

# 北京：坚持首善标准 做好出席党的二十大代表人选资格联审工作

□新华社记者 王君璐

为做好北京市出席党的二十大代表人选审查工作，切实把好人选政治关、廉洁关、身份关，北京坚持首善标准，实施关口前移，完善联审机制，从严审核把关，确保代表人选先进性和纯洁性。

北京市委组织部有关负责同志介绍，北京市二十大代表推荐提名全程实施“两次审查”，研究提出了不得作为代表人选的“8种负面情形”，运用联合审查机制，逐级遴选择优，确保代表先进性和广泛性。

首先，由推荐单位牵头，组织纪检、公安等部门对推荐人选进行初步审查并出具结论性意见，坚决避免“带病推荐”。

朝阳区建立“1+11+8”的联审机制，区委牵头组织区纪委监委等11家联审单位各司其职，有针对性听取市场监管、税务等8个行业部门意见。朝阳区委组织部组织三科吴双娜介绍，各审查单位选派党性强、公道正派、经验丰富、作风过硬的同志具体负责审查工作，并对工作人员进行业务培训 and 保密教育。“整体上形成面宽、网密、高效的资格联审机制，

从而确保推荐人选的先进性、纯洁性。”吴双娜说。

“要求基层单位推荐人选的同时，在基层单位就要做好资格联审。到区级层面，针对社区(村)、机关、非公企业等不同渠道的推荐人选，区委分别制定有针对性联审方案，力求客观、全面研判，确保推荐人选各方面资格过硬。”顺义区委组织部部务委员、组织三科科长朱笋表示。

在北京市级层面，北京市委确定考察对象前，由市委组织部牵头，市纪委、市委政法委等24家市级单位共同参与，对所有推荐人选开展联合审查，防止代表人选“带病当选”。在总结运用2021年全市区和乡镇换届代表人选联合审查工作经验基础上，北京市根据部分联审单位机构改革和工作实际，新增市金融监管局、市政务服务局等7家联审单位，进一步扩大联审单位范围；调整部分审查内容归口单位，增加“接诉即办”工作排名等审查内容，做到审查内容与时俱进、综合全面，确保推荐人选各方面资格过硬。同时，研发代表联审和信息管理系统，实现联审工作“自动分类、一键派单、内容可溯、信息共享”，切实提升联审工作效能。

此外，北京市委组织部还会同市纪委监委印发《关于在党的二十大代表和市第十三次党代会代表选举工作中严肃纪律、加强风气监督的通知》，要求各联审单位结合部门职能和业务特点，进一步分解审查内容，列出详细的“负面清单”条目，建立协同联动机制，确保审查工作全面细致、不留死角；强调责任意识 and 保密意识，审查工作实行“谁审查谁负责、谁决定谁负责”，对因违反组织纪律，审查不力、把关不严造成错审、漏审的，视情节轻重追究相关责任。充分发挥“12380”举报平台、来信、来访、地区App等投诉举报平台作用，畅通党员群众反映问题渠道，全方位营造风清气正的推荐提名环境。

“坚决把不合格的人选挡在门外，为选好代表打下坚实基础。”北京市委组织部有关负责同志说。

据了解，北京市各级党组织逐级动员、周密部署、精心组织，广大党员严肃认真，积极参与、踊跃推荐，截至2月14日，全市推荐提名工作已全部顺利完成。

(新华社北京3月16日电)

## 联大设立“打击‘伊斯兰恐惧症’国际日”

新华社联合国3月15日电(记者 尚绪谦)联合国大会15日通过决议，将每年3月15日定为“打击‘伊斯兰恐惧症’国际日”。

决议呼吁，在尊重人权和宗教信仰多样性的基础上加强国际努力，从而在各层级促进弘扬宽容与和平文化的全球对话。决议坚决反对任何基于宗教或信仰原因针对个人及其礼拜场所的暴力行为，反对任何违反国际法的针对宗教场所等的袭击。

