深化务实合作 促进共同繁荣

-期待中国-中亚峰会开启双方合作新时代

中国-中亚峰会将于5月18日至 19日在陕西省西安市举行。国家主席 习近平将主持峰会。哈萨克斯坦、吉尔 吉斯斯坦、塔吉克斯坦、土库曼斯坦、乌 兹别克斯坦五国总统将应邀与会。

这是建交31年来六国元首首次以 实体形式举办峰会,备受国际社会关 注。中亚五国及周边地区多国人士在 接受新华社记者采访时表示,此次峰会 在中国同中亚国家关系发展史上具有 里程碑意义,将擘画中国-中亚关系新 蓝图,开启双方合作新时代。

推动双方关系再上新台阶

峰会期间,各国元首将回顾中国-中 亚关系发展历程,就中国-中亚机制建设、 各领域合作以及共同关心的重大国际和 地区问题交换意见。多国人士高度评价 中国同中亚国家关系发展成果,相信此次 峰会将推动彼此关系再上新台阶。

哈萨克斯坦世界经济政治研究所 研究员叶尔苏丹·然谢托夫说,此次峰 会将开启中亚国家同中国关系新篇章, 为双方睦邻友好与互利合作注入新动 力,期待峰会取得重要成果。他说,中 亚国家与中国的合作建立在平等相待、 互利共赢基础上,哈萨克斯坦等国家都 是中国对外开放的受益者。中亚国家 与中国在共建"一带一路"、构建人类命 运共同体等框架下进一步加强互动,将 促进双方经贸合作、造福各国人民,有 利于地区和平稳定。

吉尔吉斯斯坦阿拉套国际大学教 授库巴内奇别克·塔阿巴尔季耶夫表 示,中亚国家与中国在各领域尤其在经 贸和金融等领域的联系非常紧密,近年

来双方贸易额显著增长。中亚国家和 中国都希望进一步加强彼此关系,相信 此次峰会将推动双方关系再上新台阶。

在乌兹别克斯坦塔什干国立东方 大学副教授绍阿齐姆•沙扎马诺夫看 来,此次峰会具有历史性意义。他尤为 关注基础设施、能源、地区安全等议 题。他说,中国在基础设施建设、教育、 文化等多个领域的发展经验值得中亚 国家借鉴,期待双方以此次峰会为契机 开启合作新篇章。

'近年来,中国同中亚国家关系取 得长足发展,中国的发展为地区国家实 现发展繁荣提供了助力。"长期关注中 国同中亚国家关系的土耳其亚太研究 中心主任塞尔丘克·乔拉克奥卢说。他 认为,此次峰会在双方关系发展史上具 有里程碑意义,"共建'一带一路'倡议 为开展区域经济合作指明了方向,相信 此次峰会将进一步推动中国与中亚国 家之间的合作"。

促进务实合作进一步深化

建交以来,中国与中亚五国持续深 化务实经贸合作,取得了实打实、沉甸 甸的合作成果,造福各国人民。多国人 士相信,此次峰会将为双方深化务实合

"中亚各国都以不同方式参与了 '一带一路'建设,这使各方都从中受 益。"库巴内奇别克·塔阿巴尔季耶夫以 中吉乌铁路为例说,这条铁路建设开通 后,将助力地区基础设施改善,缩短地 区国家之间货物运输的时间。

塔阿巴尔季耶夫说,中国向中亚国 家出口高质量商品,同时产自中亚国家 的樱桃、蜂蜜、干果等高品质农产品也 不断进入中国市场。加强经贸合作是 当前中亚国家与中国关系发展的重要 方向,"相信随着此次峰会的举行,双方 合作将掀开新篇章"

土库曼斯坦外交部国际关系研究 所专家多夫列特梅拉德·马梅多夫说, 中亚国家和中国之间建立的合作机制 惠及所有参与方,各方对合作前景充满 信心。近年来,中亚国家和中国在交 通、能源等领域合作取得丰硕成果,促 进了地区物流和旅游业发展。期待以 此次峰会为契机,双方进一步深化合 作,开展更多互惠互利的合作项目。

