

第十二批在韩中国人民志愿军烈士遗骸12日回国

新华社消息 目前,退役军人事务部与韩国国防部就实施第十二批在韩中国人民志愿军烈士遗骸交接工作达成一致,韩方将于9

月12日向中方移交30位在韩中国人民志愿军烈士遗骸及相关遗物。

中韩双方遵循国际法和人道

主义原则,从2014年至2024年已连续十一次成功交接981位在韩中国人民志愿军烈士遗骸及相关遗物。今年是按照中韩双方达成的共

识实施的第十二次交接,中韩双方将为交接在韩中国人民志愿军烈士遗骸继续合作。

(张勇健)



观众与移动数字人互动



一人形机器人与小朋友握手

智能科技让生活更美好

9月5~8日,2025世界智能产业博览会在重庆举行。本届智博会以“人工智能+”和“智能网联新能源汽车”为年度主题。智博会上,一系列与人们生产生活息息相关的新技术、新产品、新场景闪亮登场,让观众沉浸式感受“智能科技让生活更美好”。(据新华社报道)

“送礼包后遭捅刀” 韩美关系陷“抓人”风波

新华社消息 韩国外交部官员9月8日说,就美国突击抓捕逾300名韩国公民一事,韩方与美国政府已交涉,被捕韩国人员有望10日乘包机回国。

美国执法人员4日在佐治亚州针对韩国现代汽车—LG新能源合作电池工厂及相关承包商开展突击执法,以涉嫌“非法居留”为由抓捕475名工人,其中逾300人为韩国公民。美方称,被捕人员是非法居留,包括非法入境、免签入境但没有工作许可、持有签证但逾期滞留等。

这次抓捕行动让韩国官方和企业愕然,也引发舆论哗然。

韩国最大在野党国民力量党首席发言人崔宝允7日说,这次事件发生在韩美首脑会谈结束10天后,被捕者被铁链捆着押上巴士的画面,是韩国“惨痛的屈辱”。

该党首席发言人朴成训说,韩国把价值700万亿韩元的投资大礼包送给美国,却换来美国执法行动,这让人质疑“是否是在大力投资美国之后反遭背后捅刀”。

这次抓捕事件正值韩国政府在韩美达成关税框架性协议后,继续推进细节层面谈判期间,韩美之间围绕3500亿美元对美投资的细化方案存在较大分歧。

韩美舆论认为,“抓人”事件一方面或将影响韩国企业对美投资,加剧韩美经贸关系波动;另一方面也折射出特朗普政府强硬的移民政策与其所谓推动制造业回流计划之间的政策矛盾。

(陆睿 孙一然)

育儿补贴申领全面开放

新华社消息 国家卫生健康委新闻发言人胡强强在9月8日举行的国家卫生健康委新闻发布会上表示,从9月8日开始,育儿补贴申领正式全面开放,公众可通过支付宝、微信和各省份政务服务平台线上申领,也可到婴幼儿户籍地的乡镇政府、街道办事处现场申领。

此前,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《育儿补贴制度实施方案》,明确从2025年1月1日起,无论一孩、二孩、三孩,每年均可领取3600元补贴,直至年满3周岁。(李恒)

食品配料工艺等信息“码”上可知

新华社消息 扫描二维码,食品配料、生产工艺、产地溯源、营养信息等一目了然,甚至还能“听”标签、“看”视频——这即将成为我国预包装食品消费的日常。9月8日,国家卫生健康委、国家市场监督管理总局联合发布《关于实施预包装食品数字标签有关事项的公告》,我国预包装食品标签管理正式迈入数字化新阶段。

数字标签是将预包装食品实体标签通过数字化技术或手段展示的相关信息,实现食品标签信息“可听、可播、可放大”功能。该公告进一步细化数字标签应用要求,旨在解决标签信息“找不到、看不清、读不懂”问题。

标签“活”起来,信息“多”起来——

长期以来,预包装食品因实体标签版面有限,无法充分展示详细信息,消费者获取全面食品信息存在障碍。

根据公告,预包装食品标签上可以标注的配料来源、生产工艺、产地信息、食用方法、产品追溯、食品安全与营养等信息,可通过数字标签展示。食品生产经营者应当对展示内容的真实性、准确性负责,确保相关信息的客观、科学,不对消费者造成误导。

国家卫生健康委食品司有关负责人表示,这便于消费者更好地了解食品,进一步发挥数字标签在助力食品安全全链条监管、食品安全与营养健康风险交流、食品信息展示等方面的作用。

内容可追溯,监管有依据——

数字标签虽便利,但其内容真实性、准确性不容忽视。公告明确,数字标签内容应当符合相关法规规定。

同时,数字标签展示内容不得篡改,当对数字标签内容进行修改和更新时,应记录修改内容、修改时间、修改者信息等要素,确保信息修改过程可追溯。数字标签标示内容应清晰、醒目、易于识别,避免重叠、堆积,不得有影响正常阅读的弹窗、飘窗等干扰元素;鼓励数字标签二维码与包装上其他二维码整合,实现多码合一……

标签简化,环保增效——

公告还推出“减负”举措:食品生产者通过预包装食品数字标签展示生产者详细地址的,可在预包装食品标签上将生产地址简化标注为县级行政区名称,并在生产者名称后标示。

小小改动,有望为食品标签提供更多信息展示空间,减少预包装食品包装上的标签文字标示信息,节省成本,助力企业减碳增效。(李恒)