

中国将继续做拉美和加勒比国家的朋友和伙伴 共同反对强权政治维护地区和平稳定

美方日前对委内瑞拉发动大规模军事打击,强行控制委总统马杜罗夫妇并将他们带到美国,国际社会纷纷予以谴责。外交部发言人毛宁7日在例行记者会上继续就相关问题回答了中外记者提问。

美方强行控制马杜罗总统夫妇明显违反国际法和国际关系基本准则

有记者问:美国以所谓“太阳集团”的存在为借口,针对“玻利瓦尔革命”采取单方面行动,包括对军队和平民发起恐怖袭击,导致数十人死亡,并绑架了马杜罗总统和夫人弗洛雷斯。美国司法部近期发布的文件和声明却表明,“太阳集团”并不存在。中方如何看待这种捏造叙事充当政治借口的行为?这将如何冲击尊重国际法和国家主权的国际原则?中方是否计划采取措施确保马杜罗总统夫妇获释?

毛宁表示,中方一贯反对没有国际法

依据、未经联合国安理会授权的单边制裁,反对外部势力以任何借口干涉委内瑞拉内政。美方强行控制马杜罗总统夫妇明显违反国际法和国际关系基本准则,违反《联合国宪章》宗旨和原则。

毛宁重申,中方再次呼吁美方立即释放马杜罗总统和夫人,通过对话谈判解决问题。

中国和其他国家在委内瑞拉的合法权益必须得到保护

有记者问:美国广播公司报道称,特朗普政府已告知委内瑞拉代理总统罗德里格斯,必须切断与中国、俄罗斯、伊朗和古巴的经济联系,在石油生产方面只能和美国合作。外交部对此有何评论?

毛宁指出,委内瑞拉是主权国家,对本国的自然资源 and 一切经济活动拥有充分的永久主权。美国悍然对委内瑞拉动武并要求委内瑞拉处置自身石油资源时“美国优

先”,是典型的霸凌行径,严重违反国际法,严重侵犯委内瑞拉主权,严重损害委内瑞拉人民的权利,中方对此强烈谴责。

“我要强调的是,中国和其他国家在委内瑞拉的合法权益必须得到保护。”她说。

中国将继续与拉美和加勒比国家共同反对强权政治、维护地区和平稳定

有记者问:发言人刚才提到“中国在委内瑞拉的权益”。美方预计还将对西半球其他国家采取类似行动。除了外交声明和谴责之外,中方是否计划采取其他方式保护在该地区的利益?

毛宁说,中国同拉美和加勒比国家保持着友好交往与合作。无论形势如何变化,中国都将继续做拉美和加勒比国家的朋友和伙伴,继续在涉及国家主权、安全、领土完整等核心利益和重大关切问题上相互支持,支持彼此走符合自身国情的发

展道路,共同反对强权政治,共同维护地区和平稳定。

划分势力范围、制造地缘对抗不会给世界带来和平

有记者问:美国国务院称“这是我们的半球,特朗普总统绝不会坐视我们的安全受到威胁”。请问外交部对这句话的看法?

毛宁指出,划分势力范围、制造地缘对抗不会使一个地区更安全,更不会给世界带来和平。共同安全、合作安全才是可持续的安全。

另有记者问:美方再次声称,正在考虑武力夺取格陵兰岛,并称这是出于国家安全和威慑中国的需要。外交部对此有何评论?

“中方一贯主张按照《联合国宪章》宗旨和原则处理国与国之间关系。”毛宁说。(新华社北京1月7日电)

“人工智能+制造”专项行动提出到明年 关键核心技术 实现安全可靠供给

新华社北京1月7日电 记者7日获悉,工业和信息化部、中央网信办、国家发展改革委等八部门日前联合印发《“人工智能+制造”专项行动实施意见》,提出到2027年,我国人工智能关键核心技术实现安全可靠供给,产业规模和赋能水平稳居世界前列。

人工智能与制造业的深度融合,是发展新质生产力、构建现代化产业体系的重要路径。意见旨在加快推进人工智能技术在制造业融合应用,打造新质生产力,全方位、深层次、高水平赋能新型工业化。

意见提出,到2027年,推动3至5个通用大模型在制造业深度应用,形成特色化、全覆盖的行业大模型,打造100个工业领域高质量数据集,推广500个典型应用场景。培育2至3家具有全球影响力的生态主导型企业,打造一批专精特新中小企业,打造一批“懂智能、熟行业”的赋能应用服

