

# 事关广大女职工 福建等七地实现生育津贴发放至个人

国家医保局最新数据显示,当前,全国6个省份及新疆生产建设兵团全部实现生育津贴发放至个人,16个省份部分实现生育津贴发放至个人。

据悉,已全部实现生育津贴发放至个人的有上海、福建、山东、重庆、甘肃、宁夏及新疆生产建设兵团,部分实现生育津贴发放至个人的省份有北京、天津、

河北、内蒙古、辽宁、黑龙江、浙江、安徽、河南、湖南、贵州、云南、西藏、陕西、青海、新疆。

此前,生育津贴一般由医保经办机构发放给用人单位,再由用人单位支付给个人。而随着国家医保局鼓励有条件的地区将生育津贴按程序直接发放给参保女职工,越来越多地区的参保女职工能够更便捷、更快速地

享受到生育津贴。

河南省郑州市2024年12月1日起将生育津贴调整为“一次性发放至参保女职工个人银行账户”,截至2025年2月,已为2330名女职工发放生育津贴2880万元;重庆市2025年1月1日起实现生育津贴高效直达个人账户,1月至2月已累计向20575名女职工支付生育津贴超2.57亿元;湖南

省株洲市2025年2月1日起对生育津贴发放方式进行优化调整,2月以来已有376人享受到了生育津贴直发个人的便捷服务……

国家医保局表示,生育津贴直接发放给个人有助于让医保获得感来得更快、幸福感变得更多,更好地保障女性职工产假期间的权益。

据新华社

## 勒索百万赎金 瑞士名犬 跨国绑架案告破

瑞士警方8日表示,已侦破一起关于宠物的巨额赎金绑架案,两只价值不菲的波隆卡犬在经历跨国追查后,已平安回到主人身边。

美联社报道称,据瑞士警方披露,案件始于上周苏黎世近郊施利伦地区的一起入室盗窃案。59岁的受害人在返家后发现,其饲养的两只波隆卡犬失踪,现场留有一封索要100万瑞士法郎(约合822万元人民币)赎金的匿名信。当事人随即报警,未与绑匪进行赎金交易。

6日,警方在苏黎世机场成功拘捕一名涉嫌参与此案的30岁挪威男子。在掌握进一步线索以及与欧洲多国警方展开合作后,波兰警方7日在其境内逮捕了另一名38岁嫌疑人,并成功解救被转移至波兰的两只波隆卡犬。

目前,挪威籍嫌疑人已被瑞士当局刑事拘留,另一名嫌疑人则面临波兰司法机关调查。资料显示,波隆卡犬又叫波隆卡比熊犬,是一种来自俄罗斯的小型犬种,品相较好的市场价值可达数千美元/只。

环球时报 中青网

## 特朗普对 政府关税政策 进行辩护 拒绝排除美经济 衰退可能

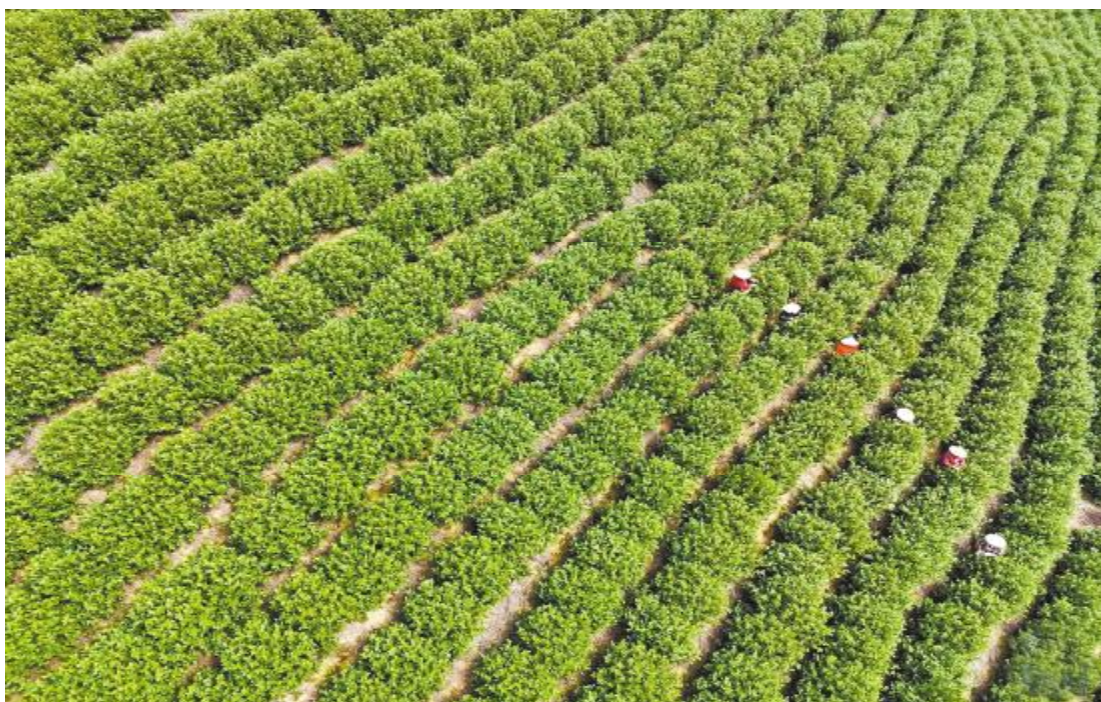
美国媒体9日报道,美国总统特朗普当天接受采访时对政府关税政策进行辩护,拒绝排除美国经济因此陷入衰退的可能。

特朗普当天接受美国福克斯新闻频道采访,当被问及是否预期美国今年会出现经济衰退时,特朗普称他“不愿预测这样的事情”。特朗普称,美国政府正在“把财富带回美国”,但“这需要一点时间”。

美国《纽约时报》等多家媒体网站报道,特朗普拒绝排除加征关税等经济政策引发美国经济衰退的可能。9日晚些时候,当媒体再次就美国会否出现经济衰退提问时,特朗普在总统专机“空军一号”上对记者说:“谁知道呢?”