谈到近年来塔吉克斯坦和中国的 务实合作,俄罗斯-塔吉克斯拉夫大学 地缘政治研究中心主任古泽尔·迈特金 诺娃说,在中方支持下,一大批促发展、 惠民生的好项目在塔吉克斯坦落地生 根,促进当地经济发展和战略交通设施 建设。她认为,本次峰会将促进"一带一 路"倡议与中亚各国发展战略对接,对中 亚国家实现更大发展和进一步现代化 至关重要。

巴基斯坦伊斯兰堡南亚与国际研 究中心执行主任马哈茂德•哈桑•汗说, 当前,粮食和能源危机、气候变化、恐怖 主义等问题带来的挑战凸显加强合作 的必要性。期待有关各方在此次峰会 上就促进区域互联互通、打击恐怖主 义、应对气候变化、维护地区安全等议 题达成更多共识,为中国-中亚国家合 作注人新动力。

维护地区及世界和平安全

面对变乱交织的世界,推进中国同

中亚国家关系对双方和地区和平发展 都至关重要。多国人士期待,与会各方 在峰会期间就地区和国际热点问题交 换意见,发出捍卫多边主义、共同维护 地区以及世界和平与安全的共同声音。

俄罗斯政治评论员米哈伊尔·基里 洛夫表示,维护中亚地区安全稳定与和 平发展对中亚国家和俄罗斯等邻国来 说非常重要。希望在此次峰会上,各 方就在当前国际和地区形势下如何共 同应对挑战、维护地区安全进行深入

"中国与中亚国家密切合作,对维 护地区和平稳定、促进地区发展繁荣 具有重要作用。"塞尔丘克·乔拉克奥 卢说,如何让阿富汗稳定发展是解决 阿富汗问题的关键,希望中国和中亚 国家进一步合作,共同助力解决阿富汗

阿富汗喀布尔大学学者纳吉布 拉·贾米说,期待此次峰会在合作打击 恐怖主义等问题上能达成更多共识。 他说,中国和中亚国家间合作对相邻国 家也有重要影响。当前,阿富汗正处于 战后重建、百业待兴的关键时期。"期待 此次峰会成果能为解决阿富汗问题带 来新机遇。"

阿富汗国家职业技术学院教授赛 义德·沙菲克·萨达特指出,恐怖主义、 分裂主义和极端主义"三股势力"威胁 中亚地区和平稳定。中国、中亚国家和 阿富汗在打击"三股势力"等问题上持 相同立场,在相关领域的合作惠及各国 人民。期待此次峰会为中亚地区营造 和平稳定的发展环境,造福包括阿富汗 民众在内的地区国家人民。

新华社北京电

动态

2023年全国家庭 教育宣传周活动启动

新华社北京电(记者 黄玥)每年 5月15日国际家庭日所在周为全国家庭 教育宣传周。全国妇联、教育部5月16 日启动2023年全国家庭教育宣传周活 动,活动以"家教伴成长 协同育新人" 为主题,将汇聚家庭、学校、社会等各方 力量,大力普及家庭教育促进法,广泛 宣传家庭教育科学理念知识,营造全社 会重视支持家庭教育的浓厚氛围。

据介绍,各地妇联组织将与教育部 门密切合作,开设一批线上线下家长课 堂专家讲座,展播一批家庭教育指导精 品课程,举办一批亲子阅读、亲子科普 等主题实践活动,宣传一批科学教子家 庭典型和家校社协同案例,集中开展丰 富多彩的家庭教育宣传展示和主题实 践活动,引导家长在参与活动中提高家 庭教育能力,在日常点滴中培养孩子好 思想好品行好习惯。

汽油、柴油价格下调

新华社北京电(记者 严赋憬 陈 **炜伟**)国家发展改革委5月16日称,根 据近期国际市场油价变化情况,按照现 行成品油价格形成机制,自2023年5月 16日24时起,国内汽油、柴油价格每吨 分别降低380元和365元。

国家发展改革委有关负责人说,中 石油、中石化、中海油三大公司及其他 原油加工企业要组织好成品油生产和 调运,确保市场稳定供应,严格执行国 家价格政策。各地相关部门要加大市 场监督检查力度,严厉查处不执行国家 价格政策的行为,维护正常市场秩序。 消费者可通过12315平台举报价格违法 行为。



