



习近平出席领导人气候峰会并发表重要讲话,强调要坚持绿色发展,坚持多边主义,坚持共同但有区别的责任原则

# 共同构建人与自然生命共同体

新华社北京4月22日电 应美国总统拜登邀请,国家主席习近平22日晚在北京以视频方式出席领导人气候峰会,并发表题为《共同构建人与自然生命共同体》的重要讲话。

习近平指出,气候变化给人类生存和发展带来严峻挑战。面对全球环境治理前所未有的困难,国际社会要以前所未有的雄心和行动,共商应对气候变化挑战之策,共谋人与自然和谐共生之道,勇于担当,勠力同心,共同构建人与自然生命共同体。

一是坚持人与自然和谐共生。人类应该以自然为根,尊重自然、顺应自然、保护自然。要像保护眼睛一样保护自然和生态环境,推动形成人

与自然和谐共生新格局。

二是坚持绿色发展。保护生态环境就是保护生产力,改善生态环境就是发展生产力。要摒弃损害甚至破坏生态环境的发展模式,摒弃以牺牲环境换取一时发展的短视做法。大力推进经济、能源、产业结构转型升级,让良好生态环境成为全球经济社会可持续发展的支撑。

三是坚持系统治理。山水林田湖草沙是不可分割的生态系统。要按照生态系统的内在规律,统筹考虑自然生态各要素,从而达到增强生态系统循环能力、维护生态平衡的目标。

四是坚持以人为本。要探索保护环境和经济发展、创造就业、消除

贫困的协同增效,在绿色转型过程中努力实现社会公平正义,增加各国人民获得感、幸福感、安全感。

五是坚持多边主义。要坚持以国际法为基础、以公平正义为要旨、以有效行动为导向,维护以联合国为核心的国际体系,遵循《联合国气候变化框架公约》及其《巴黎协定》的目标和原则。中方欢迎美方重返多边气候治理进程,期待同包括美方在内的国际社会一道,共同为推进全球环境治理而努力。

六是坚持共同但有区别的责任原则。要充分肯定发展中国家应对气候变化所作贡献,照顾其特殊困难和关切。发达国家应该展现更大雄心和行动,同时切实为发展中国家

提供资金、技术、能力建设等方面支持。

习近平强调,中国将生态文明理念和生态文明建设纳入中国特色社会主义总体布局,坚持走生态优先、绿色低碳的发展道路。中方宣布力争2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和,是基于推动构建人类命运共同体和实现可持续发展作出的重大战略决策,需要中方付出艰苦努力。中国正在制定碳达峰行动计划,广泛深入开展碳达峰行动,支持有条件的地方和行业、重点企业率先达峰。中国将严控煤电项目,“十四五”时期严控煤炭消费增长、“十五五”时期逐步减少。

习近平指出,作为全球生态文明

建设的参与者、贡献者、引领者,中国坚定践行多边主义,努力推动构建公平合理、合作共赢的全球环境治理体系。中方将在今年10月承办《生物多样性公约》第十五次缔约方大会,同各方一道推动全球生物多样性治理迈上新台阶。中方通过多种形式的南南务实合作,帮助发展中国家提高应对气候变化能力。中方还将生态文明领域合作作为共建“一带一路”重点内容,持续造福参与共建“一带一路”的各国人民。

习近平指出,气候变化给人类带来的挑战是现实的、严峻的、长远的。我坚信,只要心往一处想、劲往一处使,人类必将能够应对好全球气候环境挑战,把一个清洁美丽的世界留给

子孙后代。

与会领导人表示,气候变化是国际社会共同面临的严峻挑战,需要全球合力应对。应该迅速采取行动,进一步加大减排力度,加强技术创新,大力发展清洁能源,创造更多就业机会和更大增长空间,实现绿色、更可持续发展,保护好人类共同的星球,使人与自然和谐共生,造福子孙后代。支持昆明《生物多样性公约》第十五次缔约方大会取得成功。要更加关注脆弱国家和群体,发达国家要为发展中国家提供更多资金和技术支持,帮助他们应对和适应气候变化。

丁薛祥、杨洁篪、王毅、何立峰等参加。

泰山产业大集参展企业展示成果、交流技术、共话发展

## 泰安制造业插上智能化翅膀

□最泰安全媒体记者 杨丽宇

不容错过,公司也在积极推进智能化再造,主动拥抱新技术、融入新领域。

一批智能制造标杆企业在泰山产业大集的亮相,是泰安制造业加速迈向智能化的一次集中展示。近年来,我市以高端突破和智能升级为主线,以培植“工业领军企业50强”和“科技创新型企业50强”为抓手,聚焦输变电设备、矿山装备、智能专用装备、高档数控机床和机器人等领域,积极推进人工智能、互联网、大数据和制造业深度融合,研究出台《泰安市高端装备和智能制造产业发展规划(2019—2025年)》,组建了泰山智能制造产业研究院以及专家委员会、产业联盟等一批组织机构,全力推动制造业规模持续扩大,创新能力不断提升,产业结构优化升级。2020年,全市装备制造业企业达到350家,规模以上制造业增加值增长6.1%,国家先进印刷技术创新中心正式落户泰安,成为全省首个国家级制造业创新中心,康平纳集团筒子纱数字化自动染色成套技术与装备、华鲁锻压超大型数控船用卷板机等一批“国之重器”相继涌现,为制造业插上新一轮腾飞的翅膀。

