陕西省政协主管主办 国内统一连续出版物号CN 61-0016 邮发代号51-38

2025年11月26日 星期三 总第6356期

各界导报社出版 今日4版 新闻热线(传真):(029)63903673



习近平向第七届中俄能源商务论坛致贺信

新华社北京11月25日电 11月25日,第七届中俄能源商务 论坛在北京举办。国家主席习近平向论坛致贺信。

习近平指出,中俄能源合作起步早、基础好,是双方互利合作的

典范,为促进两国经济社会发展、增进两国人民福祉发挥了积极作用。 习近平强调,中方愿同俄方一道努力,持续巩固全面能源合作 伙伴关系,共同维护全球能源产业链供应链稳定畅通,推动建设 更加公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系,为世界能源安全与 绿色低碳转型注入更多稳定性。

同日,俄罗斯联邦总统普京也向第七届中俄能源商务论坛致贺信。 新华社北京11月25日电 (记者 温馨 王悦阳)第七届中俄 能源商务论坛25日在钓鱼台国宾馆举行。中共中央政治局常委、 国务院副总理丁薛祥出席开幕式,宣读习近平主席贺信并致辞。

丁薛祥表示,今年以来,两国元首多次会晤和通话,并再次向 中俄能源商务论坛致贺信,为持续巩固中俄全面能源合作伙伴关系 提供了战略引领。中共二十届四中全会对中国扩大高水平对外 开放和建设能源强国作出战略部署,给中俄能源合作提供了新的 重要机遇。中方愿同俄方一道,进一步落实两国元首重要共识, 持续深化能源领域战略协作,不断开创合作共赢新局面。

丁薛祥对中俄能源合作提出3点建议:一是加强全产业链 对接合作,保障能源跨境通道安全稳定运行,确保能源贸易顺畅 开展。二是加强能源转型发展合作,积极拓展应用场景,深挖可 再生能源等合作潜力。三是加强多边协作,共同推动全球治理倡议 在能源领域落地实施,为全球能源市场注入更多稳定性和确定性。

俄罗斯总统能源发展战略和生态安全委员会秘书长、俄罗斯 石油公司总裁谢钦宣读俄罗斯总统普京贺信并致辞,俄罗斯联邦 政府副总理诺瓦克致辞。

开幕式后,丁薛祥会见了出席第七届中俄能源商务论坛的俄方 高级别代表团。

本届论坛主题为"强化中俄高水平战略对接,持续巩固全面能源 合作伙伴关系"。双方有关部门单位和企业近400人参加开幕式。

习近平会见汤加国王图普六世

新华社北京11月25日电 (记者 冯歆然)11月25日上午,国家主席习近平 在北京人民大会堂会见来华进行国事 访问的汤加国王图普六世。

习近平指出,中国和汤加是历经 风雨、患难与共的真朋友,两国友好源远 流长。建交以来,双方始终相互尊重、 平等相待,坚定支持彼此核心利益和 重大关切,务实合作成果丰硕,全面战略 伙伴关系不断深化,树立了不同社会 制度、不同大小国家友好合作的典范 无论国际形势如何变化,中国始终是汤加 值得信赖的好伙伴,始终支持汤加维护 国家独立和主权。中方愿同汤方加强发展 战略对接,拓展贸易投资、农业渔业、基础 设施、清洁能源、医疗卫生、旅游、应对 气候变化等方面合作,扩大教育、体育、 青年、媒体、地方等领域交流,继续在 南南合作框架内为汤加经济社会发展 提供帮助。欢迎汤加各界人士来华参观 考察,加强治国理政和发展经验交流, 增进对中国的全面了解。

习近平强调,中共二十届四中全会对 中国未来5年经济社会发展作出顶层设计 和战略擘画。中国将聚焦高质量发展, 进一步全面深化改革,扩大高水平对外 开放,同世界各国共享发展机遇。中方提出 四大全球倡议,就是要推动世界各国共谋 发展、共享和平。愿同汤加共同践行四大 全球倡议,为两国人民创造更加美好的 生活,共建中国-太平洋岛国命运共同体, 推动构建人类命运共同体。

图普六世表示,汤加同中国全面战略 伙伴关系取得长足发展,感谢中国长期 以来为汤加经济社会发展提供的无私 援助。汤加高度重视对华关系,坚定恪守 一个中国原则,坚决反对任何形式的 "台湾独立",坚定支持中国政府实现国家