位于天津市宝坻区国家现代农业 产业园的天津天食智慧牧场里,80多名 管理人员借助智能精料配比饲喂、牛舍 温湿度联网监测等智能科技饲养着牧场 里的2300多头奶牛,实时掌握着牛舍内 奶牛的健康情况及产奶记录,提升产奶 效率和饲喂精细度。

新华社记者 孙凡越 摄

声明

母亲王圆圆不慎将孩子卢梓 墨的《出生医学证明》丢失,编号: T140256042,现声明作废。



空军八一飞行表演队进行飞行训练。5月16日,中国空军新闻发言人谢鹏介绍,按照空军装备建设发展 规划,空军八一飞行表演队换装歼-10C飞机。据悉,他们将参加于5月23日至27日在马来西亚举行的第十 六届兰卡威国际海事和航空展,这是表演队此次换装后首次飞出国门。 新华社发 余红春 摄

门诊慢特病跨省直接结算攻略来了

新华社记者 彭韵佳 沐铁城

截至目前,在普通门诊费用跨省直 接结算统筹地区全覆盖的基础上,所有 统筹地区均已开通高血压、糖尿病、恶 性肿瘤门诊放化疗、尿毒症透析、器官 移植术后抗排异治疗等5种门诊慢特病 相关治疗费用的跨省直接结算服务。

如何了解自己异地就医是否享受 门诊慢特病待遇? 哪些机构可以直接 结算?怎么做才能在医院直接结算 ……国家医保局就与门诊慢特病跨省 直接结算相关的热点问题,回应公众。

如何了解自己是否享受 相关待遇?

自己是否享受门诊慢特病待遇,参 保人需要先按照参保地规定进行门诊 慢特病资格认定

参保人完成异地就医备案后,可以 登录国家医保服务平台App,在"异地 备案"服务专区,点击查询服务下的"异 地就医更多查询",选择"门慢特资格", 查询自己的门诊慢特病资格认定信息, 以及按照参保地要求选择的就诊定点 医疗机构信息。

如何查询参保地是否开 通相关服务?

参保人应主动了解参保地门诊慢 特病相关治疗费用跨省直接结算的 政策,这有利于参保人更好地享受相 关服务

目前,已经开通直接结算服务的统

筹地区准备了门诊慢特病相关治疗费 用跨省直接结算告知书。参保人可登 录国家医保服务平台App,在"异地备 案"服务专区,点击查询服务下的"异地 就医更多查询",选择"门慢特告知书", 了解参保地门诊慢特病相关治疗费用 跨省直接结算政策、流程等内容。

哪些医疗机构可以跨省 直接结算?

目前,各地正在有序扩大门诊慢特 病费用跨省联网定点医疗机构范围。

参保人就医前,需先查询就医地定 点医疗机构门诊慢特病结算开通情况, 可登录国家医保服务平台App,在"异 地备案"服务专区,点击查询服务下的 "异地联网定点医药机构查询",选择就 医地,输入定点医疗机构名称,查询定 点医疗机构门诊慢特病结算开通情况 及支持病种;也可以点击"更多筛选", 在"开通类别"中选择门诊慢特病,查询 就医地开通的门诊慢特病费用跨省联 网定点医药机构。

怎么做才能在医院直接 结算?

参保人持医保电子凭证或社会保 障卡到已开通门诊慢特病直接结算服 务的定点医疗机构就医时,在门诊挂 号、就诊、结算等环节,需主动告知跨省 就医参保人身份和享受的门诊慢特病

定点医疗机构需查询获取门诊慢 特病病种资格认定信息,方便医生提供 合理诊疗服务。医生会按照就医地管 理要求,专病专治,参保人在结算窗口 持医保电子凭证或社会保障卡结算,本 次就医属于门诊慢特病相关治疗的医 疗费用按照病种单独结算;如果同时发 生了与门诊慢特病治疗无关的其他医 疗费用,会按普通门诊费用和门诊慢特 病相关治疗费用分开结算。

哪些门诊费用暂时不能 直接结算? 怎么办?

