

《习近平生态文明文选》第一卷出版发行

收入习近平同志2012年12月至2025年4月期间关于生态文明建设最重要、最基本的著作

新华社北京7月6日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平生态文明文选》第一卷，近日由中央文献出版社出版，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从中华民族永续发展的高度出发，深刻把握生态文明建设在新时代中国特色社会主义事业中的重要地位和战略意义，大力推动生态文明理论

创新，实践创新，制度创新，提出一系列新理念新思想新战略，引领我国生态文明建设从理论到实践都发生了历史性、转折性、全局性变化，美丽中国建设迈出重大步伐，形成了习近平生态文明思想。习近平生态文明思想是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分，是马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合的重

大成果，把我们党对生态文明建设规律的认识提升到新高度，为以美丽中国建设全面推进人与自然和谐共生的现代化提供了根本遵循。

《习近平生态文明文选》第一卷，收入习近平同志2012年12月至2025年4月期间关于生态文明建设最重要、最基本的著作，按时间顺序编排，共有报告、讲话、演讲、指示、批示等79篇。部分著作

是第一次公开发表。

《习近平生态文明文选》第一卷的出版发行，为全党全国各族人民深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平生态文明思想提供了权威教材，对于广大干部群众深刻领悟“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”，更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央

周围，全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，牢固树立和践行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，以高品质生态环境支撑高质量发展，加快推进人与自然和谐共生的现代化，全面推进美丽中国建设，为实现中华民族永续发展开辟广阔前景，具有重要意义。

中方对等限制！

商务部回应对自欧盟进口医疗器械采取相关措施

新华社北京7月6日电 商务部新闻发言人6日就在政府采购活动中对自欧盟进口的医疗器械采取相关措施答记者问时说，欧方不顾中国释放的善意和诚意，采取限制措施，构筑新的保护主义壁垒，中方不得不采取对等限制措施。

有记者问：我们注意到，

欧委会近期出台措施，限制中国企业和产品参与其医疗器械公共采购。中方于7月6日发布通知，决定在政府采购活动中对部分自欧盟进口的医疗器械采取相关措施。请问商务部对此有何评论？

发言人说，欧盟委员会于2025年6月20日出台措施，限

制中国企业和产品参与其医疗器械公共采购，持续在公共采购领域对中国企业设置壁垒。中方多次通过双边对话表示，愿与欧方通过对话磋商和双边政府采购安排等方式妥善处理分歧。“令人遗憾的是，欧方不顾中国释放的善意和诚意，仍一意孤行，采取限制措施，

构筑新的保护主义壁垒。因此，中方不得不采取对等限制措施。”

发言人表示，相关措施是为了维护中国企业的合法权益，维护公平竞争的环境。中方措施只针对自欧盟进口医疗器械产品，在华欧资企业生产产品不受影响。

山东省气象台继续发布高温橙色预警

最高温突破42℃！还要热多久

此次高温天主要受副热带高压北抬影响

今年以来，我国北方地区最强高温天气过程正持续影响山东，全省大部地区气温飙升，网友戏称山东开启“蒸煮模式”连轴转。记者从山东省气象台了解到，7月3日至5日我省内陆大部地区出现37℃～39℃的高温天气，5日最高气温达42.4℃，出现在临沂刘店子气象监测站。省气象台6日6时继续发布高温橙色预警。

“本轮高温天气对我省的影响自3日开始，3日、4日内陆大部地区都出现37℃以上高温，5日高温范围已经扩展到半岛部分地区，除威海外，其他市均出现了37℃以上高温。”省气象台首席预报员侯淑梅认为，本次高温天气持续时间长、范围广、体感闷热，是比较少见的。

侯淑梅介绍，此次高温天气主要是受副热带高压北抬影响，目前整个副热带高压控制着我国中东部大部分地区，进而引导着夏季风北推，将季风携带的水汽和热量输送到北方地区。对山东来说，每年夏天，在雨季到来之前主要以干热为准，雨季到来之后尤其是7月下旬到8月上旬，则以湿热为主，也就是人们常说的“桑拿天”。“但与往年相比，今年副热带高压的北抬偏北偏强，导致7月初就出现了这种持续的‘桑拿天’。”侯淑梅说。

侯淑梅认为，从目前天气条

受副热带高压影响，近期我省出现持续性高温天气。7月6日6时，省气象台继续发布高温橙色预警，预计6日至8日我省内陆地区将持续出现37℃以上高温天气。

为什么这么热？这种热正常吗？哪些人群需要特别注意防范？记者采访了省气象台相关专家。



件分析来看，预计8日之前，我省将一直持续高温闷热状态，尤其是内陆地区将持续37℃以上，局部可达40℃以上。

从详细预报来看，6日夜间到7日白天，鲁西北、鲁中和鲁南地区天气多云转阴有雷雨或阵雨，其他地区天气晴间多云。最低气温：菏泽、济宁和枣庄29℃左右，鲁西北和半岛地区25℃左右，其他地区27℃左右。最高气温：滨州、东营、鲁中和鲁南地区37℃～39℃，局部可达40℃以上，南部沿海地区29℃～32℃，其他地区33℃～36℃。

