

中国代表严词批驳日本狡辩

核污染水排海不是日方一家私事

新华社维也纳3月6日电 国际原子能机构(下称“机构”)三月理事会会议6日在维也纳召开。中国国家原子能机构副主任刘敬在核安全议题下发言,就日本福岛核污染水处置问题严正阐述中方立场和关切。针对日方狡辩,中国常驻国际原子能机构代表李松行使答辩权,进行严词批驳。

刘敬指出,日本福岛核污染水排海关乎全球海洋环境和公众健康,不是日方一家私事。机构尚未完成对日方处置方案的评估,更未得出具体结论,迄今发布的三份报告均指出日方核污染水处置和监管方案存在与机构安全标准不符之处,并提出诸多改进建议。但日方却无视机构专业权威意见和国内外反对声音,一意孤行批准核污染水排海计划,并加速推进排海设施建设,这是一个机构成员国极不负责任的行为,引起国际社会和有关国

家强烈关注。

刘敬表示,中方支持机构围绕日核污染水处置问题开展的各项工作,希望机构继续秉持客观公正立场履职,充分听取利益攸关方意见,严格贯彻落实机构相关安全标准和国际良好实践,协助国际社会确保福岛核污染水处置的绝对安全。

刘敬强调,排海并不是日方处置福岛核污染水唯一可行手段。日方不得片面解读、歪曲利用机构技术工作组相关报告,为自身排海计划背书,也不得无视机构技术工作组权威专业意见,强推排海计划实施,更不得为机构技术工作组出台最终审查报告人为设定时限。福岛核污染水处置时间跨度长、各种不确定性突出,日方应就核污染水处置问题接受有效的国际监督;同时,日方应正视邻国、太平洋岛国正当合理关切,同利益攸关方进行

充分、有意义的协商。

李松指出,日本不顾国际社会包括本国民众的广泛质疑和强烈反对,执意强行推进福岛核污染水排海准备,并企图利用机构为其背书,这种做法极不负责任。对于日方上述行径,包括中方在内的许多邻国、太平洋岛国不放心、不信任、不答应。中方再次敦促日方正视国际社会关切,不得擅自启动核污染水排海。

李松强调,福岛核污染水排海是一个极具争议性的问题,需要国际社会和机构成员国认真对待、审慎处理。机构应日方要求介入有关问题,必须保持科学、公正、透明,不能为日排海行为背书,并应建立由机构主导、有中国等利益攸关方实验室和专家充分参与的长期监测国际安排。中方将本着高度负责态度,认真参与机构相关工作进程。

全球仍有30亿人
没有接入互联网

大多数是发展中国家的
妇女和女童

新华社联合国3月6日电 联合国妇女地位委员会第67届会议6日在纽约联合国总部开幕。联合国秘书长古特雷斯在致辞中呼吁国际社会采取行动,弥合科技领域的性别差距。

古特雷斯说,本届会议聚焦于在技术和创新领域缩小性别差距,这恰逢其时。全球仍有30亿人没有接入互联网,其中大多数是发展中国家的妇女和女童。全球范围内,科学、技术、工程和数学专业学生中仅有约三分之一是女性。技术行业男性人数是女性的两倍,人工智能领域女性从业者占比仅有约五分之一。诺贝尔奖科学类奖项得主中仅有约3%为女性。

古特雷斯呼吁采取行动改善全球范围特别是南方国家妇女和女童的教育等,促进妇女和女童充分参与科学技术并提升她们的领导地位,以及为她们创造安全的数字化环境。

日本运载火箭H3
升空后未能成功点火

新华社东京3月7日电 日本新一代主力运载火箭H3于7日再次尝试发射,但以失败告终。该火箭在2月17日因主发动机电源供应系统出现异常而首发未果。

日本宇宙航空研究开发机构(JAXA)的直播画面显示,当地时间7日10时37分(北京时间9时37分),搭载“大地3号”地球观测卫星的首枚H3火箭从鹿儿岛县种子岛宇宙中心发射升空。升空后不久二级火箭未能成功点火,JAXA发出自毁指令,发射失败。

H3火箭是日本现役主力运载火箭H2A火箭的后继型号。H2A于2001年投入使用,因此这是日本运载火箭时隔20多年的更新换代。H3火箭第一级主发动机采用日本独立研发的LE-9膨胀循环氢氧发动机;第二级火箭采用LE-5B-3发动机,这款发动机是H2A火箭第二级采用的LE-5B发动机的改良版,具备在轨道上多次点火功能;根据需要,H3火箭还可装备2个或4个固体火箭推进器。本次准备发射的H3火箭有两个固体火箭推进器。

2023《米其林指南》

法国版出炉

3月6日,获颁米其林三星的法国厨师亚历山大·库永在法国东部城市斯特拉斯堡举办的2023《米其林指南》法国版发布仪式上庆祝。

6日,2023《米其林指南》法国版在斯特拉斯堡发布,新增一家米其林三星餐馆,4家米其林二星餐馆,39家米其林一星餐馆。

新华社 发



“中国市场充满机遇”

——访伊莱克斯中国董事总经理瑞蒙

总部设在瑞典的世界500强企业伊莱克斯公司中国董事总经理瑞蒙日前接受新华社记者专访时表示,中国市场充满机遇,给伊莱克斯这样的跨国企业提供广阔发展空间。他表示,伊莱克斯将深耕中国市场,继续扩大在华投资,给中国消费者带来更多产品。

今年以来,全球金融机构密集上调中国经济增长预期,各界普遍看好中国经济发展前景。瑞蒙告诉记者,伊莱克斯对中国经济充满信心。中国是世界第二大经济体,消费者对生活品质要求不断提高,希望获得更多高品质产品,这将吸引更多外国企业进入中国。瑞

蒙预计,中国消费者需求将进一步增长,给跨国企业在华发展创造良好机遇。

近年来,伊莱克斯不断拓展中国市场业务,在制造和研发等领域都取得积极进展。瑞蒙介绍,伊莱克斯在中国的战略合作伙伴已经超过100家。在杭州,伊莱克斯的工厂不仅为中国市场生产产品,更把在那里生产的产品出口到整个亚太地区;上海的研发中心是伊莱克斯五大全球研发中心之一,专门为中国消费者开发产品。

瑞蒙表示,中国政府近年来在低碳、绿色产业等领域设立了明确目标,实施有针对性的政策,

不断推动创新发展。他说,伊莱克斯的发展方向契合中国理念,会积极推进相关领域的技术进步,期待与中国合作伙伴深入开展合作。

3年来,中国经济保持4.5%左右的年均增速,明显高于世界平均水平。瑞蒙告诉记者,伊莱克斯在中国市场的业务持续快速增长,2020年在中国市场的营业额比上年增长61%,2021年增长58%。他表示,中国市场是公司的战略性市场,对于伊莱克斯非常重要,伊莱克斯将持续扩大在华投资,进一步推动在华品牌影响力。

新华社北京3月7日电