



# 朝鲜成功试射新研发的远程巡航导弹



新华社平壤9月13日电(记者 江亚平 洪可润) 据朝中社13日报道,朝鲜国防科学院11日和12日分别成功试射了新研发的远程巡航导弹。

报道说,发射的远程巡航导弹飞行7580秒,精确打击了设定在1500公里外的目标。试射结果显示,新研发的涡轮鼓风机式发动机推进力等技术指标、

导弹的飞行控制性能以及末端制导命中正确性等全部满足设计要求。

朝中社说,这一武器系统的研发具有重大战略意义,朝鲜在更坚定地保障国家安全、强有力压制敌对势力反朝军事活动方面又有了一个有效遏制手段。

## 欧洲开学迎防疫大考 措施松紧各国不同



从鲜有学生戴口罩的伦敦,到只有持“绿码”才能进校的罗马……采取不同新冠防疫措施的欧洲学校正纷纷敞开新学年大门。在这场“开学”防疫大考中,哪些国家的管控措施更为严格,哪些国家又让人“不安”?

据新华社

### 英国:令人“不安”

在英国首都伦敦的一些大中小学校内,记者很少看到有英国学生和家戴戴口罩。

根据英国政府规定,对于18岁6个月以下的青少年儿童,如果没有出现新冠症状,或者新冠病毒检测未呈阳性,即使与新冠患者住在一起,或者与新冠患者有密切接触,也不需要隔离,而且也不要戴口罩。根据规定,只有在学生检测结果为阳性,或者出现高热、新发持续咳嗽、出现嗅觉味觉丧失或改变,才需要自我隔离。

英国小学教师杰玛·吉日前在社交媒体上说,英国教育部“根本不考虑员工或学生的安全”,她“感到失望和不安”,并认为取消学校的所有安全措施是一个巨大的错误。

英国政府统计的数据显示,8月中旬以来,由于变异病毒快速传播,加上过早放宽防疫措施等因素,英国疫情出现反弹,单日新增确诊病例数基本均超过3万例。目前,该国累计确诊病例数接近720万例,居全球第三位。对于英国政府的宽松防疫政策,不少专家表示反对或质疑,对开学后可能会出现病例激增表示担心。

### 意大利:严管重罚

意大利是欧洲疫情防控相对谨慎的国家之一。数据显示,自6月中旬以来,意大利单日新增确诊病例数在欧洲人口相对较多的国家中保持着相对较低的水平。

9月13日后,意大利所有大区学校将陆续开学。根据意教育部公布的全国学校防疫措施,教职员工进入校园必须持有“绿码”。为此,教育部特别推出针对学校教职员工的“健康通行证”平台,与全国“健康码”平台相连,用以实时监控教职员工与疫情相关的健康状态。

据规定,若某教职人员的“健康码”变红,学校管理者将立刻收到警报;未持“绿码”进入校园的人将面临400欧元至1000欧元罚款。意大利媒体预计,意政府将批准自10月10日起家长必须持“绿码”进入学校,并在全国推行。

教育部长帕特里齐奥·比安基日前公布,全国教职员工接种新冠疫苗的比例已超过92%,是意大利疫苗接种率最高的行业。

### 其他多国:各有特点

法国新学年于9月2日开始。法国教育部公布的新学年防疫措施和上学学期末保持一致,即除幼儿园外,学校教职人员和学生在室内都必须戴口罩。在小学,只要出现1例新冠病例,所在班级就将关闭7天;在中学,若一个班内出现1例病例,未接种疫苗的学生将被要求居家隔离并远程上课。

目前,瑞典学校沿用去年疫情以来颁布和实施的各项防控措施,执行相对宽松的防疫政策。对有感冒、咳嗽等症状的师生,瑞典公共卫生局依然建议不要前往学校,留在家中,在症状消失48小时后方可返校。

在德国,根据规定,中小学学生在教室内必须戴口罩。12岁至16岁青少年可在法定监护人陪同下接种新冠疫苗。16岁至18岁的青少年,有法定监护人的书面许可即可接种疫苗。在首都柏林,学校教职人员和学生在开学后的前三周必须每周进行三次新冠检测,之后每周两次;但完成疫苗接种满14天的人员,可免于检测。