制造业是立国之本、强国之基,是国家经济命脉所系。“在本届泰山产业大集开设的分论坛上,众多企业家、专家学者针对智能制造进行了深入探讨和讨论。泰安是产业发展的福地,制造业发展更是势头大、后劲足。”北京机械工业自动化研究所副所长刘波对本届泰山产业大集的成功举办点赞,也对泰安制造业未来的发展充满信心。“我相信泰安良好的营商环境、科学的政策支持将催生更多智能制造企业,为泰安高质量发展奠定坚实的产业基础。”他说。



■山能重装集团展示设备。

最泰安全媒体记者 陈阳 摄

更高效、更安全的可持续发展。”公司销售经理张栋介绍,公司在生产创新方面已深入各个领域,可满足工业自动化应用的智能需求。“公司刚成立那年销售总额为3000万元,第二年就增加至8000万元,这几年一直保持持续增长态势。”张栋表示,这释放出传统企业积极引进新技术、向智能化转型的信号。

“泰山产业大集的举办,是为泰安当地企

业深度赋能的重要机遇。”安车检测股份有限公司相关负责人说。该公司的展位与山东腾阳智能装备有限公司相邻,作为国内机动车检测行业的翘楚,公司的生产基地设在了泰安。“我们可以借此机会认识更多泰安企业,打通上下游产业链条,从而实现全产业链聚集发展。”该名负责人表示,面对风起云涌的新一轮科技革命浪潮,数字化、网络化、智能化的发展机遇

## 2021中国·泰安制造业与物流业融合发展高峰论坛举行 加强信息共享 实现融合发展

本报4月22日讯(最泰安全媒体记者李松)今天下午,2021中国·泰安制造业与物流业融合发展高峰论坛在泰山国际会展中心举行。企业代表、专家代表各抒己见,为我市制造业与物流业融合发展贡献智慧。

速恒物流股份有限公司副总经理钟金霞在做分享时说:“信息共享将为制造业、物流业在供需有机衔接方面提供有力支持,将加快‘两业’闭环的信用体系建设,改变信息共享不深入不全面、相互信任度较低、无法对制造企业各环节物流业务进行系统优化的问题。”她认为,信息共享是“两业”融合发展的核心基础和关键环节,有利于从内在价值层面打破信息不对称引起的产业链、供应链壁垒,为“两业”要素资源整合和发展数字经济营造良好的信息环境。此外,信息共享有利于规范产业链、供应链的衔接标准,推动网络货运平台建设,促进“两业”业务融合,形成从生产到终端消费

的产业运行大循环。

“物流是一个复杂庞大的系统,一头连着生产,一头连着消费,在市场经济中的地位越来越明显。”北京交通大学物流工程系教授王喜富在论坛上分析了新格局下泰安制造业物流发展的前景,并从发展概况、案例分析、政策解读等方面提出了建议。他认为,泰安制造业物流的发展方向要分“四步走”,即:打造产业大数据服务平台,促进信息共享;推进制造业物流产业园区建设,发展枢纽经济;畅通国际物流贸易网络,融入全球市场;创新企业供应链合作模式,鼓励融合共建。

记者注意到,“网络货运平台”成为大家讨论的热点。速恒物流股份有限公司副总经理陆畅从货源发布到装车再到卸货的流程,分享了企业网络货运平台的建设经验。中国民生银行的相关负责人通过金融视角分析了网络货运平台的赋能方向。

## 2021中国·泰安建筑新材料创新发展高峰论坛召开 发展新型材料 打造产业高地

本报4月22日讯(最泰安全媒体记者秦浩)今天上午,2021中国·泰安建筑新材料创新发展高峰论坛在泰山国际会展中心举行。论坛邀请行业内专家学者、企业负责人就打造新材料产业高地、推动新材料产业发展建言献策,促进全市工业经济实现高质量发展。

中国工程院院士周丰峻、山东大学土建学院副院长崔新壮分别作报告。周丰峻主要介绍了目前新型玄武岩纤维材料的发展,以及国际大型隧道交通工程建设、大型地下空间工程建设,着重讲解了新材料、新技术的工程应用,提出要以战略眼光、时代紧迫感和历史责任感,努力促进各种绿色建材的发展。崔新壮在《建筑新材料的智能化发展》的报告介绍了智能建材的功能特征。他指出,当下的新型建筑材料除了要保证结构的强度、安全性和持久性,更要朝智能化方向发展。

下午,相关企业代表就建筑新材料的生

产、应用及前景分别分享经验和做法。山东路德新材料股份有限公司董事长梁训美、泰山玻纤纤维有限公司教授级高级工程师王德海、北京城建设计发展集团股份有限公司防水设计室主任胡勇红、海尔卡奥斯海云筑平台总经理张军伟等相关负责人以建筑新材料在建筑工程中应用的案例,详细介绍了高性能土工合成材料、高性能纤维等建筑新材料的优势及发展前景,同时提出工业互联网赋能新材料产业发展的建议。

据了解,我市将以此次高峰论坛为契机,积极实施“二二一工程”(做强建筑新材料和高性能纤维产业,做大土工新材料和先进纺织材料产业,培育光通信材料、稀土永磁材料和锂电新材料产业,拓展前沿芳纶及相关材料产业),通过建链、补链、延链进行产业组合创新,力争到2025年形成营业收入1000亿元规模的新材料产业集群。



TASHAN INDUSTRIAL EXHIBITION  
首届泰山产业大集

打造产业高地  
振兴泰安经济