决议邀请联合国所有会员国、联合国系统相关机构、其他国际和组织等组织并支持各种高能见度的活动，以提高对遏制“伊斯兰恐惧症”的认识，并以适当方式纪念这一国际日。

联大当天还通过决议，宣布2026年为“国际牧场和牧民年”。

## 中方呼吁也门冲突各方 致力于通过外交手段解决分歧

新华社联合国3月15日电 中国常驻联合国副代表戴兵15日在联合国安理会也门问题公开会上发言，呼吁也门冲突各方坚持政治解决的大方向，致力于通过外交手段解决分歧。

戴兵说，七年战事给也门人民带来不可弥补的伤害，对也门国家发展造成不可估量的损失。七年来的战场形势反复证明，没有任何一方能够赢者通吃，军事手段无法实现预期目标，也门人民主导的和平进程是唯一出路。联合国也门问题特使格伦德贝里近日就政治、安全、经济等领域问题同也门问题相关各方启动磋商，中方对此表示欢迎。中方注意到与会各方均强调也门全境停火的必要性和恢复谈判的紧迫性，呼吁冲突各方听取也门人民和社会各界的呼声，停止一切敌对行动，积极配合特使的斡旋努力，坚持政治解决的大方向，设定合理预期，显示必要灵活，致力于通过外交手段解决分歧、实现和平。中方希望对也门局势有影响力的国家为此发挥积极和建设性作用。

戴兵说，安理会上月通过对也门制裁措施及制裁委员会专家小组授权延期的决议。中方希望这些措施有助于推动冲突各方放弃军事选项，早日重回政治谈判的正确轨道。专家小组应严格根据授权开展工作，坚持客观、公正立场，提供准确、中立的信息。中方谴责一切针对平民和民用设施的袭击，敦促立即停止对阿拉伯联合酋长国、沙特阿拉伯的跨境袭击和安全威胁，支持两国捍卫自身国家的努力。

戴兵说，也门政府和人民需要国际社会的帮助。中方支持也门政府积极采取措施稳定币值、恢复经济，支持联合国在也门推进短期和中长期的经济框架行动。冲突各方应保障石油和生活必需品的进口、运输和供应，为人道救援行动提供准入和便利。联合国在也门开展的人道项目是救命的项目，必须维持下去。

## 欧盟理事会 就碳边界调整机制达成协议

新华社布鲁塞尔3月15日电(记者 康逸)欧盟理事会15日就碳边界调整机制(CBAM)相关规则达成协议。根据这一机制，欧盟将对从碳排放限制相对宽松的国家和地区进口的水泥、铝、化肥、钢铁等产品征税。该机制是欧盟委员会去年7月提出的一揽子环保提案中的核心内容。

碳边界调整机制也是当天举行的欧盟成员国经济和财政部长会议的核心议题。欧盟轮值主席国法国经济与财政部长布吕诺·勒梅尔说，这一机制将起到三方面作用：一方面提供了加速欧盟相关行业脱碳的工具；另一方面，将激励其他国家更加可持续发展，减少碳排放；此外，这一机制也是对加速欧洲能源独立战略的响应。

与欧盟委员会的最初建议相比，欧盟理事会选择将碳边界调整机制的管理更集中化，以提高可行性和效率。欧盟理事会还计划设定最低门槛，让价值低于150欧元的产品免于履行碳边界调整机制义务。这一措施将减少行政上的复杂性，因为运往欧盟的货物约有三分之一属于这一类别，而它们的碳排放量并不高。

据悉，碳边界调整机制将与欧盟的碳排放交易体系并行，并对其具体条款形成补充或替代。

欧盟委员会去年提出一揽子环保提案，旨在实现到2030年欧盟温室气体净排放量与1990年的水平相比至少减少55%，其中包括建立碳边界调整机制。但外界对欧盟开征碳关税是否符合现行贸易规则存有疑虑。欧盟很多贸易伙伴强调碳边界调整机制应与世界贸易组织规则、国际气候协定兼容，否则会加剧贸易保护主义风险。



## 莫斯科市取消强制戴口罩规定

3月15日，人们在俄罗斯首都莫斯科乘坐地铁。莫斯科市长索比亚宁14日宣布，该市自15日起取消公共场所强制戴口罩规定。

新华社发 叶甫盖尼·西尼岑/摄

## 河北邢台：“云上服务”助力提质增效



3月16日，在邢台市东郭村镇行政综合服务中心，工作人员指导群众通过手机办理业务。近年来，河北省邢台市东郭村镇以党建为引领打造“云上相见，码上代办”线上服务平台，拓展惠民便民服务。该平台是河北省镇级一站式服务平台，设置市场准入、民生保障等服务窗口，有效简化了乡镇群众办事流程，提升乡镇行政审批服务效率。

