

伊朗向以色列发动报复性打击



这是4月14日凌晨在耶路撒冷上空拍摄的以色列“铁穹”防空系统启动拦截的画面。

新华社发

伊朗14日凌晨宣布,已经向以色列发动报复性打击。以色列方面表示,伊朗发射的无人机和导弹多数被拦截,以方损失不大。

伊朗伊斯兰共和国通讯社等媒体援引伊朗伊斯兰革命卫队的声明报道,伊斯兰革命卫队发起“真实承诺”行动,向“被占领土内的特定以色列目标”发射数十枚导弹和无人机,作为对以色列“所犯无数罪行”的回应,包括本月1日空袭伊朗驻叙利亚大使馆领事部门设施。

以色列军方13日晚发表声明说,伊朗向以色列发射了无人机,将在数小时后抵达以色列,以军将尽力拦截。

以色列境内响起防空警报,并伴随着爆炸声。以色列国防军发言人丹尼尔·哈加里14日凌晨说,伊朗向以色列发射了大约200个导弹和无人机,其中多数在以色列以外被拦截,少数落入以色列。位于以色列南部的一座以军基地在袭击中受到“轻微损失”。另外,一名以色列平民受伤。

据以色列《国土报》网站报道,以军方

14日凌晨说,戈兰高地、迪莫纳、埃拉特等地居民可以不必继续在掩体中。

伊朗驻叙利亚大使馆领事部门建筑本月1日遭导弹袭击,造成至少13人死亡,包括伊朗伊斯兰革命卫队高级官员。伊朗和叙利亚指认以色列发动这次袭击,伊朗领导人坚称要发起报复打击。

伊朗发动报复性打击后,以总理内塔尼亚胡立即召开战时内阁会议。《国土报》报道,内阁授权内塔尼亚胡及国防部长决定回应措施。

伊朗常驻联合国代表团在社交媒体发布声明,坚称伊朗对以方袭击外交设施的“侵略”行为发动了“合法”反击,目前“可被视为已经结束”。

声明警告,如果以方“再次犯错,伊朗将会发动更严厉反击”。

声明还警告美国方面,这是伊朗与以色列之间的冲突,“美国不得介入”。伊朗塔斯尼姆通讯社也援引伊斯兰革命卫队声明报道,伊朗已经警告美国,“无论从任何地方(向以色列)提供伤害伊朗的支持或介入,将遭到伊朗武装力量强大的对等还击”。

“战争边缘政策”会否把中东局势推下悬崖

分析人士认为,以色列的下一步行动将对未来形势走向起到关键作用。当前以伊都在追求“战争边缘政策”,中东局势令人担忧。

以方官员对媒体表示,这是伊朗首次从其领土向以色列发动袭击。宁夏大学中国阿拉伯国家研究院执行院长牛新春指出,伊朗从本国境内直接攻击以色列本土在以前两国博弈中还未出现过,这也是巴以新一轮冲突爆发以来第一次出现主权国家之间的直接军事冲突,引起国际社会对中东地区局势急剧恶化的强烈担忧。

伊朗既示强又克制

伊朗驻叙利亚使馆本月1日遭袭后,伊朗最高领袖哈梅内伊和总统莱希均誓言报复。但从报复的实际效果看,虽然袭击规模很大,但给以方造成的损失似乎不严重。对此,分析人士认为,这背后是伊朗既示强又克制的两重考量。

在示强方面,伊朗使馆遭袭是主权受到侵害,还导致包括伊斯兰革命卫队高级指挥官在内的多人死亡,伊朗国内对此群情激愤。上海外国语大学中东研究所教授刘中民说,伊朗报复性袭击将在很大程度上安抚国内民众和捍卫民族尊严。

伊朗被认为是在中东地区“抵抗轴心”的核心。牛新春认为,伊朗选择从本土打击以色列,既是要展示能够发动远距离攻击的军事实力,也是要显示“震慑以色列”、阻止其“得寸进尺”的决心。

在克制方面,虽然伊朗此前高调誓言报复,但实际发动对以袭击却已是“炸

馆”事件两周以后。而且事前媒体已经披露伊朗将在24至48小时内对以领土发动袭击,以色列也采取了要求学校停课、限制人员聚集等针对性措施。事后伊朗常驻联合国代表团也很快通过社交媒体表示,伊朗的“合法”反击目前“可被视为已经结束”。

大规模升级可能性较低

上海外国语大学中东研究所教授丁隆认为,以色列不会善罢甘休,但其反击的规模和力度有待观察。刘中民认为,在让冲突进一步升级还是保持可控的选项中,以色列选择后者可能性更大一些。

美国对以色列支持到何种地步也很重要。美国政治风险咨询公司欧亚集团总裁伊恩·布雷默认为,冲突未来走向将取决于拜登政府能否说服以色列不对伊朗境内目标实施直接军事打击。丁隆表示,以方希望把美国“拉下水”,但拜登政府在大选年或不愿和伊朗发生正面冲突,下一步地区局势大规模升级可能性较低。

