

# 希法医院人道主义危机加剧 以色列称将攻打加沙全境

连日来,随着以色列军方多次在加沙地带希法医院搜查巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)的军事设施,该医院内人道主义危机不断加剧。

联合国方面警告,由于生存资源紧缺,加沙民众面临“饥荒暴发的紧迫可能性”。雪上加霜的是,以色列方面17日宣布将在加沙地带全境打击哈马斯,“包括加沙南部地区”。战火纷飞中,加沙民众难求安全和安宁。



11月17日,在加沙地带南部城市汗尤尼斯,一名男孩走过遭以色列袭击后的建筑废墟。

## 医院变“监狱”

以军11日包围希法医院后,对医院展开军事行动,多次强行进入医院。据美联社17日报道,希法医院电力供应已中断近一周,用于照护新生儿的恒温箱和重症监护病房患者所需呼吸机无法使用。目前,将近7000人被困在医院内,其中包括医护人员、患

者和在此避难的平民。

希法医院院长穆罕默德·阿布·萨勒米亚告诉卡塔尔半岛电视台,11日医院燃料耗尽以来,已有52名患者死亡。萨勒米亚介绍,目前5名新生儿情况危急,院方找来玻璃纸、热水等物品,用来保证新生儿体温正常。

以方声称已为医院提供

恒温箱等物品,但路透社援引医院工作人员的话报道,以方并未允许新生儿、数以百计患者以及数千名避难平民亟需的“有意义援助”进入医院。

萨勒米亚说,希法医院已变成一座“巨大监狱”,大家“被死亡包围”。

以方多次指认哈马斯在

希法医院下方地道内设有军事指挥中心,遭哈马斯和医院方面坚决否认。迄今,以方仅发布一些照片和视频,声称内容显示的是以方在希法医院发现的哈马斯武器装备等。

对此,以军发言人理查德·海赫特称搜查进展缓慢,“需要时间”。

## 平民难喘息

联合国世界粮食计划署执行干事辛迪·麦凯恩在一份声明中说,随着冬季临近,再加上庇护所人满为患、民众缺乏干净的饮用水,加沙地带平民“正面临饥荒暴发的紧迫可能性”。按照麦凯恩说法,加沙地带几乎全部人口亟需食品援助。

世界卫生组织警告,呼吸道疾病和痢疾等疫情可能在

加沙地带传播。

与此同时,以军仍未停止对加沙地带的轰炸。以军发言人丹尼尔·哈加里17日在新闻发布会上说,以方“决定推进军事行动。(以方)军事行动会发生在任何有哈马斯的地方,包括加沙地带南部地区”。

以色列总理本雅明·内塔尼亚胡高级助理马克·雷格夫17日接受美国微软-全国广播

公司采访时,要求加沙地带南部城市汗尤尼斯的居民西迁,以躲避以方军事行动。雷格夫说,为将哈马斯从地道和地堡中驱赶出来,以军将在汗尤尼斯展开军事行动,在加沙地带相对落后的西部地区,没有类似“大片(哈马斯军事)设施”。

按照格雷夫的说法,加沙地带西部地区将搭建帐篷、设

置野战医院。不过他没有披露详细信息。

加沙地带人口目前集中在南部,包括大量从北部逃难的人。如果以军攻打加沙地带南部,200多万人的去处将成问题。以军寻求在海滨城镇马瓦西建立所谓“安全区”,但该地面积狭小,仅有几平方公里,难以容纳大量人口。

据新华社

## “指环王”“月姑娘” 20日共舞

天宇又见“星月童话”。天文科普专家介绍,土星伴月将于本月20日亮相夜空,届时,有着“指环王”美誉的土星会来到“月姑娘”身旁,在南方天空携手共舞一曲“冬日恋歌”。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍,20日天黑后,一轮农历初八的上弦月会高挂在南方天空,散发出皎皎的清辉。如果天气晴好,感兴趣的公众用肉眼会看到月亮上方不远处有一个明亮的小光点,这个小光点就是土星。此时,二者之间的角距离近乎5度,约等于10个满月视直径大小。

作为太阳系的八大行星之一,土星非常适合观赏。在望远镜中,土星有一个美丽的光环,就像一顶“大草帽”盖在美丽的,非常明显,这也让土星拥有了“指环王”的美誉。 据新华社

## 俄罗斯解除 汽油出口临时禁令

新华社莫斯科11月17日电 俄罗斯能源部17日发布消息说,俄联邦政府决定即日起解除汽油出口临时禁令。

俄能源部网站发布的消息说,取消汽油出口临时禁令的原因是俄国内汽油市场饱和并出现供应过剩。自9月21日实施汽油出口临时禁令以来,车用汽油交易所批发价格大幅下降,俄汽油库存已达约200万吨。

