

中方敦促国际社会形成反恐合力

新华社电 中国常驻联合国副代表孙磊当地时间4日在安理会反恐问题公开会上发言，敦促国际社会形成反恐合力。

孙磊说，当前，全球恐怖威胁日趋复杂，重大恐袭事件时有发生，恐怖组织技术手段不断升级，给国际社会有效应对带来严峻挑战。国际社会应当坚持共同、综合、合作、可持续的

安全观，坚持对恐怖主义“零容忍”，坚决反对选择性反恐和双重标准，加强团结合作，形成反恐合力，维护国际和平与安全。

他说，当前，“伊斯兰国”、“基地”组织、“东伊运”等恐怖组织持续威胁阿富汗及其邻国安全。中方呼吁阿临时政府采取切实有效举措，坚决打击和清除

恐怖势力，防止该国再度沦为恐怖组织集散地。中方支持中亚地区国家和上海合作组织同阿富汗加强合作，共同应对跨国恐怖主义威胁，同时帮助阿富汗发展经济，铲除恐怖主义滋生根源。

孙磊说，叙利亚安全局势依然脆弱，“伊斯兰国”“东伊运”等恐怖组织在叙趁乱坐大，

严重威胁地区安全。叙过渡政府应切实履行反恐义务，坚决打击所有被安理会列名的恐怖组织，防止恐怖分子利用叙领土威胁别国安全。

他还说，国际社会要对非洲国家提供更大帮助。联合国和各伙伴要深化同区域组织合作，帮助非洲加强反恐能力建设。安理会要致力于推动政治解决非洲热

点问题，不断压缩恐怖分子活动空间。中方呼吁国际社会为巴基斯坦反恐行动提供有力支持，希望安理会尽快将“俾路支解放武装”及其分支“马吉德旅”列入制裁名单。

孙磊表示，中方愿继续同各方一道，坚决打击一切形式的恐怖主义，为建设持久和平、普遍安全的世界作出更多贡献。

海南自贸港岛内居民消费进境商品享免税

新华社电 为扎实推进海南自由贸易港建设，切实提升岛内居民获得感，财政部、海关总署、税务总局2月5日对外发布通知，明确海南自由贸易港岛内居民消费的进境商品“零关税”政策，自公布之日起实施。

政策规定，对海南自由贸易港岛内居民在指定经营场所购买的进境商品，在免税额度和商品清单范围内免征进口关税、进口环节以及国内环节增值税和消费税。其中，岛内居民包括持有海南省身份证件、海南省居住证或海南

省社保卡的中国公民，在海南省工作生活并持有居留证件的境外人员。免税额度为每人每年1万元人民币，不限购买次数。免税商品聚焦岛内居民日常生活所需，主要包括部分食品饮料、日化用品、家居百货、母婴用品等。

云南楚雄发现蜥脚类恐龙一新属种

新华社电 一件采集于云南楚雄彝族自治州元谋县姜驿乡的化石标本被认定为中侏罗世张河组蜥脚类恐龙的新属种——林氏雁塔龙。这一最新研究成果近日发表在了国际动物学期刊《林奈学会动物学杂志》上。

这一研究由楚雄师范学院、中国地质博物馆、中国科学院古脊椎动物与古人类研究所等单位合作完成。据研究团队介绍，恐龙化石的研究是一项长期且复杂的工作，化石从挖掘、修理、组装到形成科研成果往往需要数年的时间。2006年，研究人员在元谋县姜驿乡中半箐村的野外科学考察活动中发现了林氏雁塔

龙化石标本，该标本包含1节颈椎和5节背椎，2017年，经过修理和组装的化石标本被送至禄丰恐龙化石科普展示教育基地展出至今。

论文第一作者、楚雄师范学院副教授张晓琴介绍，长期以来，我国乃至东亚地区中晚侏罗世蜥脚类恐龙组合以马门溪龙类为主体，辅以蜀龙等早期分化的真蜥脚类及少量晚期分化的新蜥脚类。然而，在从马门溪龙类到新蜥脚类的演化路径上，东亚地区尚未确认可靠的过渡类群。该研究通过详细的形态学描述、对比和系统发育分析，表明林氏雁塔龙处于从马门

