

## 最新动态

## 王毅将主持联合国安理会巴以冲突问题紧急公开会

外交部发言人华春莹16日宣布:中国作为联合国安理会5月轮值主席,将于当地时间5月16日举行安理会巴以冲突问题紧急公开会。国务委员兼外交部部长王毅将以视频方式主持上述会议并发表讲话。

近日,巴以冲突造成大量人员伤亡,地区紧张局势进一步升级。中方作为安理会轮值主席,已推动安理会两次就巴以冲突举行紧急磋商,并起草安理会主席新闻谈话。中方希望通过16日的安理会紧急公开会,推动各方立即停止敌对行动,尽快重启政治对话,同时推动国际社会特别是安理会为缓解紧张局势、政治解决中东问题发挥积极作用。

## 以军空袭加沙地带多家媒体所在大楼

以色列国防军15日发表声明说,当天下午,以军战机空袭了加沙地带的一栋多层建筑。据巴以多家媒体报道,这栋大楼内有美联社、半岛电视台等多家新闻媒体的分支机构。

以色列国防军在声明中说,该大楼内有巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)情报部门的“军事资产”和一些媒体办公室。以军发言人乔纳森·孔里库斯表示,媒体不是以军空袭的目标,这栋大楼是“合法的军事目标”。

据报道,这栋大楼是一座12层高的建筑,当天遭3枚导弹袭击。空袭前一小时,以军曾向楼内平民发出警告,敦促其撤离。截至目前,尚无人员伤亡的报告。

## 以军战机轰炸一住宅楼致33死50伤

加沙地带卫生部门发言人阿什拉夫·齐德拉16日说,以色列战机当天凌晨轰炸加沙城中部一处住宅楼,造成33人死亡、50人受伤,死者中包括12名妇女和8名儿童。

## 以色列国防军空袭哈马斯领导人住宅

以色列国防军16日说,以军战机空袭了巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)领导人叶海亚·辛瓦尔位于加沙地带南部城市汗尤尼斯的住宅。

(据新华社)

**这里是医院也是养老院**

石峰区人民医院(石峰老年病医院)为您提供全方位的医疗、康复、护理、养老服务

咨询电话**400 070 0863**

# “铁穹”大战火箭弹对中国有何启示?

## 军事专家解读:中国要不要装备



▲以色列铁穹防空系统(资料图)

5月10日以来,巴以冲突急剧升级。哈马斯向以色列发射上千枚火箭弹。在以色列特拉维夫上空,再次上演“铁穹”大战火箭弹的场景。那么,“铁穹”这款防空武器性能究竟如何?以色列发展这种系统对中国有什么启示?中国要不要研制“铁穹”式防空系统?

## “铁穹”再拦数百枚火箭弹

10日晚以来,哈马斯向以色列境内发射大量火箭弹。“铁穹”拦截火箭弹的视频和照片也大量出现在社交媒体上。据俄罗斯卫星新闻网13日报道,以色列军方在最近的声明中表示,哈马斯从加沙地带向以色列领土发射已超1600枚火箭弹,其中约350枚未能发射成功,火箭弹落入加沙地带。“铁穹”防空系统拦截了数百枚火箭弹。以色列官方表示,该系统的拦

截成功率高达90%,但并不会拦截所有火箭弹攻击,只有判断来袭火箭弹对人口密集地区或重要设施构成威胁时才会进行拦截。还有媒体称,高强度的拦截作业甚至让一部“铁穹”系统失灵,无法拦截来袭的火箭弹,最终导致多人伤亡。此外有专家认为,“铁穹”拦截火箭弹的性价比太低。

据中国军事专家张学峰介绍,“铁穹”是一款针对以色列特

## “铁穹”到底是先进还是忽悠?

张学峰表示,“铁穹”的主要优势是相对于较低的成本,拦截具有一定规模的火箭弹、榴弹炮和迫击炮弹。其他国家也装备C-RAM系统,但以近程机炮为主,比如美国陆军装备的“密集阵”系统,主要用于保护海外基地,免遭零星炮火袭击。而以色列城市面临的简易火箭弹的袭击规模更大,需要保护的面积也更大,所以不得不研制一款全新的基于导弹的拦截系统。