新华社发 张驰/摄

## 我国发现侏罗纪早期的有甲类恐龙

新华社昆明3月16日电(记者 岳冉冉)有甲类恐龙，是恐龙中十分受人关注的一类。这类身披“铠甲”的恐龙被认为生活在1.5亿年前的侏罗纪晚期，在近2亿年前的侏罗纪早期地层中，古生物学家们很少发现它们的身影。

3月16日，云南大学生命科学学院的脊椎动物研究团队在国际生物学著名期刊《电子生命》(《eLife》)上发表论文，介绍了一具生活在侏罗纪早期的有甲类恐龙化石骨架。依据其头骨、脊椎和肢骨的特征，古生物学家认为这是一个新的有甲类恐龙属种，取名“科氏玉溪龙”。

玉溪龙为植食性恐龙，主要靠四足行走，当需要时，它会站立起身，用前肢抓取植物嫩叶吃；它的身上布满密密麻麻的骨刺，有较强防御能力，这使得它在面对暴龙类恐龙时，依然可以平安脱困。

玉溪龙于2017年在云南省玉溪市易门县脚家店村被发现，化石埋藏在1.9亿年前的侏罗纪早期地层中。“这是截至目前，亚洲发现的迄今最早的有甲类恐龙。”论文通讯作者、云南大学研究员毕顺东说。

从发掘情况看，这件化石有较为完整的骨架，包括部分头骨、下颌、脊椎、肢骨和骨刺。其中，骨刺有120多个，且具有不同大小形态。“这充分说明，有甲类恐龙在侏罗纪早期就有遍布全身的厚重骨刺覆盖，形态已经趋于多样化。”毕顺东说。

系统发育分析表明，玉溪龙是剑龙和甲龙的祖先类型，与在德国发现的莫阿大学龙有“亲戚”关系，可以帮助人们了解有甲类早期成员的形态特征。

学界一直认为，有甲类恐龙起源于大约2亿年前，但具体起源地尚不明确，这次玉溪龙在亚洲发现，表明此类群在出现之后，迅速分化并扩散，在不到300万年的时间里就在全球分布开来。

## 疫情防控和教学考试能否兼顾？

教育部强调落实应对举措加强人文关怀

新华社北京3月16日电(记者 王鹏 胡浩)近期我国疫情多发频发。面对复杂严峻的形势和挑战，教育部接连作出部署，强调毫不放松加强教育系统疫情防控，并就考研复试录取工作、线上教育平台建设和应用等作出安排。

结合当前疫情情况和教育系统疫情防控重点，教育部召开全国教育系统疫情防控工作视频会议提出，“要毫不动摇地坚持行之有效的既定防控政策措施”，强调要严格落实校门管理，加强健康教育，加强师生员工及其共同生活居住人员健康状况监测，健全完善疫情应急处置预案，进一步健全完善家校协同防控机制等。

在严格落实各项疫情防控措施的同时，教育部强调，关心关注师生思想动态和心理状况，加强人文关怀，确保疫情防控信息通畅、后勤服务保障有力、心理援助及时。

如何在落实常态化疫情防控的同时，确保学生的学业、考试不受影响，是不少学生和家关心的问题。

为支撑疫情期间“停课不停学”，新冠肺炎疫情发生以来，教育部紧急开发建设了“国家中小学网络云平台”，至今累计浏览次数达69亿。日前，教育部将“国家中小学网络云平台”升级为“国家中小学智慧教育平台”，进一步丰富了原有的专题教育和课程教学资源，新增课后服务、教师研修、家庭教育、教改实践经验等4类资源，并将不断扩充更多优质资源。近日，教育部部署各地充分利用“国家中小学智慧教育平台”资源，开展好“停课不停学”工作。

此外，针对2022年全国硕士研究生招生复试录取等工作，教育部召开视频会议，强调要统筹做好复试组织和疫情防控工作。各招生单位要切实落实考试招生主体责任，在省级高校招生委员会的统一领导下，统筹考虑当地疫情防控要求和学校实际情况，切实把广大师生生命安全和身体健康放在第一位，因地因校制宜，自主确定复试时间、复试方式和复试办法。