俄能源部表示,将继续监测生产和价格指标,以便为保障国内市场迅速采取措施,包括在必要时恢复汽油出口禁令。

俄罗斯燃料价格近几个月来处于高位。9月21日,为稳定国内市场,俄罗斯宣布对汽油及柴油出口实施临时限制。

## 冰岛火山 或在未来几天内喷发

在经历了数周地震活动后,冰岛西南部雷克雅内斯半岛的岩浆通道很可能在未来几天喷出岩浆。该国气象局火山部门负责人克里斯廷·约恩斯多蒂尔17日说,这是最可能出现的情况。

德新社援引地球物理学家贝内迪克特·奥费格松的话报道,有明显迹象表明,雷克雅内斯半岛地下的岩浆通道正在扩张。据冰岛国家广播局报道,地面变形仍在继续,但速度有所减缓。

冰岛气象局数据显示,截至世界标准时间17日12时的24小时里共记录下约2000次微震或小震,其中大部分地震活动位于哈加山以北区域,那里朝向雷克雅内斯半岛格林达维克镇北部的桑德努克火山口。依照最新数据和地球物理模型推测,火山喷发的可能性仍然很大,如果岩浆最终到达地表,哈加山将是主要的喷发点。

与此同时,位于格林达维克镇以北约6公里的斯瓦特森吉地热发电厂附近检测到了反映出有岩浆的气体。

据新华社

# 中国首次从摩洛哥引渡犯罪嫌疑人

记者从公安部获悉,11月18日上午,公安部“猎狐行动”工作组将上海公安机关通缉的经济犯罪嫌疑人罗某从摩洛哥引渡回国,这是2021年中摩引渡条约生效后首例成功案例。

据了解,犯罪嫌疑人罗某在担任某公司财务高管期间,利用其职务便利,盗取所在公司相关银行账户密钥密码,多

次擅自将公司账户数百万元资金转至其个人账户并使用,给公司造成巨大损失。案发后,罗某逃至摩洛哥。2020年2月,上海市公安局静安分局对罗某立案侦查,2022年7月,国际刑警组织对其发布红色通报。

今年4月,摩洛哥警方将罗某抓获,随后,中国公安机关依

据双边引渡条约向摩洛哥提出引渡请求。10月底,摩洛哥法院裁定向我引渡罗某。为切实履行国际执法合作义务,公安部派“猎狐行动”工作组赴摩洛哥开展工作,在摩警方和我驻摩使馆的大力协助下,工作组11月18日押解罗某返回上海。

公安部“猎狐行动”办公室有关负责人表示,罗某的成

功引渡,对巩固深化中摩执法司法合作具有里程碑式意义,也为今后中国警方开展引渡合作积累宝贵经验。下一步,公安机关将始终坚持“天涯海角、有逃必追”,不断加强国际合作,坚决将外逃犯罪嫌疑人绳之以法,维护人民群众合法权益。

据新华社

# 日本试验空中索道机器人配送服务

日本松下公司、东急公司和国土交通省下属都市再生机构18日在东京附近的郊区启动试验,探索依靠空中索道运行的机器人配送服务,以解决物流从业人员不足、成本上升和郊外居民尤其是老年人购物不便等问题。

试验于11月18日至2024年3月31日期间在神奈川县川崎市一个住宅区进行。居民通过专用手机程序订购商品,大约30分钟,空中配送机器人就能把商品送到住宅区内,并自动存入取货柜。居民凭手机程

序发送的二维码提取商品。

试验主要验证空中配送机器人的相关技术以及这种新物流技术提高居民购物的便利程度和存在问题等,了解居民使用这项服务的情况以及对他们的影响。

这款空中配送机器人由松下公司研发。该项目负责人说,这款机器人依靠空中索道运行,与无人机送货相比有不少优点。首先是更安全,货物落下的概率非常低,大概是无人机的百万分之一。其次是噪音更低,深夜和清晨送货

不会扰民。此外还更省电,无人机消耗电力中约80%是被自身重量消耗,而这款机器人不存在这部分能耗。目前这款机器人运载能力为3.5公斤,随着今后不断改进,运载能力有望提升。

使用这款机器人需要架设索道,前期投入较大。目前松下公司正在和电力公司探讨利用现有电线杆的可能性,未来有望使空中配送机器人的配送成本降至目前人工配送的一半以下。

据新华社



空中索道机器人演示投递商品。

据新华社