# 核谈判能否重启面临挑战



## 国际观察

伊朗原子能组织主席穆罕默德·伊斯拉米12日在首都德黑兰与到访的国际原子能机构总干事拉斐尔·格罗西举行会谈后表示,会谈具有“建设性”。

分析人士指出,此次伊朗与国际原子能机构的会谈释放出一些积极信号。但由于美国和伊朗在一些问题上分歧严重,维也纳会谈能否重启仍面临较多不确定性。 ■ 新华社记者 王守宝 高文成

### 释放积极信号

伊斯拉米在与格罗西会谈后表示,会谈的目的是在国际原子能机构的规则框架内为扩大互动与合作创造机会。伊朗与国际原子能机构之间所有问题都是技术问题,“政治问题在双方关系中没有立足之地”。格罗西表示,双方讨论了技术层面的问题,国际原子能机构与伊朗必须一起努力,拓展合作。

格罗西于11日深夜抵达德黑兰,在国际原子能机构理事会即将于下周召开会议前与伊朗方面进行沟通。伊斯拉米表示,伊朗将参加此次会议。

根据会谈后发表的共同声明,双方强调合作和互信的重要性,以及在建设性和纯技术氛围下解决问题的必要性。国际原子能机构专家将到伊朗更换该机构在伊朗核设施中安装的监控设备的存储卡,并为这些设备采取必要的技术维护措施。存储卡将按照惯例在伊朗封存。

今年2月,伊朗与国际原子能机构达成临时技术协议。该协议到期后,伊方5月24日决定将协议延期一个月。根据该协议,国际原子能机构在伊朗核设施内安装监控摄像头,继续其必要的核查和监督活动,伊朗将保存一些核设施的视频监控资料。如果美国解除对伊制裁,伊朗将把这些监控资料交给国际原子能机构。

伊朗国际问题专家莫礼萨·马利基表示,如果国际原子能机构与伊朗达成谅解,将在很大程度上为重启伊核谈判铺平道路,有利于改变目前谈判陷入停滞的现状。

在德黑兰大学亚洲研究中心主任哈密德·瓦法埃看来,国际原子能机构总干事到访德黑兰,并取得建设性的会谈成果,这释放出了积极信号,为可能启动的下一步会谈创造了有利氛围。

### 伊核谈判挑战依旧

在格罗西此次到访德黑兰之前,伊朗方面曾多次释放愿意继续会谈的信号。与此同时,伊朗也明确表示将继续坚守立场。

伊朗总统莱希5日在与法国总统马克龙通电话时强调,伊朗支持“有益”的伊核谈判,谈判的方案和结果都应该旨在解除对伊朗的制裁,“为了谈判而谈判是没有用的”。伊朗外交部发言人哈提卜扎德6日重申,伊核谈判“原则上”将继续进行,以确保美国全面履行其在伊朗核问题全面协议框架下的承诺。如果伊朗的利益在伊核协议框架内以可验证的方式得到精确维护,伊朗将坚定恢复履行其在协议下的承诺。

美国国务卿布林肯8日表示,伊朗重返伊核协议的时间正在耗尽。此前他还曾表示,即便伊朗重新履行伊朗核问题全面协议,美国仍将维持与伊核协议无关的“数百项”对伊制裁。

2015年7月,伊朗与美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国达成伊朗核问题全面协议。根据协议,伊朗承诺限制其核计划,国际社会解除对伊制裁。2018年5月,美国政府单方面退出伊核协议,随后重启并新增一系列对伊制裁措施,此举遭到伊核问题其他相关方反对。2019年5月以来,伊朗逐步中止履行伊核协议部分条款,但承诺所采取措施“可逆”。

有分析指出,目前美国和伊朗立场差距较大。伊朗认为美国所有对伊制裁都应取消,其中包括美国2018年退出伊核协议后附加的制裁,而这些是美国不愿意在谈判中讨论的。同时,对美国提出的进一步限制伊朗导弹计划和在中东地区影响力的要求,伊朗也是无法接受的。

中国人民大学重阳金融研究院高级研究员周戎表示,日前从阿富汗撤军已使美国政府广受国内诟病。在处理伊朗问题上,美国不太可能完全取消对伊朗制裁。伊核谈判前景依旧不容乐观。