务商,选树1000家标杆企业。建成全球领先的开源开放生态,安全治理能力全面提升,为人工智能发展贡献中国方案。

意见围绕创新筑基、赋能升级、产品突破、主体培育、生态壮大、安全护航、国际合作等7项重点任务推出一系列具体举措,包括推动智能芯片软硬协同发展;支持模型训练和推理方法创新;培育重点行业大模型;推动大模型技术深度嵌入生产制造核心环节;加快人工智能赋能工业母机、工业机器人;攻关深度合成鉴伪、工业模型算法安全防护、训练数据保护等关键技术。

此外,意见的附件《人工智能赋能制造业重点行业转型指引》结合原材料、装备制造、消费品、电子信息、软件和信息技术服务等行业特点,为行业转型提供指引;附件《制造业企业人工智能应用指南》指导企业使用人工智能进行研发设计、生产制造、经营管理及开展延伸服务等。

特朗普考虑动用美军等“一系列选项”

格陵兰岛为何让美国如此垂涎

国际观察

美国强行控制委内瑞拉总统马杜罗后,美国总统特朗普迅速将注意力转向他上任以来多次扬言要得到的格陵兰岛。美国白宫新闻秘书莱维特表示,总统特朗普及其团队正在讨论“一系列选项”以得到格陵兰岛,其中包括“动用美国军队”。

在外界分析特朗普政府为何如此垂涎格陵兰岛时,有两个关键词被频频提及。

战略位置极其重要

“位置,位置,位置。”美联社连用三个“位置”解释特朗普为何如此想要格陵兰岛。

格陵兰岛位于北美洲东北部,是世界第一大岛。该岛是丹麦自治领地,有高度自治权,国防和外交事务由丹麦政府掌管。美国目前在格陵兰岛有一个军事基地。格陵兰岛战略位置重要,曾是冷战中美国对苏联核攻防战略的重要支点,也是北约反潜作战体系中的“格陵兰—冰岛—英国缺口”的关键一环。

随着气候变暖,北冰洋的海冰加速融化,北极航道的商业潜力日益凸显,可以减少部分航运时间并绕开苏伊士运河和巴拿马运河等容易被阻断的传统航运要道。

尽管北冰洋的气候和海况依然恶劣,但按美联社的说法,特朗普显然希望通过控制格陵兰岛扼守从北大西洋和北冰洋通往北美的航道。美国哈佛大学肯尼迪学院贝尔弗科学和国际事务中心文章认为,对于两条北极航道,即沿着北美洲北部沿岸的西北航道和穿越北冰洋的中央航道,格陵兰岛处于关键位置。从长期



2025年3月28日,美国副总统万斯(左一)率代表团访问位于格陵兰岛北部的美国皮因维克太空基地。(新华社发)

看,格陵兰岛在预防和应对紧急情况等事务中意义重大。

自然资源十分丰富

“不可思议的自然资源。”美国副总统万斯如此“赞赏”格陵兰岛。

格陵兰岛富集稀土、石墨、铜、镍等能源转型、芯片制造的刚需资源。丹麦与格陵兰岛地质勘测所2023年发布的研究指出,格陵兰岛无冰区面积约40万平方公

里,拥有涵盖近40亿年地质演变过程的复杂地质构造,是寻找和开发各种矿产资源的理想之地。欧盟认定的34种关键矿产中,31种可以在格陵兰岛找到。美国地质调查局还判断格陵兰岛附近海域富含油气资源。

长期以来,格陵兰岛的矿产开发有限。截至2023年,格陵兰岛仅有两个正在运营的采矿项目。贝尔弗科学和国际事务中心的文章指出,随着格陵兰岛冰层和海冰融化,该岛及周边海域资源开采难

度会逐渐降低。

正是资源,让美国一些人罔顾一切地着迷、痴迷、沉迷。

特朗普4日宣称,委内瑞拉可能不是美国干预的最后一个国家,并称“我们绝对需要格陵兰岛”。对此,丹麦等欧洲国家强烈反对。丹麦、法国、德国、意大利、波兰、西班牙和英国6日还发表联合声明,强调格陵兰岛属于其人民,只有丹麦和格陵兰岛有权决定涉及其自身的事务。(新华社北京1月7日电)

湖北查诬澄清为实干担当撑腰

(上接第1版)

凝聚打击合力。采取提级办理、挂牌督办、定期调度、异地办案等方式,破除办案阻力和干扰。联合行动开展以来,全省查诬案件平均办理周期较2024年减少14.1天,最快的一起涉罪案件从立案侦查到判决仅用了2个月时间。