专家认为,总体来说,拦截火箭弹、迫击炮弹的难度并不

大。它们不如弹道导弹的飞行速度快,又不像飞机那样能够实施机动,也不会像巡航导弹那样超低空飞行。此外,哈马斯也不会对以色列方面进行强电磁干扰。“铁穹”需要做的就是抗饱和和攻击能力要强,同时成本要尽可能低。为此,它使用了主动射频导引头和反导系统才会使用的逆弹道拦截技术,增强多目标打击能力和命中率。

尽管外界质疑“铁穹”拦截火箭弹性价比太低,但张学峰认为,“铁穹”拦截弹的价格并不高。目前有2万、4万、10万、20万美元的

## 中国要不要装备“铁穹”式武器

一位不愿透露姓名的中国军事专家表示,中国总体上对这种导弹需求不大,但也并非完全没有类似应用场景。比如,别国在靠近我边境的地区发生武装冲突,如果偶有炮弹落入我方境内,那么这种系统就能发挥作用。另外,中国在海外的保障基地或维和部队营地,一旦所在国陷入战乱,也可能遭遇无差别的零星炮火袭击。

专家认为,对此有两种方式可以应对:一种是对现有装备稍加改进。例如“陆盾”近防系统,它类似美国的“密集阵”系统,性能还会更好些,稍加改进完全可以用来执行火箭弹、炮弹的防御

任务。当然,这种火炮覆盖范围相对较小,更适合小型基地、营地的保护,应对零星袭击。另一种是利用现有防空系统的雷达,配合现有近程防空导弹改进型号,改进研制出一种类似“铁穹”的型号,来应对较大范围内、较大规模的火箭弹袭击,以备不时之需。这样可以“少花钱,多办事”。比如,利用“红旗-9”防空系统的先进雷达,或较大型的相控阵炮位探测雷达,对作战程序进行重新开发,用它制导在“红旗-17”防空系统导弹基础上改进的拦截弹。之所以要“红旗-9”这类系统的大型雷达,主要是为了能够

远距离探测到炮弹、火箭弹这类小型目标。而使用小型拦截弹,则是为了降低拦截成本。如果要达到比较理想的抗饱和和攻击能力,还要为拦截弹配备主动雷达导引头,以提高多目标抗打击能力。这种主动雷达导引头技术研制难度不大,主要是如何降低成本。

此外,还要增强系统的可靠性和连续工作时间,使得整套系统能够长时间值班、工作,应对没有预警的随机攻击和一段时间内的持续攻击。有消息称巴以这轮冲突中出现“铁穹”瘫痪,很可能是因为连续工作时间较长导致。(据环球时报)

## 谊萍婚友会所

谊萍婚友会所成立了十九年,在这期间成功配对上千结对良缘,本婚友会所还获得了芦淞区荣誉证书、株洲市婚介协会合格单位,本所收费低,成功率高。

**女离异:**30岁,1.60米,音乐学院毕业,漂亮,做生意,小额判给对方。

**女离异:**35岁,1.65米,互联网工作,独女,有房,漂亮,有女儿。

**女离异:**32岁,1.66米,互联网工作,有房,无负担,女孩判给对方,漂亮。

**女离异:**57岁,1.58米,事业单位退休,有房,无负担,条件好,形象佳。

**女离异:**47岁,1.62米,有车工作,有房,无负担,条件好,形象佳。

**男未婚:**37岁,1.68米,医师,有房多套,条件好,独生子,父母退休。

**男未婚:**47岁,1.68米,银行工作,有房,父母退休。

**男离异:**57岁,1.72米,事业单位工作,条件好,有车有房。

**男未婚:**28岁,1.77米,做生意,有房有车,条件好。

**男未婚:**50岁,1.75米,建材厂老板,有房,无负担,父母去世。

## 梁俊婚姻

株洲梁俊婚姻服务有限公司  
做最真实的婚介  
做客户有依靠的婚介  
做有良心的婚介

专业提供婚姻介绍,征婚交友,相亲约会服务。

公司经工商管理部门核准注册,奉行坚持诚信、真诚、热情、耐心、理解、周到为服务宗旨,保证所有会员资料真实安全、可靠可信,为征婚者提供多种现代快速优质的服务。公司拥有专业资深婚嫁指导师团队,为会员提供全程优质服务,提高成功率。专业婚恋指导老师,真诚相亲,打造幸福,没有距离。