中东地区历史上曾有过5次中东战争,给本地区人民造成了深重灾难。牛新春指出,近几十年来以色列没有再和周边主权国家发生过战争。虽然包括以色列、美国、伊朗在内的相关国家都不希望当前冲突升级成主权国家间的大规模战争,但各方都在采取“战争边缘政策”,即利用对方不希望战争的心理搞战争威胁或发动准战争行为,以实现自身利益最大化。这种做法很危险,一旦发生误判就可能导致形势失控。

伊朗报复以色列 美国如此回应

伊朗用无人机和导弹对以色列发动报复性打击后,美国总统拜登当地时间13日表示,美方帮助以色列拦截了“几乎全部”伊朗发射的无人机和导弹。

美国媒体披露,拜登担心以色列总理内塔尼亚胡把美国“拖下水”。

美国阿克西奥斯新闻网站以一名白宫高级官员为消息源报道,伊朗发动报复后,拜登在与内塔尼亚胡的通话中说,美国不支持、也不会参与以色列对伊朗的报复打击,“你们已经赢了,接受这一胜利”。

拜登13日在声明中说,美军过去一周向这一地区部署了战机、配备导弹防御系统的军舰,以帮助以方防备伊方报复。凭借上述措施,“我们帮助以色列击落了几乎全部来袭无人机和导弹”。

拜登对伊朗的袭击表示“最强烈谴责”,再次向内塔尼亚胡表达美方“坚如磐石”的支持。他还说,美国军队和设施没有受到打击,

美方将继续保持警惕。

伊朗外交机构遇袭后,美国表示继续向以色列提供安全支持,另一方面通过外交渠道呼吁伊朗不要发动报复性打击,同时称美国没有参与以方空袭。

美国媒体披露,拜登政府不愿被卷入更大范围的地区冲突。美国全国广播公司13日援引多名消息人士的话报道,拜登先私下表示,他对内塔尼亚胡“试图把美国进一步拖入更大范围冲突感到担忧”,美国政府和军方高级官员也对以色列空袭伊朗外交机构感到沮丧。

美国有线电视新闻网援引多名美国官员的话报道,美国国防部长奥斯汀在伊朗打击行动后告诉以色列防长约亚夫·加兰特,以色列如果要报复,该事先通知美方。

奥斯汀在声明中说,美方今后将“毫不犹豫地”采取措施保护中美军和支持以色列防御,但“不寻求与伊朗发生冲突”。

联合国安理会召开紧急会议

联合国全球传播部13日晚发布媒体通告说,联合国安理会将于美国东部时间14日下午4时就中东地区最新局势进展召开紧急会议。

据悉,以色列常驻联合国代表吉拉德·埃丹当天通过信件,正式向安理会轮值主席提出召开此次会议的请求。

第78届联合国大会主席丹尼斯·弗朗西

斯当天发表声明,对中东局势的最新发展表达严重关切。他说:“我强烈呼吁有关各方保持最大限度克制,以防止该地区紧张局势进一步升级。这是需要明智且审慎的判断的时刻。”

伊朗伊斯兰革命卫队当地时间14日宣布向以色列目标发射了数十枚导弹和无人机。以色列境内响起防空警报,并伴随着爆炸声。

以色列防空武器有哪些

以色列14日凌晨受到伊朗报复性打击。以色列军方说,伊朗使用了170架无人机和150枚弹道和巡航导弹,其中绝大多数被拦截。

以色列多年来研发部署了多层次防空系统,以拦截从火箭弹至导弹的攻击:

“铁穹”拦截系统。这一系统由以色列和美国合作研发,主要用于拦截短程火箭弹,在先前以色列与巴勒斯坦武装组织和黎巴嫩真主党的冲突中发挥重要作用。按照以方说法,“铁穹”拦截率超过90%。

“大卫弹弓”系统。这一拦截系统也是与美国合作研发,2017年开始部署,最大射程300公里,主要拦截大口径火箭弹、中程弹道导弹和巡航导弹。

“箭”式系统。这套系统同样是美以合作的产物,有多个型号,可在大气层外实施拦截,作战对象主要为远程弹道导弹。

“爱国者”系统。由美国研制,是以色列最早部署的导弹防御系统,曾在上世纪海湾战争中用于拦截伊拉克发射的“飞毛腿”导弹。

另外,以色列空军的F-15、F-16和F-35战机都可以携带空空导弹,拦截来袭导弹或无人机。

本版稿件均据新华社

镇安县医院迁建项目(一期)环境影响评价信息公示(二次公示)

按照生态环境部《环境影响评价公众参与办法》(部令第四号)规定,现将镇安县医院迁建项目(一期)环境影响评价信息公示如下:一、环境影响评价征求意见稿查阅途径:1.网络途径:链接:https://pan.baidu.com/s/1PPAKH39a9iJKb1-KPF9Acw提取码:pb6v。2.查阅纸质报告途径:如需查阅纸质报告,可联系陕西天虹环保科技有限公司;联系人:刘工,联系电话:15529091091。二、征求意见稿的公众范围:本次征求意见稿范围为项目沿线村镇和毗邻单位;公众主要指项目所设计区域的居民、学校及其他对本项目关心的人群。三、公众意见表的网络途径:链接:https://pan.baidu.com/s/1PQ-y2NJO1YzneJd4Mo6kw提取码:pws9。四、公众提出意见的方式和途径:公众可通过信函、电子邮件,在规定时间内将填写的公众意见提交给我单位五、公众提出意见的起止时间:公众提出意见的期限为自公示后10个工作日内。六、项目建设单位联系方式:建设单位:镇安县医院;单位地址:陕西省商洛市镇安县洛街8号;联系电话:0914-5322142;邮箱:72489387@qq.com;通讯地址:商洛市商州区南街16号。七、公众提出意见的起止时间:本次信息发布和征求意见稿的有效期限自本次发布日起10个工作日内。镇安县医院 2024年4月15日