溪龙类向新蜥脚类演化的过渡阶段。其脊椎呈现独特的气腔结构组合，既保留了早期真蜥脚类的原始性状，又表现出梁龙类、泰坦巨龙类等晚期蜥脚类的衍生特征。

论文通讯作者、中国地质博物馆高级工程师王娅明介绍，林氏雁塔龙的发现丰富了公众对蜥脚类恐龙脊椎形态多样性的认识，填补了东亚地区该演化环节的研究空白。此外，林氏雁塔龙及国内其他近年发现的蜥脚类恐龙共同研究表明，新蜥脚类及其近缘类群在中侏罗世的东亚地区已呈现多样化与广泛分布格局。

台北书展“简体馆”吸引年轻读者关注

新华社电 2026台北国际书展自3日起一连6天在台北世贸中心举行。书展设有7大主题馆、8大书区，超过500家出版社参展，吸引众多爱书人前来。

展销大陆图书的“简体馆”位于展场东北角，虽不显眼，却时不时有结伴而来的年轻读者驻足挑选。据悉，“简体馆”由台湾华品文创出版公司和厦门外图集团合办，此次展销近8000册各类简体中文图书。

书展开幕当日，15岁的中学生罗思佳就和朋友来到“简体馆”，购买了一套五册实体书。

罗思佳说，这套作品是大陆网络小说，她从一年多前开始阅读这名作者的作品。虽然她此前已经在网络平台读完了整部小说，但仍想收藏实体书。由于出版册数有限，这套书并不容易买到，因此她决定来书展碰碰运气。

罗思佳说，自己平时也会通过网络平台阅读其他作者的小说。“这些作品的文笔和剧情很吸引我。去年书展我也来了简体馆，但因为来得比较晚，想买的书已经卖完了。这次我提前在网上看到书展的消息，就赶在第一

天过来。”华品文创出版公司行销总监王方群说，不同年龄层的读者兴趣各有侧重，其中30岁以下的年轻读者主要瞄准大陆网络文学和漫画作品。

“尤其是女性和学生群体比较关心这类作品，他们平时都会在网络平台上接触相关内容。”王方群说。

和朋友结伴来逛书展的大一学生小林对记者说，自己平时喜欢看轻小说和漫画，也会从网络文学平台的排行榜上挑选小说阅读。

“我主要看校园主题和‘无限流’题材。因为我比较看重剧情，这些作品的情节会比较吸引我。”小林说。

今年书展，除大陆书籍外，“简体馆”还推出一系列文创产品，在融合传统文化元素的基础上进行创新设计，例如基于非遗宋锦纹样制作的马年装饰品，以及因《黑神话：悟空》走红的山西古建筑相关主题日历。

华品文创出版公司总经理王承惠表示，近年来，来自大陆的文化IP在台湾年轻人中越来越流行，也带动相关文化产品销售。

《缘系敦煌》图文结合，展示漫步敦煌的心灵感悟；纸质立体书《故宫弹起：纸上探秘紫禁城》生动还原故宫建筑群的宏伟格局与细腻细节……香港联合出版集团携旗下多间知名出版社及文化机构一同参展，众多展示中华传统文化的图书作品在此次展会上广受好评。

“敦煌、故宫、金庸武侠等文化IP不仅在华文世界闻名遐迩，在世界范围内同样广受欢迎。”香港联合出版集团业务发展与企业传讯部副经理黄燕琪说，展出期间，时常有台湾当地民众过来看书买书，也不时有欧美国家的参展者来翻阅问询。