**热线:**  
18673309882  
罗姐  
19873319551  
雷锋姐  
13873395129  
红姐

地址:株洲火车站对面金轮时代广场B座8楼801号

## “捡漏”机会来了! 国考补录近2000人

根据国家公务员局近日发布的公告,2021年度“国考”补录16日起开始报名,预计将补录1990人。

根据公告,中央机关及其直属机构2021年度考试录用公务员面试工作已经基本完成,有部分职位没有合适的录用人员,需要面向社会公开调剂补充人员。本次补录涉及445个职位,共计划补录1990人。

据了解,报考人员可登录“中央机关及其直属机构2021年度考试录用公务员专题网站”查询调剂职位、调剂人数、考试类别、资格条件、招录机关联系方式等。5月16日8:00至5月18日18:00期间,报考人员通过报名时用户名和密码登录“专题网站”,填报申请调剂的相关信息。

调剂结束后,将形成进入面试的人选名单,在“专题网站”统一公布。5月22日之后,报考人员可登录“专题网站”查询调剂结果。(据新华社)

## 辅警执法直播中被撞飞? 犯罪嫌疑人已投案

针对“5月14日山东济宁辅警执法直播中被撞飞”一事,山东省济宁市公安局交通警察支队15日在官方微信公众号发布通报称,犯罪嫌疑人已投案。

通报称,2021年5月14日20时50分许,济宁市公安局交通警察支队任城大队常青中队在济宁大桥路与常青路交叉路口北振宇蔬菜批发市场门口,开展酒驾醉驾违法行为专项治理行动。5月14日23时10分许,交警执勤人员在引导车辆依次接受检查时,一辆挂鲁HM3T19号牌灰色比亚迪微型轿车临近检查区30米处时突然加速,绕过前车闸卡,将一名正在现场执勤的辅警冲撞至济安桥路东侧的机非隔离绿化带内,并撞开阻车器逃逸。

5月15日0时05分许,办案人员锁定肇事车辆及驾驶人杜某斌,并在古槐路罗马假日小区地下停车场将肇事车辆查获,犯罪嫌疑人杜某斌逃离现场。

5月15日19时15分,犯罪嫌疑人杜某斌到济宁市公安局任城分局南张派出所投案。目前,案件正在审理中。(据中新网)

## 科比、邓肯、加内特入选篮球名人堂

2020年奈·史密斯篮球名人堂的内堂仪式15日举行,包括“石佛”邓肯、“狼王”加内特以及已经离世的巨星科比在内的9人正式成为名人堂成员。

2020年的名人堂入堂仪式原本定于去年8月进行,但因为新冠疫情的蔓延,去年的名人堂入堂仪式一直拖延至今。

科比在去年的坠机事故中和13岁女儿吉安娜不幸离世,震惊全球。科比的妻子瓦妮莎在入堂仪式上说:“亲爱的科比,你做到了。你已经成为名人堂的一员,你不仅是一名最有价值球员,也是一名真正的冠军,更是一代传奇。科比和吉安娜要是在这里就好了,吉安娜一定会为她的爸爸感到自豪。”(据新华社)

## 岳阳局地出现12级大风

记者16日从湖南省气象局了解到,受中下层暖湿急流和地面气旋波共同影响,湖南多地出现大风、冰雹、短时强降水等强对流天气。洞庭湖区普遍出现8级以上大风,其中岳阳县中洲、麻塘、新开、簏口等乡镇15日晚的风力达到了EF1级龙卷风量级(12级),部分地区因此受灾,出现房屋倒塌或破损、农业大棚设施受损、树木折断等。

## 相关链接

## 为什么内陆城市会出现龙卷风?

龙卷风在我国不算常见的灾害,基本上每年都能有龙卷风现象(灾害)发生。只要形成条件满足,不分沿海或内陆,均有可能发生龙卷风。我国春季和夏季为龙卷风多发季节。长江中下游是我国龙卷风的多发地区。多个内陆城市都曾发生龙卷风。2021年5月14日19时前后,江苏苏州市吴江区盛泽镇部分地区出现龙卷风袭击,初步研判为EF3级龙卷风,中心最大风力17级,龙卷风造成人员伤亡,局部电力设施、多处房屋受损。