统一。汤方愿同中方拓展经贸、农业、 清洁能源、教育、医疗、环境保护等领域 合作,推动两国关系取得更多实实在在的 成果。汤加祝贺中国在习近平主席 领导下取得伟大成就,希望学习中国 共产党治国理政成功经验。汤加支持 习近平主席提出的四大全球倡议,愿同 中方加强沟通协作,共同应对气候变化等

全球性挑战。

访问期间,双方发表《中华人民共和国 和汤加王国联合声明》。

会见后,两国元首共同见证签署经贸、 医疗、教育、发展等领域多份合作文件。 会见前,习近平和夫人彭丽媛在人民

大会堂北大厅为图普六世和王后娜娜 茜帕乌举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵

当天中午,习近平和彭丽媛为图普六世 夫妇举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。

新华社记少丽媛同图普六世和王后娜娜茜帕·)平在北京人民大会堂会见来华进 **吃者** 燕雁 马合影。 摄

加国十

王图普六山

日

过是习近平和日上午,国家主

和夫人彭

列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团 奏中汤两国国歌。图普六世在习近平陪同下 检阅中国人民解放军仪仗队,并观看 分列式。

省政协召开"深度挖掘秦岭的生态和人文价值"专题协商会 徐新荣主持并讲话

本报讯 (记者 杨小妹)11月25日, 省政协召开"深度挖掘秦岭的生态和人文 价值"专题协商会。省政协主席徐新荣 主持并讲话。他表示,要深入学习贯彻 习近平生态文明思想、习近平文化思想, 认真落实习近平总书记历次来陕考察 重要讲话重要指示精神,聚焦秦岭生态 保护和人文价值挖掘,深入调研协商,强化 民主监督,广泛凝聚共识,为加快建设文化 强省、提升生态文明建设水平贡献政协 智慧和力量。

副省长徐明非出席会议并讲话。省政协

文化文史和学习委员会主任高中印作调研 情况说明。7位省政协委员、专家代表和 市政协负责同志作重点发言。省级有关 部门负责同志与大家互动交流。

徐新荣表示,挖掘好、运用好秦岭的 生态与人文价值,不仅是守护中华文明的 政治责任和历史责任,也是推动陕西高质量 发展的现实需要和长远之策。要提高 政治站位,充分认识秦岭的重要地位, 引导广大政协委员和各界人士坚决扛牢 保护秦岭的政治责任,把中华民族的祖脉 守护好、传承好。要践行"两山"理念,

守牢生态红线、培育绿色产业,以生态 价值转化绘就"生态美、产业兴、百姓富" 的幸福美景。要发挥文化优势,以延续历史 文脉铸魂、打造文化标识塑形、推进文旅 融合赋能,擦亮特色品牌,让秦岭成为展示 中华文明与生态文明的世界级窗口。要 牢固树立"一盘棋"思想,健全协同共管、 监测督查、生态补偿、社会参与机制,营造 "人人都是秦岭卫士"的浓厚社会氛围, 构筑起守护中央水塔和中华祖脉的坚固 社会防线。

徐明非指出,要坚决扛牢当好秦岭

生态环境和文化遗产卫士的政治责任, 深入挖掘秦岭生态与人文价值,加快建设 美丽陕西、文化强省。要筑牢生态安全 屏障,健全"空天地网一体化"监测监管 体系,在"守护好"上展现新作为。要深挖 历史文化内涵,区域联动打造主题游径 和文旅产品,在"传承好"上实现新突破。 要推动绿色融合发展,探索生态产品 价值实现多元路径,在"利用好"上探索 新路径。

省政协副主席李兴旺、杨冠军、范九伦、 李忠民、高岭和秘书长王刚出席会议。

让生态底色更鲜明、人文底蕴更丰厚

-省政协"深度挖掘秦岭的生态和人文价值"专题协商会综述

□ 记者 杨小妹

秦岭,这座横亘于中国腹地的巍峨 山脉,承载着"和合南北"的文化理念与 "天人合一"的生态智慧。对陕西而言, 秦岭不仅是地理坐标上的巍巍丰碑,更是 文化基因里的永恒诗篇。

让高品质生态环境与高质量发展 互促共进。如何把秦岭生态优势更好 转化为发展优势、人文资源变为富民资本? 11月25日,省政协召开"深度挖掘秦岭的 生态和人文价值"专题协商会,与会省政协 委员、民主党派代表、市县(区)政协负责 同志、专家学者与有关部门负责同志汇聚 一堂,共商秦岭保护与发展大计,为推动 秦岭生态人文价值深度释放、助力区域 高质量发展凝共识、聚合力。