记者在书展现场看到，除了“简体馆”展出的书籍，一些大陆网络文学和漫画作品的繁体版本也在多个出版社展区热销。

一家出版社张贴的畅销榜上，大陆科普漫画书籍《如果历史是一群喵》位列第一。该书以猫为主角讲述华夏历史，寓教于乐的风格深受台湾青少年喜爱，岛内多个学校将其列为推荐读物。

据了解，本次书展将持续至8日，期间将举办名家讲座、绘本分享等千余场活动。

宁波患儿术后离世医疗事件调查结果发布

相关单位和责任人受到处理

新华社电 近期，宁波大学附属妇女儿童医院一患儿术后不幸离世。宁波市委市政府高度重视，成立多部门组成的调查组，依法依规进行全过程调查核查，于2月5日发布情况通报：医疗事故技术鉴定专家组判定此例属于一级甲等医疗事故，医方承担主要责任，医患双方对鉴定结论已签字确认；宁波市公安局海曙区分局已依法立案侦查；主刀医师陈某贤被免去外二科（心胸）主任职务、吊销医师执业证书，相关涉事医师、医院及领导均受到相应处分处理，市卫生健康委对该起医疗事件处置研判不足、指导不力，被责令作出深刻检查并切实整改。

鉴定专家组综合分析认为，患儿存在混合型房间隔缺损，大小分别约3mm和7mm，右房右室稍增大，同时存在肺动脉高压，有择期手术指征。医方存在以下过失：术前“冠状静脉窦无顶综合征”诊断依据不足；未进行术前多学科讨论，术前评估欠充分；手术时机选择欠妥当；手术入路选择欠谨慎，手术操作出现失误，导致二次房间隔缺损修补，手术时间过

长；术中出现突发情况处理及告知欠及时、欠规范；对患儿术后病情严重程度、病情变化的预判和认知不足，术后监测不到位，处理不够及时。医方上述过失与患儿术后并发心力衰竭、呼吸功能衰竭而死亡存在直接因果关系。

患儿自身存在混合型房间隔缺损、肺动脉高压，右肺静脉单干变异，房间隔缺损靠近右肺静脉及下腔静脉开口，增加了手术难度及风险，也与患儿死亡存在一定关联。

调查组还通报了切口缝合、缺损修补操作、病历记录及手术室监控录像等问题的调查核实情况。

据通报，涉事的麻醉医师严某雅被免去麻醉科主任职务，PICU医师董某亚被暂停执业活动6个月，同时，陈某贤、董某亚、严某雅均被处警告、罚款的行政处罚。针对调查发现的问题，市卫生健康委责成妇儿医院作出深刻检查，责令限期改正，并给予警告、罚款的行政处罚；给予医院党委书记陈某水记大过处分并作免职处理，院长陈某水记大过处分并作免职处理，副院长郑某善作免职处理。



穿梭城市冷暖间

一餐一饭递温情

戚德敏是一名“95后”外卖女骑手，出生于安徽六安，16岁跟随父亲到山西太原生活。她进过厂、做过买卖，于2024年成为一名外卖骑手。

戚德敏所在的美团配送合作商服务中心包含4个站点，共有骑手300多人。刚开始送外卖时，戚德敏花了半年时间才逐渐熟悉配送路线和工作节奏。经历过多次被催单却找不到准确位置的焦虑，她一次次向老骑手请教，并利用闲暇时间走街串巷、探索最优路线。“现在

只要一接单，马上就会在脑海里自动生成最快路线图，比导航软件都靠谱”，戚德敏说。

临近春节，订单增多，戚德敏和同事们冒着严寒，将一份份美食准时送达。成为外卖骑手近两年，戚德敏的配送总里程已达3万多公里。工作中，她有过不被理解的委屈，也经常被顾客、商家不经意间的温暖感动着。戚德敏说，作为一名骑手，她的职责就是守护好一份份被等待的温暖。

据新华社