## 如何防范龙卷风?

1. 在家时,务必远离门、窗和房屋的外围墙壁,躲到与龙卷风方向相反的墙壁或小房间内抱头蹲下。躲避龙卷风最安全的地方是地下室或半地下室。
2. 在电杆倒、房屋塌的紧急情况下,应及时切断电源,以防止电击人体或引起火灾。
3. 在野外遇龙卷风时,应就近寻找低洼地伏于地面,但要远离大树、电杆,以免被砸、被压和触电。
4. 汽车外出遇到龙卷风时,千万不能开车躲避,也不要汽车中躲避,因为汽车对龙卷风几乎没有防御能力,应立即离开汽车,到低洼地躲避。

(据新华社、中新网)

## 公告

肖雅平女士:

有关你享有部分权益的99华地小区1栋103号房屋交接、办理产权问题,我单位已向你发出了公告和通知,你未行使权利也未履行义务。现按照湖南总队要求,再次公告,限你自本公告之日起30日内,到我单位办理房屋交接和办证手续。逾期,我单位将出售此房屋,由此产生的后果由你承担。特此公告。

株洲虹波房地产开发有限公司  
2021年5月17日



## 天舟二号货运飞船整装待发

5月16日,天舟二号货运飞船与长征七号遥三运载火箭组合体已转运至发射区。目前,发射场设施设备状态良好,后续将按计划开展发射前的各项功能检查、联合测试等工作。(据新华社)

## 本土疫情再现怎么办?

13日,安徽省六安市对一例到医院就诊患者进行例行核酸检测结果阳性,后经专家组会诊确诊为新冠肺炎。随后几天时间,安徽、辽宁相继发现其他确诊病例。疫情猝不及防,警报再次拉响,我们怎么办?

## 本土疫情复现敲响警钟:疫情防控这根弦不能松

当前,全球疫情形势依然相当的严峻、复杂。新冠病毒变异总体呈现加快的趋势,世卫组织数据显示,新冠病毒变异频率从千分之0.1上升到千分之1.3。

同时,发现新冠病毒变异株的国家数目也在增多。英国发现的变异株已经在130多个国家和地区发现,南非发现的变异株已经在80个国家和地区发现,巴西发现的变异株已经在45个国家和地区发现。“尤其是新近印度发现的变异株引起了国际社会广泛关注。目前已经至少有44个国家和地区发现了该变异株的存在。”

国家卫生健康委疾控局一级巡视员贺青华表示,随着境外疫情持续扩散,不排除还会出现新的变异株。而在国内,自5月13日安徽省六安市报告发现第一例本土确诊病例以来,短短几天时间,安徽、辽宁确诊病例和无症状感染者数量一直在增加,部分地区已经升级为中风险地区,随着调查深入发现,安徽、辽宁两地疫情显示出高度关联性,许多确诊者之间有着接触史。

这些都提醒我们,面对国际、国内疫情的变化,要始终保持清醒的认识,不可掉以轻心、麻痹大意、心存侥幸,个人防护仍需落实到位。

## 精准防控,精在细节:常态化防控中见精准

中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友表示,“落实防控措施最为关键,既可以终止变异毒株的流行,也可以防止新的变异发生。”既要做到快速追踪,又要能保障城市生产生活的正常运转。精准防控,精在细节,准在痛点。

“根据流行病的传播特点,‘点状传播’怎么做,‘簇状传播’怎么做,‘病毒蔓延’怎么做,任何一个阶段都有非常明确的指令,而不是说任何一个阶段我们都采取同样的防控策略。”复旦大学附属华

山医院感染科主任张文宏说。

在防范境外输入方面,上海市卫生健康委主任邬惊雷表示,上海始终坚持“人物同防”和“联防联控”。上海建立了全流程口岸防控。人员入境后,上海即开展属地闭环的全程管理,16个区将入境人员闭环转移至相应隔离点,同时加强隔离点的规范管理。而在货物方面,上海落实主体责任,同时规范工作人员个人防护、货物采样检验、外包装消杀等处置流程。(据新华社)