7日夜间到8日白天，鲁西北

地区天气多云间阴局部有雷雨或阵雨，鲁南地区天气多云，其他地区天气晴间多云。最低气温：烟台和威海24℃左右，其他地区27℃左右。最高气温：菏泽、济宁、滨州、东营和鲁中地区37℃～39℃，局部可达40℃以上，南部沿海地区27℃～31℃，其他地区32℃～35℃。

专家提醒，高温高湿天气会使得人体散热能力减弱，导致体温调节失效，增加中暑和心脑血管等慢性病的急性发作风险。老人、儿童、慢性病患者及户外工作者等高风险人群，需要及时补水，避暑降温。高温期间，尽量避免或减少户外活动，不要在烈日下运动，如果出现头晕、乏力、多汗、心悸、皮肤灼热等不适症状，及时使用解暑药品，严重时立即就医。

相关部门发布防范应对工作通知

为切实做好本轮高温天气防范应对工作，全力确保防灾减灾和安全生产形势稳定，山东省防减救灾委办公室、省政府安委会办公室7月5日发布关于做好持续高温天气防范应对工作的通知。

通知要求高度重视持续高温天气防范应对工作。

本轮高温天气持续时间长、影响范围广、涉及领域多，对生产生活秩序影响大，特别是持续高温容易引发生产安全事故。各级、各部门要做到工作到位、人员到位、措施到位，守

住守牢高质量发展安全底线，坚决避免高温天气引发生产安全事故。

通知要求切实做好监测预警和防暑宣传。各级气象部门要跟踪关注本轮持续性高温天气过程，加密预报预警频次，及时更新天气预报和提示信息，提前发布预警信号，为科学开展防范工作提供支撑。

各级应急、自然资源、住建、交通、水利、农业农村、文旅、卫生健康、能源、电力等部门要密切关注气象预报预警信息，进一步强化分析研判和协同联动，结合高温天气特点，找准抓实本行业领域风险隐患，细化实化防范措施，提高防范应对工作的针对性，严防次生灾害发生。

要充分利用广播、电视、报纸、互联网、手机短信等方式，及时发布高温天气预警信息和防暑降温宣传知识，引导公众妥善安排出行活动，备齐用好解暑药品，做好个人安全防护。

通知要求突出重点行业领域风险防控。各级、各有关部门要认清高温天气对有限空间作业、动火作业、户外作业、高处作业和危化品、道路交通、建筑施工、消防等行业领域的影响，把防范高温天气引发的生产安全事故作为一项重要任务，深入开展安全生产隐患排查整治，强化日常安全监管，督促各生产经营单位严格落实安全生产主体责任和防高温措施，严防火灾、爆炸、泄漏、中毒等各类事故发生，确保生产经营安全。

据大众新闻

7月6日，中国民航局发布消息，为进一步优化空域环境，提升运行效率，即日起，民航启用M503航线W121衔接线。

国务院台办发言人陈斌华7月6日就此事答记者问时表示，这一举措，是为缓解有关地区航班增长压力，保证飞行安全，减少航班延误，保障旅客权益，对两岸同胞都有利。

陈斌华指出，M503航线位于上海飞行情报区内，设立和启用这一航线是大陆民航空域管理的一项常规工作。自M503航线及W122、W123衔接航线启用以来，总体运行安全平稳，切实改善了两岸航班运营，进一步便利了两岸人员往来。

综合新华社、央视

民航局启用M503航线W121衔接线

中缅泰将全面清剿电信诈骗园区

记者7月6日从公安部获悉，中国、缅甸、泰国近日召开联合打击电信网络诈骗犯罪第二次部级会议。会上，三国有关部门就深化警务执法合作达成系列共识，将继续联手严厉打击妙瓦底等地电信网络诈骗犯罪，全面清剿电信诈骗园区，全力铲除涉诈犯罪土壤。

据了解，今年以来，中缅泰有关部门通力合作，联手对妙瓦底地区电信网络诈骗犯罪发起猛烈攻势，抓获并集中遣返中国籍涉诈人员5400余名，取得显著战果。

2023年，公安部部署开展打击缅北涉我电信网络诈骗犯罪专项工作。在强力打击震慑下，涉诈人员不断向缅甸万海、当阳、妙瓦底等纵深地区转移。公安部对此高度重视，继续部署云南公安机关持续加强警务执法合作，联合缅甸相关地方执法部门开展打击行动。

综合新华社等