强化澄清正名,营造干事创业清朗生态

“感谢组织为我澄清正名,让我化解了‘心结’。今后我将更加努力,不辜负组织的信任!”前不久,松滋市纪委监委采取当面澄清的方式,为受到不实举报的澧水镇干部唐某某澄清正名,唐某某当场吐露心声。

此前,有人举报唐某某侵占挪用惠农补贴等问题。该市纪委监委迅速对信访举报的问题进行核查,发现问题均不属实,决定及时为唐某某澄清正名。

诬告陷害行为联合治理行动中,我省做到“查诬”“澄清”并重,既利剑高悬惩治诬告陷害者,也暖心呵护为清白人澄清正名。建立精准启动、规范实施、有效激励工作机制,旗帜鲜明为担当实干者撑腰鼓劲。

把准澄清条件。严格把握“核查属实失实”与“造成不良影响确有必要”双重要件,区分“应当”和“不予”澄清的情形,依规依

法、审慎稳妥开展澄清工作。坚持实事求是、客观公正,只澄清不实举报的具体问题,不对澄清对象作全面评价。

规范实施程序。按照“谁受理、谁负责,谁核实、谁澄清”工作原则,细化“研判评估—审批启动—组织实施”工作流程,采用看影响程度、看影响范围、看社会效果、看本人意愿“四看工作法”,量身定制澄清方案,灵活运用会议、媒体、书面、通报等方式为澄清对象消除影响、恢复名誉。

加强结果运用。常态化开展“暖心回访”,通过组织谈心、部门走访、电话沟通等方式消除干部“多干多错”的思想顾虑,帮助打开心结,轻装上阵。对表现优秀、敢于担当作为的干部大胆使用。2025年,全省218名被澄清干部得到提拔重用。

“眼下我们要重点抓好好桃园冬季管护……”近日,随县安居镇纪委工作人员到某村开展澄清正名“回头看”时,该村党支部书记、村委会主任刘某某干劲十足地向村民细致叮嘱冬季果园管护要点。

谁能想到,刘某某曾因不实举报被思想“包袱”压得抬不起头。纪检监察机关为他公开澄清正名后,刘某某重新焕发了干事创业的活力,他积极筹集资金硬化通村公路,解决群众出行难题,被群众称为“实干书记”。

黄石:从“求才若渴”到“点石成金”

2025年的黄石,人才与产业的交响曲激荡东楚大地。在习近平总书记关于做好新时代人才工作的重要论述指引下,黄石认真贯彻落实湖北省战略人才力量“十百千万”行动,以“才聚东楚·点石成金”行动为总揽,以人才破局引领产业蝶变,交出了一份人才链、创新链、产业链深度融合的亮眼答卷:全年引进青年科技人才480人、硕博人才247人,吸引高校毕业生就业创业2.6万余人,留黄就业率达26.83%,连续5年不断攀升;高能人才11.3万人,占比34.85%,位居全省第一;12人入选“楚天英才计划·卓越工程师”,在全省排名第二……数字背后,是一座城市“以人才第一资源激活发展第一动力”的生动实践。

党管人才绘就“人才雁阵图”

办好中国的事情,关键在党,关键在人,关键在人才。

黄石市委深谙,人才竞争的背后是体制机制的竞争。2025年,市委坚持党管人才原则,将人才工作摆在全局发展的核心位置。市委主要负责同志挂帅市委建才工作领导小组,专题研究《黄石市实施“才聚东楚·点石成金”三年行动方案》,提出高端人才引领、卓越工程师攻坚、青年科技人才托举、技能人才壮大、高校毕业生生汇聚“五大行动”。黄石市委组织部细化12项硬核措施,40余个人才项目,立下“三年引育10万人才”的“军令状”,吹响新时代黄石聚才兴市的嘹亮号角。

破立并举方能行稳致远。黄石整合教育、卫生、科技等领域人才计划,升级推出“东楚优才计划”,构建覆盖教师、医生、工程师、技能大师等群体的政策体系“四梁八柱”。从科技领军人才到青年后备力量,从科研骨干到技能工匠,多层次人才“雁阵”在政策护航下加速形成。



链接第八届中华职业教育创新创业大赛全国总决赛,举办黄石产教融合“双招双引”对接会。

精准聚才筑牢“金字塔”

不拒众流,方为江海。黄石既追求“高精尖”的领军人物,同样重视“接地气”的“人才塔基”,让引才重心与产业需求同频共振。

紧扣产业绘制“人才地图”。黄石紧盯电子信息、生命健康等重点产业链,精心编制发布两期“急需紧缺人才需求目录”,6063个岗位精准“画像”,为企业和人才双向奔赴导航。依托黄石(武汉、深圳、上海、北京)“科创飞地”和科技城开展招才引智活动10场次,480余名青年科技人才带着梦想与技术,汇入黄石的创新洪流。突出精准引才,黄石建立专家荐才机制,聘请16名行业翘楚担任伯乐,以才荐才,以才引才,打通国际高层次人才