考虑到普通门诊和门诊慢特病报 销水平不同,为了避免影响参保人待遇 水平,减少定点医疗机构反复退费重结 的事务性负担,以下两种情况仍然需要 参保人回参保地手工报销:

一是如果就医的定点医疗机构没 有开通门诊慢特病相关治疗费用跨省 直接结算服务,所有门诊慢特病相关治 疗费用都不能实现跨省直接结算,注意 不要按照普通门诊费用跨省直接结算, 需按参保地规定在定点医疗机构全额 自费结算后,回参保地手工报销。

二是如果就医的定点医疗机构开通 了门诊慢特病相关治疗费用跨省直接结 算,但是参保人的门诊慢特病不属于高 血压、糖尿病、恶性肿瘤门诊放化疗、尿 毒症透析、器官移植术后抗排异治疗,发 生的医疗费用也不能实现门诊慢特病相 关治疗费用跨省直接结算。参保人也不 要按照普通门诊费用跨省直接结算,需 按参保地规定在定点医疗机构全额自费 结算后,回参保地手工报销。



服务生活



世卫组织建议勿用非糖甜味剂控制体重

新华社日内瓦电(记者 王其冰) 世界卫生组织5月15日发布一份关于 非糖甜味剂的新指南,建议不要使用安 赛蜜、阿斯巴甜、糖精等非糖甜味剂来 控制体重或降低非传染性疾病风险。

世卫组织指出,对现有证据的系 统性回顾表明,使用非糖甜味剂在降 低成人或儿童体脂方面没有任何长期 益处。长期使用非糖甜味剂可能存 在潜在不良影响,如增加2型糖尿病、 心血管疾病患病率和成人死亡率的

世卫组织营养和食品安全部门主

任弗朗切斯科·布兰卡说,非糖甜味剂 没有营养价值。人们应该从小开始少 吃甜食,以改善健康状况

世卫组织指出,该建议适用于除糖 尿病患者以外的所有人,以及所有添加 非糖甜味剂的食品和饮料,但不适用于 牙膏、护肤品、药物等含有非糖甜味剂 的个人护理和卫生产品。

这份关于非糖甜味剂的指南为世 卫组织一套不断修订的健康饮食指南 中的一部分,该指南旨在帮助人们养成 健康饮食习惯,改善饮食质量并降低非 传染性疾病风险

食量不减、饥饿感增强能延长果蝇寿命

新华社北京电 美国一项新研究 显示,维持饥饿感能使果蝇的衰老速度 放缓、寿命延长,尽管这些果蝇实际摄 人的热量高于正常水平。

美国密歇根大学的这项新成果 显示,仅饥饿感本身或许就可以达到 延长寿命的效果,异亮氨酸是其中的 关键,它是支链氨基酸的一种。相关 论文已发表在新一期美国《科学》杂

此前有研究显示限制支链氨基酸 摄入可延长动物寿命。研究人员用支 链氨基酸含量不同的食物喂养果蝇,发 现支链氨基酸含量低的食物可使果蝇 寿命显著延长,这些果蝇进食更频繁、

摄入的食物更多,显示它们饥饿感较 强。进一步实验表明,其中发挥作用的 是异亮氨酸,仅减少异亮氨酸摄入就可 达到同样的效果。

实验还发现,用光遗传学手段刺激 果蝇脑部负责饥饿感的神经元,也能使 果蝇在食量方面比对照组高出一倍的 情况下寿命显著延长。这表明饥饿感 本身就能延缓衰老。

研究人员通过果蝇脑部相关分子 的变化,识别出支链氨基酸摄入不足怎 样改变特定基因表达,从而影响果蝇的 饥饿感、进食行为以及寿命。研究人员 认为,该机制可能在其他物种中也存 在,但是否适用于人类尚需证实。

近期,南北方接连迎来高温天气。 数据显示,4月中旬全国大部地区气温 较历史同期偏高,四川盆地、安徽中南 部等地气温达35℃,云南局地气温接近 或达到40℃。从上周末起,北方各地升 温迅速,部分地区气温飙升至35℃以上。

不少公众有疑问:今年高温天气是 否来得明显偏早?有何异常?

