

国内

重点

国际

### 税务部门首次披露 新三样 领域 2起偷骗税案件

据新华社北京8月18日电(记者刘开雄)国家税务总局18日对外发布 新三样(电动汽车、锂电池、光伏产品)领域2起偷骗税案件,这是税务部门首次披露该领域的违法案件。

从披露的案例看,有的企业将非直接从事研发工作的人员工资费用纳入研发支出进行申报,违规享受研发费用加计扣除税费优惠。有的则是骗税团伙通过操控多家新能源企业,虚开发票并虚构生产加工假象,将不能退税的产品,以可退税的 新三样 产品名义出口,骗取国家出口退税款。

目前,税务部门对涉及违规享受研发费用加计扣除税费优惠的企业,依法作出追缴税费、罚款的处理处罚决定,并依法加收滞纳金。另一起案件已经当地法院审理并作出判决,相关违法人员受到了法律的惩处。

### 我国成功发射卫星 互联网低轨 09 组卫星

据新华社太原8月17日电(记者李国利 李宸)8月17日22时15分,我国在太原卫星发射中心使用长征六号改运载火箭,成功将卫星互联网低轨09组卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

这次任务是长征系列运载火箭的第590次飞行。

体育

### 1分!亚洲杯中国男篮 憾负澳大利亚

据新华社沙特阿拉伯吉达8月17日电(记者 罗晨)1分!不被看好的中国男篮领先三节,拼杀到最后,最终以89:90仅一分之差遗憾不敌世界劲旅澳大利亚队,获得男篮亚洲杯亚军,取得该项赛事近十年来的最好成绩。

在沙特阿拉伯吉达举行的男篮亚洲杯17日晚迎来冠军争夺战,澳大利亚队世界排名第七,中国男篮的排名仅为第30。尽管中国男篮曾在亚洲杯及其前身亚锦赛16次夺冠,但中国队上一次打进决赛并夺冠还是在2015年的武汉主场。此番时隔十年,中国队重回亚洲杯决赛舞台。

澳大利亚队此前已连续两届亚洲杯称霸,渴望实现三连冠。

### 贾秀全出任 长春女足主教练

据新华社长春8月18日电(记者周万鹏 王帆)长春大众卓越女足俱乐部18日宣布,前中国女足主帅贾秀全出任球队一线队主教练,并携其前国家队执教团队集体加盟长春女足。

贾秀全是中国足球名宿,曾在马来西亚、日本等国俱乐部踢球,退役后曾在八一队、陕西国力、上海申花和河南建业担任主教练。2018年5月至2021年7月,贾秀全担任中国女足主教练。

2025年是长春大众卓越女足成立25周年。俱乐部表示,贾秀全丰富的执教履历,是俱乐部在这一关键节点选择他的重要原因,而其核心团队的集体加盟,将为球队带来成熟稳定的战术体系与管理经验。

### “十四五”期间全国政协 共举办各类协商活动279场次

据新华社北京8月18日电(记者魏冠宇)国务院新闻办公室18日举行高质量完成 十四五 规划 系列主题新闻发布会。全国政协副秘书长胡衡庐介绍,十四五 期间全国政协深入协商服务科学民主决策,共举办专题议政性常委会会议、专题协商会等各类协商活动279场次,协商议政质量水平持续提升。

据悉,十四五 期间,全国政协开展视察考察调研活动413项,提案立案25043件,一大批建言成果转化成为政策举措,完善政协民主监督、委员联系界别群众等机制,制定修订全国政协协商工作规则等229件制度文件,提高协商议政和各项履职工作制度化、规范化、程序化水平,专门协商机构建设持续深化。

坚持协商于决策之前和决策实施之中,全国政协围绕构建高水平社会主义

市场经济体制、加强生态环境保护等共召开10次专题议政性常委会会议,围绕推进高水平对外开放等召开10次专题协商会,围绕优化区域教育医疗资源配置等召开57次双周协商座谈会和16次远程协商会,经常性开展提案办理协商、界别协商、对口协商、专家协商等,以高质量协商助推高质量发展。

胡衡庐表示,全国政协注重发挥调查研究基础作用,通过 调研 协商 再调研 努力把问题研深议透,提出针对性、可操作性强的对策建议,创立主席会议成员牵头、跨专门委员会、跨领域的专题研究制度,围绕新质生产力发展、新污染物治理、中华文明发展史研究阐释传播等重大战略性、前瞻性课题开展深度研究84项,形成一批高质量研究成果,主席会议成员深入委员所在单位,开展学习调研148场次。



### 庆祝中国医师节

8月18日,河北省遵化市人民医院的医生在练习心肺复苏急救技巧。2025年8月19日是第八个中国医师节,今年的节日主题是 德馨于行 技精于勤。

新华社记者 李信君 摄

科技

### 首个人形机器人 百米飞人 诞生

据新华社北京8月17日电(记者郭宇靖 张骁)在17日于国家速滑馆上演的2025世界人形机器人运动会100米短跑项目决赛中,来自北京人形机器人创新中心的 具身天工 Ultra 以21.50秒成绩夺冠,首个人形机器人 百米飞人 就此诞生。

