

# 遭袭后,伊朗核计划能“数月后”重启?

新华社北京6月29日电(记者 邓仙来)国际原子能机构总干事格罗西近日表示,类似日前美国打击伊朗三处核设施的军事行动无法彻底解决伊朗核问题。虽然遭受打击,伊朗依然具备铀浓缩能力,或能在数月后重启铀浓缩活动。

格罗西在美国哥伦比亚广播公司27日录制并将于29日播出的访谈节目中发表上述言论。他说,虽然美国打击了伊朗位于福尔道、纳坦兹和伊斯法罕的三处核设施,但伊朗“核项目的某些部分可能仍然存在”。即使该项目不复存在,伊朗仍然掌握核专业知识和工业能力,“就核技术而言,伊朗经验非常丰富”。

格罗西说,上述事实应该促使人们明白,伊朗核问题的彻底解决不能通过军事手段,而需要依靠协议和核查体系。关于伊朗铀浓缩能力,格罗西认为,三处核设施虽然遭到“严重损坏”,但伊朗仍具备“一定程度的铀处理、转化和浓缩能力”。

按照格罗西说法,伊朗有能力在几个月后实现

“少量离心机运转起来并产出浓缩铀”。他说:“坦率来讲,不能说(美国打击行动后)一切都消失了、什么都没有了。”

美国国务院负责核不扩散事务的前官员马克·菲茨帕特里克此前在接受美联社采访时也坦言,“图纸还在”,轰炸核设施或暗杀科学家会让伊朗核项目进程暂时受挫,但最终还会重建起来。

伊朗原子能组织主席穆罕默德·伊斯拉米24日在经由伊朗国家电视台播出的声明中说,伊方正正在评估军事打击造成的损失,已经采取必要举措。“重启计划已经提前准备好,我们的策略是确保生产和服务不会中断。”

据美国《纽约邮报》27日报道,最新卫星图像显示,在美军使用重型钻地弹轰炸福尔道地下核设施五天后,伊朗建筑工人已在该设施地表展开紧张施工。

报道说,当日由美国马克萨尔科技公司拍摄的图像显示,建筑工人正操作挖掘机、推土机等工程

机械,在美军空袭造成的弹坑和破损区域附近作业,修筑通往该设施的道路,并修复一条被损毁的通往该设施地下实验室的土路。

美国总统特朗普21日说,美国“彻底清除”了伊朗福尔道、纳坦兹和伊斯法罕三处核设施,美国的目标是摧毁伊朗核能力。在27日举行的白宫记者会上,特朗普还说,如果情报显示伊朗有能力将铀浓缩至军用级别,美国将“毫无疑问”再次轰炸伊朗。

西方国家一直怀疑伊朗秘密发展核武器,伊朗则坚称其核计划仅用于和平目的。

被问及是否有迹象表明伊朗仍致力于研发核武器时,格罗西表示,作为核查机构,国际原子能机构不对包括伊朗在内任何国家研发核武器的动机作评估。令国际原子能机构担忧的是,该机构曾在伊朗通报的“正常(核)设施”以外地点发现浓缩铀迹象,但数年来伊朗方面一直未给出“可信的解释”。

## 在达卡寻找消失的平纹细布

新华社达卡6月29日电(记者 孙楠)当晨光透过薄雾洒进位于孟加拉国首都达卡的一间工坊,贝古姆坐在手工织机前,一手轻柔地拨动纱线,一手推着织机。空气中回荡着纺轮的轻响,那些细若发丝的线,被她的手指一寸寸牵引成布。

“这是曾经消失的技艺。”贝古姆说。

达卡平纹细布——一种在莫卧儿帝国时期风靡世界的轻薄棉布,被喻为“黎明的蒸汽”“编织的风”,以其制作的衣物曾备受欧洲贵族的喜爱。18世纪后期以来,工业化等因素导致这种工艺几乎消失。

如今,在政府主导下,一项平纹细布织造技艺复兴项目正悄然展开。

“2018年底,我们正式启动了这个项目。”项目负责人阿里说,项目分两个阶段,第一阶段的目标是重新培育出织布所需的原始棉种并复兴纺织工艺。

阿里说,项目组联合了多位研究人员,通过联络有平纹细布馆藏的国内外博物馆、进行DNA测序等方法,成功在孟加拉国本土培育出原始棉种。

传统的达卡平纹细布依靠人力纺织,难度大、要求高。贝古姆说:“如果太热,线容易织断,太冷也容易织断。手要保持灵活、轻柔,精神要高度集中,否则也会断。”

在达卡平纹细布织造中心主管阿赫塔尔的记忆中,最初学习这种织造技术的过程很艰难。经过两年的练习,她成功掌握了这项技术,并开始培训新织工。“很多人以前从未见过达卡平纹细布,但现在他们都能够独立工作了。”

为了让这项技艺重生,孟加拉国纺织与黄麻部下属的手织布委员会投入了大量资源与心血。

委员会主席西迪基表示,他们有责任让世界重新认识孟加拉国曾孕育出的这种精致的手工布料。“这不仅仅是传统的回归,更是文化的复兴。”

谈及未来规划,西迪基说,平纹细布织造技艺复兴项目已经启动第二阶段,即确保生产流程的可持续性并促进其商业化。“我们希望将古老技艺与现代纺织产业相融合,让世界重新看见它的优雅。”

在贝古姆眼中,每次织布都是一次跨越时间的触摸。“达卡平纹细布已经消失了约200年。如今能成为复兴项目的一员,我感到非常自豪。”

## 日本主力运载火箭H2A完成最后一次发射



6月29日,日本主力运载火箭H2A在鹿儿岛县的种子岛宇宙中心升空。

日本主力运载火箭H2A于当地时间29日凌晨从日本南部种子岛宇宙中心升空,完成第50次、也是退役前最后一次发射,把地球观测卫星“呼吸GW”成功送入轨道。

新华社记者 岳晨星 摄

## 温情相伴 反诈同行

### ——徽商银行淮南分行开展适老化金融服务行动

为切实履行金融机构社会责任,提升特殊群体金融服务体验,近日,徽商银行淮南分行走进淮南经济开发区养老院,开展适老化金融服务活动,活动重点围绕适老化金融服务与反电诈宣传,为老年群体送上贴心的金融知识与服务。

便捷服务零距离:支行工作人员携带移动终端设备,为行动不便的老人提供账户查询、开立银行账户等基础金融服务,现场指导使用手机银行“老年模式”,让金融服务更贴合老年人使用习惯。

专属权益暖人心:针对老年人理财需求,工作人员以案例形式讲解定期存款、国债等稳健型产品,重点提示投资风险,避免盲目追求高收益;

同时介绍该行适老化服务政策,切实降低老年客户金融服务成本。

情景模拟讲案例:通过“冒充亲友诈骗”“虚假理财推销”等真实案例剖析,以通俗易懂的语言讲解电信诈骗常见手段,重点强调“不轻信陌生电话、不泄露验证码、不向陌生账户转账”的“三不”原则,现场发放反电诈宣传手册50余份。帮助老年人掌握“96110反诈专线”“国家反诈中心APP下载”等实用防骗技巧。

下一步,徽商银行淮南分行将持续普及适老化知识,拓展适老化服务场景,建立常态化宣传机制,以实际行动践行“金融为民”初心,筑牢老年群体金融安全防线。

本报通讯员