中央气象台首席预报员 符娇兰表示,从常年来看,华 北平原的首个高温日平均出 现在5月下旬到6月上旬,此 次天气过程与常年同期高温 出现时间接近。

去年我国中东部地区出 现大范围持续高温天气过程 让大家记忆犹新,此次高温 事件持续时间长达79天,有 361个国家气象站(占全国 总站数的14.9%)日最高气 温达到或超过历史极值,综 合强度为1961年有完整气 象观测记录以来最强。

那么今年夏季天气形势 如何? 是否会出现和去年-样的极端高温?

国家气候中心此前发布 的2023年汛期全国气候趋 势滚动预测显示,预计今年 夏季,除黑龙江中部和北部 气温较常年同期略偏低外,

全国大部地区气温接近常年同期或偏 高,其中河南南部、安徽西部、江西西北 部、湖南北部、湖北、重庆大部、四川东 部、陕西南部、甘肃西部、新疆大部等地 偏高1℃至2℃。

专家表示,结合去年天气情况对比 分析,在高温持续的时间长度、峰值强 度、高温范围及极端40℃以上高温所覆 盖的城市等方面,预计今年夏季高温情

况要弱于去年。

方年

轮热

高过

来年

"但今年高温时长、高温范围与常年 夏季相比还是要偏多的。"国家气候中心 首席预报员高辉建议,要注意防范高温 对人体健康的不利影响,有关部门要提 前做好迎峰度夏能源保供等准备工作。

此外,去年受高温天气等因素影 响,我国旱情总体偏重,南方 遭遇严重夏秋连旱,影响范

围广,持续时间长。 那么今年干旱情况会如

据国家气候中心预测, 今年干旱的总体范围和强度 要弱于去年。但在局部地区 (如长江中游地区)发生持续 干旱的可能性较大;在长江下 游等地,随着雨季结束高温快 速发展,蒸发量急剧加大,可 能导致阶段性旱情快速发展。

"从全国范围看,阶段性 的区域性气象干旱可能发生 频繁,建议抓住有利天气时 机适时开展人工增雨作业, 加强塘坝水库的蓄水保水工 作,积极引水、提水抗旱。"高

辉说。 专家表示,尽管通过数 值模式等手段可以对夏季气

候情况进行展望,但其预测

的不确定性依然存在。 高辉说,整体来看,我国气候在很大

程度上受到海洋(海温、极冰等)和陆面 (积雪等)因素的叠加影响,这些因素都 会增加未来夏季气候演变的不确定性; 另一方面,在全球气候变暖背景下,极端 天气气候事件不断增多,也增加了气候 趋势预测的不确定性和难度。

(上接第1版)

2022年怀仁陶瓷被确定为山西省 首批十大重点专业镇以来,该市按照省 市"做优做强做大专业镇、全力打造样板 标杆"部署要求,将陶瓷专业镇建设作为 推动陶瓷产业转型升级的重要抓手,坚持 文化和创新两轮驱动,全力增品种、提品 质、创品牌,推动怀仁由省内陶瓷专业镇 向全国有影响力的产业名"镇"迈进。当 前,怀仁已建成运营陶瓷e镇孵化中心,有 250多款陶瓷单品上架销售,网络零售额 超2亿元,正在以"前店后厂"模式,打造集 陶瓷展示、销售为一体的陶瓷产业文创展 销街。年内,怀仁还将运行省级日用陶瓷

质量监督检验中心。 在5月13日下午举办的学术论坛

上,来自中国建材检验认证集团、国家 日用及建筑陶瓷工程技术研究中心、武 汉理工大学、陕西科技大学、景德镇陶 瓷大学、山东理工大学的专家、学者围 绕工业陶瓷、建筑卫生陶瓷、日用陶瓷、 国内外日用陶瓷设计等领域的发展方 向和趋势做了报告。期间,怀仁陶瓷企 业代表和陶瓷大师就节能减排、工艺赋 能、陶瓷生产自动化、利用本土原料提 高强化瓷的性能、陶瓷文化艺术的发展 方向等方面与专家进行了积极互动。

据人民周刊网