2025世界人形机器人运动会是全球首个人形机器人为参赛主体的综合性竞技赛事,共有来自16个国家和地区的280支参赛队伍齐聚北京。

根据官方发布的竞赛规则,100米

比赛中,参赛队以遥控机器人方式比赛,最终用时乘以权重系数1,以全自主方式比赛,最终用时乘以权重系数0.8,来作为最终成绩。

记者了解到,具身天工 Ultra 在比赛中并非首个 撞线,但由于其采用全自主导航系统,全程无需人工遥控在赛场奔跑,根据规则,最终用时最短。第二、三名分别是来自北京灵翌科技有限公司的宇树 H1 机器人和上海高羿科技有限公司的宇树 H1 机器人,成绩为22.08秒和24.53秒。

### 新研究利用人工智能设计新型抗生素 有望破解耐药性难题

据新华社赫尔辛基8月16日电(记者 朱昊晨 徐谦)瑞典卡罗琳医学院与多家国外科研机构合作,开发出一种利用生成式人工智能设计新型抗生素的方法,有望为应对耐药性问题提供突破口。

该学院日前发布新闻公报说,研发团队建立了一个基于深度学习的人工智能平台,能够设计出全新分子化合物。研究人员利用该平台合成了24种化合物,其中7种表现出选择性抗菌活性。两种先导化合物NG1和DN1在小鼠感染模型中展现出显著疗效,分别可以针对淋病奈瑟菌和耐甲氧西林金黄

色葡萄球菌发挥强效作用,且毒性极低,作用机制独特。

研究结果明确了NG1的作用机制:它可作用于淋病奈瑟菌所必需的一种细菌蛋白,从而破坏菌膜保护膜的完整性并实现杀伤。这使得NG1有望成为一种前景广阔的窄谱抗生素。

研究人员表示,抗生素耐药性已成为全球面临的重大健康挑战之一。利用生成式人工智能设计出与已知抗生素截然不同的新分子化合物,为新型抗生素研发开辟了新路径,也为应对耐药性问题提供了全新方式。

### 泽连斯基抵美 称领土问题 不能重蹈覆辙

据新华社华盛顿8月17日电 乌克兰总统泽连斯基17日晚抵达美国首都华盛顿后,称在领土问题上不能重蹈覆辙,同时喊话美国总统特朗普,希望美国与乌克兰及欧洲一道形成合力,迫使俄罗斯实现真正的和平。

泽连斯基在社交媒体上写道,乌克兰当年不应该放弃克里米亚,乌克兰1994年获得的所谓 安全保障 并未奏效,不能重蹈覆辙。

泽连斯基还写道,他将于18日与特朗普举行会晤,还将与欧洲领导人会谈。乌克兰、美国和欧洲都有 尽快且可靠地 结束战争的 强烈愿望。

### 李在明 准备分阶段 履行现有韩朝协议

据新华社首尔8月18日电(记者 陆睿 黄昕欣)韩国总统李在明18日表示,韩方准备分阶段履行现有韩朝协议中的可行部分。

李在明在当天召开的国务会议上作出上述表态。他说,守护和平是真正有力的安全保障,没有必要战斗的和平状态才是最可靠的安全。

他说,如果小小的实践像卵石一样堆积起来,(南北)相互的信任就会恢复,和平之路会越来越宽,从而为韩朝共同发展奠定基础。李在明强调,在急剧变化的外部条件下,为了维护韩国国家利益,扩大外交空间,韩朝关系非常重要。

### 以色列数十万民众 走上街头呼吁加沙停火

据新华社耶路撒冷8月17日电(记者 路一凡 王卓伦)以色列17日爆发大规模游行示威活动,数十万民众走上街头,敦促以政府尽快与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)达成加沙地带停火协议,让所有被扣押人员获释。

在以色列中部城市特拉维夫,数万人聚集在以色列国防部大楼附近的一处广场和周边街道。新华社记者看到示威人群高举标语牌和被扣押人员照片,怒喊 停止战争 让他们立刻回家 等口号。

以色列多地民众也积极响应当天的抗议活动。社交媒体上广为传播的几段现场视频显示,示威者封锁了以色列中部地区的一些主干道,有的公路甚至被双向封锁。示威者还在车道上点燃火堆。警方利用高压水炮等设备驱散封锁道路者,并逮捕多名示威者。

据以色列《国土报》报道,该活动由一个代表被扣押人员家属的团体组织。

### 缅甸将于12月28日 开始举行大选

据新华社仰光8月18日电(记者 张东强 黎广滔)缅甸联邦选举委员会18日发布公告,宣布将于2025年12月28日开始举行大选。

公告说,缅甸联邦选举委员会根据宪法和相关法律宣布12月28日为大选第一阶段选举时间,并将陆续公布其他阶段选举时间。

缅甸领导人敏昂莱曾在今年6月25日宣布将于今年12月至明年1月举行大选。