为开好本次会议,会前,省政协文化 文史和学习委员会组织部分委员、专家 学者先后到西安、汉中和商洛等地开展 调研,广泛听取基层心声,夯实协商议政 之基。

"近年来,陕西持续深化秦岭'五乱'

问题整治,生态环境质量稳步提升,文化 遗产活化赋能,生态建设修复提质,绿色 发展动能强劲,治理体系不断完善。"省政协 文化文史和学习委员会主任高中印结合 调研发现问题,提出了构建智慧协同治理 新格局、打造精准生态修复新样板、探索 价值多元转化新场景、培树乡村振兴示范 新标杆、构建社会广泛参与新生态等

"当好秦岭卫士,既要守护中央水塔 的自然生态,更要守护中华祖脉的历史 人文传承。"省人大常委会委员、省人大环境 与资源保护委员会副主任委员党双忍 建议,以国家公园为主体构建自然保护 体系,加快秦岭国家公园创建,同时以 国家文化公园为载体,打造以西安为 "掌心"、周边五市为"五指"的掌状文化 布局,改建秦岭博物馆为博物院,形成 特色博物馆群。

生态是秦岭的根基,精准修复则是 维护生态系统稳定、保障生物多样性的 永恒课题。

渭南市政协主席李军政在调研中

发现,秦岭当前生物多样性保护仍面临 长效机制不健全、部门协同不顺畅、信息 资源需整合等问题。他建议,对标中央 "十五五"规划建议和《中国生物多样性 保护战略与行动计划(2023-2030年)》, 科学编制我省规划,整合林业、环保等 部门数据,构建立体监测系统,同时加大 人才培养力度,依托高校打造"老中青" 结合的专业团队,严厉打击非法穿越等 破坏行为,为生态保护筑牢实践根基。

在生态保护的基础上,秦岭人文资源的

系统挖掘成为大家关注点。 "秦岭北麓西安段就有2200处历史 文化资源,但是全省层面的资源摸底还不足。" 西安市政协副主席陈长春建议,以西安市 现有调查成果为基础,对秦岭陕西段全域 历史文化资源开展实地勘察、数据对比, 在省级层面成立秦岭文化研究机构,确立 陕西在秦岭文化研究中的主导地位,同时 打造"秦岭对话阿尔卑斯山"国际文化论坛, 并以"终南文化"为统领,整合南五台、 太白山等资源,先期打造秦岭国家文化 公园核心标志区。

围绕人文资源保护协同瓶颈问题, 省政协委员、台盟陕西省委会副主委谢斌说, 涉秦岭的6省1市虽签署了《秦岭协同保护 备忘录》,但文化保护未纳入核心议程,省内 各地保护标准也不统一。建议积极争取 将秦岭国家文化公园纳入国家"十五五" 规划,建立"史实共研、项目共建、场景共享、 宣传共推"的一体化协同机制,打造"大秦岭" 文化遗产廊道。

秦岭浅山区是指秦岭主脊线向两侧 延伸的海拔800-1500米左右的低海拔 地带。作为生态过渡带与城乡融合区, 秦岭浅山区蕴含丰富的文化景观遗产, 仅陕西范围内就有1.5万余处。

"生态保护与文化遗产保护政策衔接 不畅、城镇化进程加速以及人口流失等 因素,使秦岭浅山区文化遗产的保护与发展 陷入困境。"省政协委员、九三学社陕西 省委会常委李加武建议,制定《秦岭自然 与文化双遗产保护导则》,建立"特许修复 清单",对传统村落实施风貌刚性管控,同时 开发数字应用,让文化遗产"活起来"。

(下转第4版)

□ 新华社记者 温馨 王悦阳

11月25日,国家主席习近平向第七届中俄 能源商务论坛致贺信,引发两国各界人士热烈反响。 大家表示,习近平主席的贺信高度评价中俄能源 合作对于促进两国经济社会发展、增进两国人民 福祉发挥的积极作用,为两国企业持续推动务实 合作提供了重要指引,为两国构建全方位立体 能源合作新格局指明了方向,为全球能源市场 注入更多确定性。各方将深入落实贺信精神,持续 巩固中俄全面能源合作伙伴关系,不断造福两国 和世界人民。