特朗普于2月1日签署行政令,对进口自墨西哥和加拿大两国的产品加征25%的关税。2月3日,特朗普宣布对两国加征关税措施暂缓30天实施,并继续进行谈判。根据这一决定,相关加征关税措施已于3月4日生效。3月6日,特朗普签署行政令调整对两国加征关税措施,对符合美墨加协定优惠条件的进口商品免征关税。“朝令夕改”的关税政策造成股市显著波动,投资者不确定性上升。

据新华网



春风送茶香,春茶采摘忙。在浙江省乐清市白石街道,连绵起伏的茶园里弥漫着清新的茶香,当地“早春茶”进入采摘季。图为3月9日,茶农在乐清市白石街道中雁村一处茶园采茶。

据新华社

## 中山大学今年内地招生计划扩至7845人

据中山大学10日消息,2025年中山大学将进一步扩招本科生,内地本科生招生计划增加至7845人。加上港澳台本科生招生及本科留学生招生,该校本科生招生规模将逾8500人。

据介绍,近年来,中山大学内地本科生招生计划一直维持在7730人的规模。中国科学院院士、中山大学校长高松介绍,为落实党的二十届三中全会精神和全国教

育大会精神,学校将在已有招生规模的基础上,进一步增加内地本科生招生计划至7845人,新增的招生计划主要聚焦于新兴交叉学科、国家紧缺学科以及双学士学位等复合型人才培养项目。

据悉,中山大学在港澳台本科生的招生规模上多年来一直保持在500人以上。“今年,加上港澳台本科生招生及本科留学生招生,中大本科生招生规模将逾

8500人。”高松说。

同时,学校实施基础学科拔尖人才培养计划2.0和强基计划,开设若干二次遴选专业、跨学科微专业,全校2500门左右的专业课实现跨院系开放共享,鼓励学生跨学科学习、研究型学习和实践。所有院系均开设本研贯通课,约82%的院系设置荣誉学位制度。

据中新网

## 尹锡悦弹劾案 宣判在即 韩国拟部署 逾万名警力

韩国宪法法院预计本月中旬对尹锡悦总统弹劾案作出裁决。韩国警方9日说,将在宣判当天和前一天部署逾万名警力加强警戒。按媒体说法,如此规模的安保措施在韩国“前所未有”。

韩国警方消息人士说,警方原计划在弹劾案宣判当天在首尔市中心部署约1.2万名警力,约占韩国全国警力的十分之一。由于尹锡悦8日突然获释,警方决定升级安保计划,对汉南洞总统府等更多区域实施警戒。

根据新计划,警方将在宣判前一天向宪法法院和光化门广场周边地区派遣约5000名警力,并在宣判当天部署约9000名警力设置“封锁区”。

根据法律,如果宪法法院驳回弹劾案,尹锡悦将立即恢复总统职务。如果宪法法院裁决通过弹劾案,尹锡悦将成为继朴槿惠之后第二名被罢免的韩国总统。

据中新网

## 厦门拟新增一所公办高校 集美工业职业学院是专科层次的高等职业学校

近日,福建省教育厅发布关于高等学校设置事项的公示:拟设立集美工业职业学院。

从公示上看,集美工业职业学

院由厦门市人民政府举办,是专科层次的高等职业学校,公办性质。

日前举行的全市2025年教育工作会议,也将“集美工业职业学

院落地”作为年度工作之一。不过,由于尚处于公示期,教育主管部门没有透露这所高校更多信息。

据厦门日报

## 我国牵头制定 救护车领域首个ISO国际标准

记者3月10日了解到,我国牵头制定的救护车领域首个ISO国际标准《负压救护车医疗舱技术规范》近日正式发布。

负压救护车是重要的医疗装备,主要用于传染病患者的安全隔离与转运,在各类呼吸道传染性疾病预防控制中发挥着重要作用。该项国际标准首次提出了负压救护车医疗舱应具备

的技术要求,包括密封与隔离性能、负压性能、换气率、空气定向流、消毒系统功能、负压系统的过滤装置和消毒装置等相关的技术指标和试验方法。该项国际标准的发布,进一步规范了医疗舱的技术指标,确保在转运病患过程中,医疗舱能够提供更可靠的医疗服务,大幅提高了高传染性环

境下开展患者救治工作的安全性、有效性、及时性。

这一标准的发布,为世界各国提出了可供参考的负压救护车医疗舱技术规范,将对全球开展呼吸道传染病防治工作产生积极影响。来自中国、法国、意大利等国专家共同参与了该项标准的研究制定工作。

据央视新闻