美军"清除"伊朗核设施 伊方称保留一切选项

新华社北京6月22日电 美国总统特朗普当地时间21日晚称,美军已"成功打击"并"彻底清除"伊朗三处核设施。以色列方面表示,美方就此次袭击与以方进行了"充分协调"。伊朗方面回应说,美方行径"令人发指",伊朗保留一切捍卫主权、利益和人民安全的选项。袭击发生后,以色列升级全国戒备状态。目前,伊朗方面表示尚未发现核污染迹象。

特朗普在社交媒体上率先宣布了美军打击伊朗核设施的消息。"我们非常成功地完成了对伊朗三处核设施的打击,包括福尔道、纳坦兹和伊斯法罕。"特朗普在社交媒体上写道,"满载的炸弹投向首要设施——福尔道。所有飞机正在安全返航路上。"

特朗普在另一个帖文中称,此次 军事打击"非常成功"。他将此次打 击形容为"历史性时刻",警告说"伊 朗现在必须同意结束这场战争"。特 朗普还写道:"福尔道已不复存在。"

特朗普稍后发表全国电视讲话,表示美国刚刚"彻底清除"了伊朗三处核设施,美国的目标是摧毁伊朗核能力。特朗普还称,伊朗现在必须讲和,否则将来对伊朗的攻击规模会更大、也更容易。

特朗普说:"要么是和平,要么伊朗会出现比过去8天更大的悲剧。要记住的是,有很多目标没有被打击。当晚打击的只是最困难和可能最具杀伤力的目标。如果没能很快实现和平,我们将精准、快速和熟练地打击其他目标。这些目标中的大多数可以在几分钟内被清除。"

在结束电视讲话后,特朗普还在 社交媒体上称,伊朗对美国的任何报 复都将会遭受远大于当天力度的反 击

据美国福克斯新闻网站21日报道,美军对福尔道核设施投下6枚钻地弹,向伊朗其他核设施发射30枚"战斧"导弹。美国媒体认为,美国直接打击伊朗核设施标志着中东局势升级。美国哥伦比亚广播公司新闻部援引消息人士的话报道说,美国当天通过外交渠道向伊朗表示,打击伊朗核设施是"美方全部计划",美方不打算推动伊朗政权更迭。

飞行追踪数据及与空中交通管制人员的语音通信内容显示,当地时间20日晚,6架B-2隐形轰炸机从美国密苏里州怀特曼空军基地飞往位于

关岛的美国空军基地。

这6架B-2轰炸机从密苏里起飞后进行了空中加油,表明其机载有效载荷过重。其载荷可能是专家认为可摧毁福尔道地下铀浓缩设施的GBU-57A/B巨型钻地弹。美国空军B-2轰炸机是目前唯一能在实战中投放巨型钻地弹的机型。

据伊朗塔斯尼姆通讯社22日报道,伊朗地方官员当天证实,福尔道、纳坦兹、伊斯法罕三处核设施遭袭。伊朗库姆省灾害管理部门负责人莫尔塔扎·海达里说,几小时前,福尔道核设施部分区域遭到"敌方空袭"。不过,库姆省和首府库姆市"完全平静"。伊朗伊斯法罕省副安全官阿克巴尔·萨利希说,"一小时前",位于该省的纳坦兹核设施和伊斯法罕核设施附近遭袭击,传出爆炸声。防空系统启动,应对敌方目标。

伊朗外长阿拉格齐22日在社交 媒体上发文说,美国袭击伊朗核设施 "令人发指",将会产生"持久后果"。 伊朗保留一切捍卫主权、利益和人民 安全的选项。

阿拉格齐在社交媒体上写道,美国作为联合国安理会常任理事国,对伊朗用于和平目的的核设施发动袭击,严重违反《联合国宪章》、国际法及《不扩散核武器条约》。联合国各会员国均须对这一"极端危险、无法无天的犯罪行为保持高度警惕"。