来黄石的通道,成功举荐引进27名国际高层次人才平台。

巧借平台唱好“引才大戏”。抓住第八届中华职业教育创新创业大赛全国总决赛、国家高层次人才国情考察湖北黄石行等重大活动机遇,将赛事流量转化为人才增量,通过举办人才周、“双招双引”对接会等专场活动,成功引进15名科技领军人才、20个专家团队,247名博硕人才全职加盟。

青年兴则城兴。黄石常态化开展“智汇黄石”“双招双引”“十万大学生游黄石留黄石”等活动,用工业遗迹的厚重、江湖山色的秀美向青年学子发出真诚邀约。新建8家招才引智工作站,全年新增高校毕业生26184人,127名高学历大学生通过“招硕引博”加入,为城市注入青春动能。

激活效能打造“强引擎”

用好活人才,是人才工作的“后半篇文章”。

黄石聚焦产教深度融合,让人才价值在创新实践中充分释放,催生新质生产力发展的“化学反应”。

“共享博士”破解引才难题。获评全国人才工作优秀创新案例的“高层次人才校企共享计划”,成为破解引才难、留才难、用才贵的“金钥匙”。三批67名“共享博士”带着高校科研资源与编制保障,一头扎进54家企业的研发车间,担任科技副总、项目首席等。湖北理工学院选派到扬信医药的博士程斌斌,助力企业拿下8项专利,实现产品迭代,个人获得企业奖励20万元。截至2025年末,该计划已共建校企联合创新中心46个,解决技术难题186个,承担科研项目54项,申请发明专利138项,转化科技创新成果43项,涉及经费近5000万元。这不仅仅是数字的跃升,更是新质生产力在黄石的生动实践。

“订单培养”输送定制人才。“企业订单,高校接单,政府买单”——这种全新的订单式人才培养模式,支持在黄石的高校新建3个产业学院,与小鹏汽车、东贝机电等龙头企业开设10个订单班,全年为产业链输送1300余名“用得上、留得住、发展好”的现场工程师。“这种模式培养的不是空头理论家,而是能解决实际问题的实干家。”东贝企业负责人朱宇杉的评价道出企业心声。

松绑赋能释放创新活力。黄石严格规范各类检查评估、评审活动,让科技人才从烦琐事务中解放出来,获省科学技术进步奖10项;推行岗位分红、股权激励等,提高科研成果转化收益分享比例,湖北师范大学最高可获达99%的收益分成,让“创新贡献与个人回报紧密挂钩”不再是

一句空话,真正实现了“谁创新、谁受益”。

用心服务厚植人才生态“热带雨林”

环境好,则人才聚,事业兴。

黄石秉持“比真金更真心”理念,倾力打造“热带雨林式”人才生态,让人才愿意来、留得住、干得好。

精准服务暖人心。在风景如画的未苏湾湾人才客厅,“才相遇”“才有缘”等特色活动定期举办,为300余名专家人才提供了思想碰撞、情感交流的温馨港湾。为149名高层次人才提供“一站式”服务,让人才住有所居。704人通过绿色通道晋升中高级职称,20多场青年人才联谊活动架起交友桥梁。6名优秀人才被推荐为荆楚楷模培养对象,60余名优秀人才获评市级以上各类荣誉,实现业务肯定与精神褒奖双重激励。

“真金白银”强保障。全年为新引进重点高校大学生发放生活补贴225.3万元,为305名人才发放购房补贴1298万元;知识价值信用贷款、“知识产权贷”等金融产品累计为人才创新创业提供融资125.86亿元,以真招实策彰显爱才诚意。

尊才氛围蔚然成风。创新开展“人才体验日”“干部换位跑”活动,组织服务部门干部亲身体验人才办事全流程,破解10余个长期困扰人才的堵点、难点问题。“这种俯下身、将心比心的服务,赢得了人才的广泛赞誉,让尊才爱才成为城市鲜明特质。

功以才成,业由才广。今日之黄石,正以更开放的姿态聚才、更务实的举措育才、更优质的服务用才。在这片充满活力的热土上,“点石成金”的人才故事正在不断续写,为持续奋进全省第一方阵,加快建成武汉都市圈重要增长极和鄂东区域中心城市注入澎湃智慧动能。(杨帅 顾文娟)