## “六面消杀”能否确保快递包裹安全到家？

□新华社记者 俞菀 黄筱

“最近的疫情给了我们很大的警示，这份工作看起来简单枯燥，但是责任重大。”3月14日17时许，圆通速递杭州集运中心的快件消杀操作员尤志伟离开卸货传输带，准备和同事一起闭环返回公司宿舍，接受每日例行核酸检测。当天，他完成了5辆进港货车内8000多个快递包裹的“六面消杀”。

“为了保证每个快件箱的六个面都均匀覆盖到消毒药水，举喷头的高度、喷洒角度等都有技巧，班组长会在各个卸车口巡回检查，校正可能存在的规范操作情况。”尤志伟说。

9日以来，浙江杭州已有超过50名新冠肺炎确诊病例和无症状感染者为物流从业人员，相关疫情高度集中在仁和街道中转物流园区。据病毒溯源及疾控流调显示，疫情爆发的较大可能是被污染的境外物品引发操作工感染后，再通过人传人的模式造成了后续传播。但由于整体防控工作处置得当，特别是密接者、次密接者及其他重点风险人群都及时纳入了严格管控，目前疫情扩散趋势已得到有效遏制。

浙江省邮政管理局相关负责人表示，疫情发生后，邮政管理部门迅速开展涉疫邮件的信息排查，目前已基本完成相关快件收件人的核酸检测。从浙江省卫生健康委公布的信息看，截至目前未收到因这批快件造成用户感染的病例报

告。同时，邮政管理部门要求涉进口物品生产经营及物流中转企业，强化省内首站和作业人员管理，落实好首站全面消毒、国内件与进口件同操作场所隔离、定期核酸检验等制度措施。

据悉，目前浙江共有快递业务经营许可的法人企业1484家，分支机构4236个，末端网点7710个，快递柜21045个。为了让每一个快递包裹都能安全送到客户手中，广大快递物流企业必须落实主体责任，保障快递渠道安全畅通。

14日15时许，菜鸟杭州下沙保税仓。

运营管理部负责人李超正在监督安防人员穿戴防护服等作业。只见从港口过来的集装箱货车在进入园区前，首先要经过车身四周及车门的重点消杀，驶入仓储区卸货后，货物会依次由叉车搬运到特殊的托盘上进行外箱“六面消杀”，再闭环转运至指定仓库静置。

“货物外箱消杀后，我们会联系当地的核酸检测机构，等检测报告出来后货物还要静置7天，没问题了再进行理货、上架，有订单后出库。”李超说，该仓库主要以国外进口的美妆、保健品货物为主，其中韩国进口货物占三成以上。为了应对“外防输入”的风险，落实“人物同防”的要求，仓库运营成本大幅上涨。“无论如何，确保安全是第一位的。”

与此同时，从10日开始，杭州各大快递代收点都采取了闭门消杀等措施，在完成相关防疫要求后方可开门正常取

件。15日，记者走访了杭城内的多个快递代收点，发现显眼位置均摆放了可免费使用的消毒湿巾、免洗手液和消毒喷雾等。“现在每个站点都会做一日两次以上的环境消杀，消杀完后会在包裹上贴上绿色爱心标识，让前来拿包裹的用户尽可能安心。”杭州市西湖区一家菜鸟驿站的工作人员说。

专家指出，快递物流企业在落实消杀制度、采取静置等措施的情况下，送到老百姓手中的快递包裹外包装是可以保证安全的。但快递包裹内部可能存在的被污染风险，则需要广大消费者增强自我防范意识。对来自中高风险国家和地区的人境物品，尤其要谨慎处置。

为此，杭州市疾病预防控制中心连续多日发出服务信息，指导大家在接收和拆开快件时该怎么做——可用含氯消毒剂或酒精等对包装表面进行全面喷洒消毒，不宜喷洒的包装可使用消毒湿巾擦拭。不适合用以上方法消毒的物品，放在室外太阳暴晒或通风处静置一段时间后再处理。拆开后的外包装应单独放入垃圾袋，按照生活垃圾分类处理。处理完后，及时对手套外表面进行消毒，摘下手套后及时洗手。

“整个拆包过程一定要避免用不清洁的手触碰眼部和口鼻，如果口罩有污染，请及时更换。不要忘记拆包、转运工具，比如小推车和签收过程中使用的笔和手机等也需要消毒。”杭州市疾控中心副主任赵刚说。(新华社杭州3月16日电)