伊朗国家电视台评论员说,地区 内的每一名美国公民或军人现在都 是合法打击目标。

据伊朗塔斯尼姆通讯社22日援引伊朗核安全部门的声明报道,在美国袭击伊朗三处核设施后,伊朗方面对相关核设施周边可能发生核污染的情况进行了必要评估,结果显示暂无污染情况,周边居民不会面临任何威胁。

沙特阿拉伯核与辐射监管委员会 也在社交媒体上说,美军打击伊朗核 设施后,在沙特及阿拉伯海湾国家的 环境中未检测到任何放射性影响。

伊朗原子能组织当天发表声明说,伊朗不打算在核设施遭袭后停止发展核工业。声明强调,"伊朗绝不会允许其核工业的发展受到阻碍"。伊朗原子能组织已将"包括法律程序在内的必要措施列入议程,以捍卫伊朗的权利"。声明呼吁国际社会对袭击进行谴责,并支持伊朗争取其合法权利。



据伊朗塔斯尼姆通讯社6月22日报道,伊朗库姆省灾害管理部门负责人当天说,位于库姆省的福尔道核设施部分区域遭到"敌方空袭"。这是6月20日拍摄的伊朗福尔道核设施附近区域的卫星照片。

以色列总理内塔尼亚胡22日发表视频声明说,在美军打击伊朗核设施后,特朗普立即与他通电话互致"祝贺"。美军行动是在与以国防军"充分协调"下实施的。"在(以军6月13日)行动开始之初,我承诺,不论以何种方式,伊朗的核设施将被摧毁。这个承诺已经兑现。"

内塔尼亚胡还称赞特朗普打击伊朗核设施的决定"果断",成为中东局势"转折点"。他说:"特朗普总统和我经常说'以实力求和平'。先有实力,后有和平"

以军22日发表声明说,经国防部长卡茨批准,基于当前局势评估,以军决定从当地时间22日3时45分起,立即调整本土守备司令部指令。调整内容包括,将全国所有地区由"部分限制活动"状态升级为"必要活动"状态。新指令包括:禁止教育活动、聚集性活动及非必要行业运营。

最新消息是,新华社记者22日早间在耶路撒冷听到防空警报和爆炸声,以军说伊朗对以色列发动新一轮导弹袭击。

外交部发言人 就美国打击伊朗核设施答记者问

新华社北京6月22日电 外交部发言人22日就美国打击伊朗核设施答记者问。

有记者问:美国总统特朗普宣布,已完成对伊朗福尔道、纳坦兹、伊斯法罕三处核设施打击。请问中方对此有何评论?

发言人表示,中方强烈谴责美方袭击伊朗,攻击国际原子能机构监管下的核设施。美方此举严重违反联合国宪章宗旨和原则以及国际法,加剧中东紧张局势。中方呼吁冲突当事方尤其是以色列尽快停火,保障平民安全,开启对话谈判。中方愿同国际社会一道,凝聚合力、主持公道,为恢复中东地区和平稳定作出努力。

多方谴责美国打击伊朗核设施

新华社北京6月22日电综合新华社驻外记者报道:美国总统特朗普当地时间21日宣布,美军"成功打击"伊朗福尔道、纳坦兹和伊斯法罕三处核设施,联合国、智利、古巴和哥伦比亚当天对此表示谴责,认为这将导致中东地区冲突"危险升级"。

联合国秘书长古特雷斯在社交媒体上说,美国对伊朗动武让他"深感震惊","这导致本已处于危险边缘的地区局势危险升级,并对国际和平与安全构成直接威胁"。他写道:"这场冲突迅速失控的风险日益增加,将给平民、地区和全世界造成灾难性的后果。"古特雷斯敦促联合国会员国缓和局势,履行其根据《联合国宪章》及其他国际法规定所承担的义务。

智利总统博里奇在社交媒体上谴责说,美国打击 伊朗核设施的举动违反了国际法。"在任何情况下,智 利都捍卫国际人道法。拥有权力并不意味着有权违反 全人类共同制定的规则。"

哥伦比亚外交部在社交媒体上发表公报说,哥方对美国与伊朗间日益加剧的紧张局势深表关切,敦促有关各方紧急重回谈判轨道,避免地区冲突升级。哥伦比亚反对任何单方面使用武力的行为,特别是在这种行为违背《联合国宪章》所确立的基本原则并对国际和平与稳定构成威胁时。