中俄能源商务论坛由两国元首发起成立, 并一直得到两国元首的高度关注和亲自指导。 同日,俄罗斯总统普京也向论坛致贺信。

"衷心感谢两国元首支持我们的论坛,也感谢 他们一直以来亲自关注双边能源合作发展当中的 问题。"俄罗斯总统能源发展战略和生态安全 委员会秘书长、俄罗斯石油公司总裁谢钦说, 习近平主席曾强调,"能源的饭碗必须端在自己 手里"。中国已建成全球最大、发展最快的可再生 能源体系,拥有全球最完整的新能源产业链,更是 全球能耗强度降低最快的国家之一。俄中能源 合作的深化不仅惠及两国,更能为动荡变革中的 全球能源市场注入关键稳定性与确定性,为维护 世界能源安全、促进全球能源治理体系完善发挥 不可替代的重要作用。

"两国元首的贺信让我们对双边能源合作的 稳步深化充满信心。"俄罗斯副总理诺瓦克表示, 正如习近平主席在贺信中指出,俄中能源合作 起步早、基础好,是双方互利合作的典范。当前, 两国已建立起全方位、多层次、常态化的联络机制, 为能源合作中的各类议题沟通、项目推进提供了 有力保障,也为双方在油气、核能、可再生能源等 多领域的协同发展奠定了坚实基础。

华北电力大学国家能源发展战略研究院 执行院长王鹏表示,习近平主席贺信为维护全球 能源产业链供应链稳定畅通指明方向。建立 公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系,中国是 积极倡导者、扎实践行者。面对产业链供应链 高度全球化的特征,中国辩证认识能源科技自立 自强与国际合作关系,拓展和深化中外联合科学 研究,强化能源全球技术合作,助力增强全球 能源产业链供应链的韧性。

"习近平主席强调'为世界能源安全与绿色 低碳转型注入更多稳定性',坚定了电力行业坚持 绿色发展的理念和决心。"现场聆听习近平主席的贺信,中国电力企业 联合会常务副理事长杨昆备受鼓舞,"我国已与多个国家实现电力互联 互通,为200余个国家和地区提供清洁能源产品和服务。过去一年, 风电光伏产品出口助力全球减少碳排放约26.5亿吨。未来,我们将继续 深度参与全球和地区能源治理,为全球能源转型贡献中国力量。"

(下转第4版)

航天员安全往返天地间, 中国载人航天值得期待!

□ 新华社记者

11月25日12时11分,我国在酒泉卫星发射中心成功发射神舟二十二号 飞船。这艘无人状态飞船,后续将作为神舟二十一号航天员乘组的返回飞船。

20天前,神舟二十号飞船因疑似遭空间微小碎片撞击推迟返回。11月 14日,神舟二十号航天员乘组"换乘"神舟二十一号飞船返回舱返回东风着 陆场,这为国际航天领域高效应对突发事件提供了成功范例,诠释了生命 至上、安全第一的理念。

自1992年正式立项至今,中国载人航天始终把确保航天员安全摆在 首要位置。这一次,从按下"暂停键"到神舟二十号航天员乘组平安归来, 再到神舟二十二号飞船星河赴约,中国载人航天这一成功实践再次证明: 中国有能力确保航天员安全往返天地间。

这种能力,体现在工程全线面对突发状况时的从容应对、科学处置中。 在飞船疑似遭空间微小碎片撞击的紧要关头,为确保航天员绝对安全与任务 圆满成功,工程迅速启动应急机制。从研判到决策,很快形成稳妥方案, 展现出中国载人航天的技术底蕴与预案体系。

这种能力,体现在广大参研参试单位大力协同与攻坚克难中。稳步 高效完成风险分析评估、方案论证决策、人员物资调动、乘组换船返回、 飞船应急发射……生动践行了"特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关、 特别能奉献"的载人航天精神。

这种能力,体现在中国航天人科学求实、严慎细实的优良作风中。人类 探索太空的征程始终与风险相伴。中国航天人始终秉持对方案严谨设计、 对计划科学论证、对质量千锤百炼、对管理精雕细琢。这熔铸于每一名航天 人血脉中,化作日复一日的行动自觉,成为中国载人航天事业的"制胜密码"。

这种能力,体现在未雨绸缪、全时待命的底线思维中。自神舟十二号 任务起,我国载人飞船发射便采用"发一备一、滚动备份"策略,确保在突发 状况下,备份火箭与飞船可随时启动,执行空间站应急救援任务。这次 任务,验证了中国空间站任务这一策略的科学性、可靠性,中国载人航天 具有从容应对风险挑战的底气。

神州再挽满弦弓,直送神舟射苍穹。神舟飞船飞向太空的轨迹,彰显了 新型举国体制优势。中国载人航天,值得期待!

(新华社酒泉11月25日电)

责编:刘杰 组版:邢圃 校对:黄子瑞

构建全方位 习近平主席贺信为全球能 合 局 市场注 画 入更多确定性 治理 新 冬