安塞热电联产扩建项目330千伏送出工程环境影响评价公众参与信息公示(二次公示)

安塞热电联产扩建项目330千伏送出工程环境影响评价征求意见稿已编制完成,为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权,依据《环境影响评价公众参与办法》,现公开下列信息。一、环境影响评价征求意见稿查询方式:(一)环境影响评价征求意见稿全文网络途径:链接:https://pan.baidu.com/s/1Q8_Ijg51FRnpH7K9tTDmzg提取码:w0J。(二)查阅纸质报告的方式和途径:公众可按照第四条的地址,前往国网陕西省电力有限公司延安供电公司进行查阅。二、征求意见稿的公众范围:征求意见稿为环境影响评价范围的公民、法人和其他组织。涉及征地拆迁、财产、就业等与建设项目环境影响评价无关的意见或诉求,不属于环境影响评价公众参与的范围。公众可以依法另行向其他有关主管部门反映。环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织也可提出宝贵意见。三、公众意见表的网络途径:同环境影响评价征求意见稿全文网络途径。四、公众提出意见的方式和途径:公众若有与本项目环境影响评价和保护措施有关的意见和建议,可通过电子邮件、信函或电话的方式,向建设单位或环评单位反馈意见。建设单位:国网陕西省电力有限公司延安供电公司;地址:陕西省延安市宝塔区东关街1号;联系人:白工联系电话:13991773186;环评单位:西安海蓝环保科技有限公司;地址:陕西省西安经济技术开发区凤城十路保利中达广场1209室;联系人:王工;联系电话:029-87886946;邮箱:1106578469@qq.com。五、公众提出意见的起止时间:2024年4月12日至2024年4月25日(10个工作日)。国网陕西省电力有限公司延安供电公司 2024年4月15日

行政执法文书送达公告

西安汉德士方工程有限公司:2023年6月15日,本机关接群众举报,长安区杨庄街办侯寨村东外环高速北侧有渣土车乱倒现象。经本机关进一步调查,你公司牌照为陕ABP818、陕ABH227的车辆于2023年6月15日晚在长安区杨庄街办侯寨村东外环高速北侧倾倒建筑垃圾。本机关依法立案调查后并作出行政处罚决定。因本机关通过多种方式均无法向你公司送达相关文书,现向你公司公告送达《催告书》《长城执催催告书》(2023)第003号)自本公告发布之日起,经过30日即视为送达,超过规定期限30日以上未领取的,本机关将按照法定程序处理。(联系人:商直直、刘恒伯029-85882800) 西安市长安区城市管理和综合执法局 2024年4月15日

中国西电西电西电数字化厂建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

一、环境影响评价报告书(征求意见稿)及公众意见表查阅:环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络途径:链接:https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=40412Wv1Mk。查阅纸质报告的方式:西安市雁塔区电子三路西电电气A座1610室。二、征求意见稿的范围:可能受项目影响的个人或单位。三、公众提出意见的起止时间:自公示之日起10个工作日内。四、公众提出意见的方式和途径:公众可以在相关信息公开后,以电话、信函、电子邮件方式向环评编制单位或建设单位咨询并提出相关意见和建议。联系人:姜工;电话:17391857855;邮箱:184425779@qq.com 西安西电电力电容器有限责任公司

榆林国重煤化工示范基地有限公司高端化工技术孵化基地(第一阶段)项目环境影响评价报告书(征求意见稿)信息公示

根据生态环境部第4号令《环境影响评价公众参与办法》的要求,对榆林国重煤化工示范基地有限公司高端化工技术孵化基地(第一阶段)项目环境影响评价报告书(征求意见稿)进行信息公示如下:一、环境影响评价报告书(征求意见稿)全文网络途径:https://pan.baidu.com/s/1y1NzWv1DqRW87qTQ800A提取码:zxma。查阅纸质版途径:榆林国重煤化工示范基地有限公司项目部。二、征求意见稿的公众范围:项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。三、公众提出意见的起止时间、方式和途径:公众可在报告书公示之日起10个工作日内,通过信函、传真、电子邮件或其他方式向建设单位提交填写的公众意见,反映与建设项目环境影响评价有关意见和建议。公众意见表网络途径:http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。四、建设单位联系方式:榆林国重煤化工示范基地有限公司(李总),联系方式15309128341

遗失·声明·公告专栏 029-88665588

省级媒体,权威发布,天天刊登,欢迎刊登各类声明公告