古巴国家主席迪亚斯-卡内尔在社交媒体上发文强烈谴责美国打击伊朗核设施,他称这严重违反《联合国宪章》和国际法,将导致中东地区冲突"危险升级","将人类拖入一场不可逆转的危机"。

古巴外长罗德里格斯在社交媒体发文说,美国的行为是对伊朗的"直接侵略",是"违反国际法的犯罪和不负责任的行为",或将带来无法预料的严重后果。罗德里格斯说,袭击伊朗核设施是对国际核安全体系以及国际原子能机构标准和保障机制的破坏,古巴对伊朗政府和人民予以声援与支持。

美国总统特朗普当地时间21日晚说,美军已"成功打击"并"彻底清除"伊朗三处核设施。伊朗方面回应说,美方行径"令人发指",伊朗保留一切捍卫主权、利益和人民安全的选项。目前,伊朗方面表示尚未发现核污染迹象。

美国为何打击这三处伊朗核设施

新华社北京6月22日电 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

福尔道、纳坦兹和伊斯法罕被认为是伊朗最关键的核设施,也是以色列近期袭击伊朗的主要目标。据美国媒体报道,美军在对福尔道核设施的袭击中投下6枚钻地弹,向其他核设施发射了30枚"战斧"导弹。

以下是媒体对上述三处核设施的 情况介绍:

——纳坦兹

纳坦兹核设施位于伊朗中部伊斯 法罕省的沙漠地区,大部分建筑位于 地下,是伊朗主要铀浓缩场所。该核 设施由燃料浓缩厂与试验性燃料浓缩 厂组成。

纳坦兹核设施是以色列空袭目标。以军方称,该核设施是伊朗最大的铀浓缩设施,多年来一直致力于"实现核武能力",并拥有将浓缩铀提升至武器级水平的基础设施。

——福尔道

福尔道核设施是继纳坦兹核设施后伊朗的第二个核浓缩设施,规模比纳坦兹小。福尔道核设施位于首都德黑兰西南约100公里处,也拥有离心机级联,但没有纳坦兹那么大。根据国际原子能机构资料,伊朗最晚于2007年就开始建造福尔道核设施,但直到2009年才向该机构通报这一设施的存在。

福尔道核设施位于地下约80米处,受防空炮保护,设计上能抵御空袭。以军针对伊朗核设施发起了多次打击,但迄今未能破坏深藏地下的福尔道铀浓缩设施。

按照军事专家的说法,只有能够穿透地表至深处实施爆炸的"掩体炸弹"才能打击福尔道地下核设施,比如美国的GBU-57重型钻地炸弹,这一重约3万磅(约13.6吨)的精确制导炸弹可攻击深埋地下、坚固的掩体和隧

---伊斯法罕

伊斯法罕核设施位于伊斯法罕 省。21日凌晨,该核设施遭到以色列 袭击。 据美国有限电视新闻网报道,伊斯法罕是伊朗"最大核研究综合体"。一名以色列国防军官员此前表示,以色列有"具体情报"显示伊朗正在该设施内"推进核弹制造"。

据美国福克斯新闻网站报道,伊斯法罕核设施与福尔道核设施一样建于地下,需要高度精准的打击和大量情报支持才能摧毁。一名美国高级官员指出,从行动角度来看,伊斯法罕核设施的防护结构与复杂程度使其成为"特别难以打击的目标"。

浓缩铀丰度达到90%或更高可用于制造核武器,西方国家一直称伊朗试图制造核武器。

5月31日,国际原子能机构发表季度报告,显示截至5月17日,伊朗拥有408.6千克丰度为60%的浓缩铀,大大高于2月时的274.8千克。

以色列方面称,伊朗的核活动不 是出于和平目的。美国方面坚持伊朗 应全面停止所有级别的铀浓缩活动。 伊朗方面则强调,开展用于和平目的 的铀浓缩活动是伊朗的权利。

(记者 冯玉婧 何梦舒 徐静 王雅楠)