟台港集装箱码头靠泊卸货后,在进口铜精矿“转场检验”的新模式下,企业通关成本大幅压缩,仅本批次货物,即可为进口企业节约物流成本25万元。

这是青岛海关实施有色金属产业链赋能行动、助推烟台外贸高质量发展30条措施的具体体现。一项监管模式的改革,为企业省下的是沉甸甸的真金白银。

不仅如此,在新推出的30条举措中,还提出争创预制菜技贸措施评

议基地。创建预制菜技贸措施评议基地,能够帮助预制菜出口企业有效破解国外技术性贸易措施壁垒,顺利进入目标市场,推动预制菜产业对外贸易的高质量发展。

“目前预制菜企业多为中小型企业,生产加工没有形成规模化和标准化,对国外技术性贸易措施仅停留在被动执行层面。”烟台海关综合业务一处副处长贾旭介绍,建立预制菜研究评议基地,不仅能够整合政府、企业、行业协会、研究机构等多方力量,对国外技术性贸易措施进行信息采集、分析评议,并提出研究应对措施,可有效减轻或破解国际贸易技术壁垒,推动国内相关产品顺利进入国际市场,更能通过发挥技术倒逼作用推动预制菜产业转型升级,提高预制菜产业技术性贸易措施研究、应用水平,培育企业新形势下参与国际合作和竞争新优势。

### “智”“强”联动守护国门 助推经济高质量发展

信息化、智慧化是大势所趋。近年来,烟台海关在推进智慧海关建设和“智

关强国”行动中频频发力,立足烟台对外经济发展实际需求,积极发挥基层首创精神,探索开展了一批具有烟台特色的智慧海关项目。

如在全国率先实施“批次检验”的出口危险品检验监管模式改革,属地查检作业时提升90%,帮助万华化学等7家企业缩短整体订舱周期20%,减少流动资金占用逾1.5亿元。烟台海关围绕守护国门安全、促进高质量发展、推进高水平开放等“智关强国”六大行动要求,全力做好扩大铜精矿等战略性矿产“保税混矿”试点、服务保障进口粮食供给等“智关强国”行动重点任务落实,积极推进烟台矿产品保税混配中心、日韩消费品集散中心、机场二期等重点项目建设。

同时,立足烟台自贸片区,烟台海关还推出了40多项首创性监管创新举措,开展“进出口货物知识产权预确认”,进出口货物知识产权变“通关时审查”为“申报前预确认”,(下转第六版)

## 新闻深1