

欧洲多国呼吁以色列停止对加沙地带的军事行动

新华社罗马5月18日电(记者 任耀庭)意大利等欧洲多国近日纷纷呼吁以色列停止对加沙地带的军事打击并解除对加沙地带的封锁,避免事态进一步恶化和引发更严重的人道主义灾难。

挪威、冰岛、爱尔兰、卢森堡、马耳他、斯洛文尼亚和西班牙7个欧洲国家领导人16日在阿尔巴尼亚首都地拉那举行的第六届欧洲政治共同体领导人会议上发表联合声明,强烈谴责以色列在加沙地带造成的人道主义灾难,敦促以色列停止进一步军事行动,全面解除对加沙地带的封锁,确保国际人道主义组织能安全、不受阻碍地

提供援助。

意大利外长塔亚尼17日在接受媒体采访时表示,意方不同意以色列政府的最新选择,呼吁尽快实现停火。他说,意大利将继续推动人道主义援助进入加沙。

德国外交部17日发布声明,对以色列扩大军事行动可能导致的人道主义状况进一步恶化表示担忧。声明说,军事行动升级不仅危及当地居民,也可能威胁被扣押人员生命安全。

荷兰外交大臣费尔德坎普日前表示,以色列持续扩大对加沙地带的军事打击和封锁已严重违

反其与欧盟签署的《欧盟—以色列联系国协议》。他呼吁欧盟就以色列对协议的遵守情况展开调查,并表示荷兰政府将暂停推进与以色列的新合作项目,直至调查结果明确。

今年1月,以色列和哈马斯达成加沙地带停火协议,但第二阶段停火谈判迟迟未能推进。以方以哈马斯拒绝接受美国政府提出的后续停火方案和释放以方被扣押人员为由,自3月18日起恢复对加沙地带大规模空袭及地面行动,行动范围随后不断扩大。以国防军5月16日晚发表声明说,以军在为进一步扩大军事行动做准备。

国际团队观测到 一超大质量黑洞喷射出子弹般气体团块

新华社东京5月18日电(记者 钱铮)日本东京大学等机构参与的一个国际团队在新一期英国《自然》杂志上发表文章说,他们利用日本X射线天文卫星XRISM观测到,在距离地球约20亿光年的一个星系中心,一个超大质量黑洞正以超高速持续喷射出子弹般的气体团块。

日本宇宙航空研究开发机构发布新闻公报说,学界认为,星系中心存在的超大质量黑洞与星系紧密关联并共同演化,但是两者质量和尺寸都差异巨大,究竟两者如何关联仍有许多地方不明确,而解开这个谜题的关键是黑洞向周围空间喷出的“风”。

黑洞一方面用巨大的引力吞噬物质,另一方面也向周围空间喷出气体,这些气体将成为形成恒星的原料。要研究喷出的这种气体对黑洞自身和星系的进化产生何种影响,有必要精

确测定气体的运动和能量。

借助X射线天文卫星XRISM,研究团队对距离地球约20亿光年的超大质量黑洞PDS456喷出的风进行了观测,在这种风里发现了至少5种不同速度的气体,它们的速度相当于光速的20%至30%。

研究人员说,PDS456喷出的风并非如传统结构均匀的风,而很可能是由多达一百万个的子弹状离散团块构成的风,这种风向全方位喷出,每年喷射的气体质量相当于60至300个太阳。

公报说,这种在黑洞附近仅0.1光年范围内产生的风,其携带的能量比星系尺度的风还要高出1000倍以上,这种现象已经超出现有共同演化理论模型的解释范围,有必要构建新的理论模型。

中企助力几内亚首都 打通交通堵点

新华社科纳克里5月18日电 在几内亚首都科纳克里市中心的车流长龙中,一座黄白色立交桥的轮廓日渐清晰。这座由中国电力建设集团有限公司(中国电建)承建的三层立交桥即将于5月底全面通车,彻底结束这个西非国家没有现代化立交桥的历史。

邦贝德立交桥项目位于王子大道与T2公路交汇处,这里曾是科纳克里城市交通的“堵点”。项目团队前期勘测数据显示,该路口日均车流量超出设计容量三倍,早晚高峰时段拥堵尤为严重,民众日常出行苦不堪言。

邦贝德立交桥全面通车后将打通这一交通“堵点”。项目经理巩乔奇告诉记者,立交桥由上跨桥梁、地面环岛和下穿通道组成,将同步解决进出城、跨区域和机场快速通行三大难题,有效缓解沿线及周边地区交通拥堵状况。

在医生克里斯托夫·桑杜诺看来,这座立交桥不仅是道路工程,更是城市发展的“加速器”。“过去要通过邦贝德地区简直是种煎熬。我们宁愿坐半小时渡船过河,也不想在车流里

困两个小时。立交桥全面通车后,通行时间将大大缩短。”

项目部本地雇员办公室主任穆罕默德·谢里夫·迪亚洛表示,邦贝德立交桥项目非常出色,是几内亚国家历史上首座三层立交桥,“希望未来能有更多优秀的中国项目落地几内亚”。

对于每天从项目附近经过的科纳克里市民来说,这座立交桥承载着他们对未来生活的美好期待:有的商铺经营者自发维护着施工区域秩序,有的出租车司机开始熟悉起新的导航路线,放学路上的孩子们则数着桥墩的浇筑进度……

当晨光洒向桥体,这座凝结中几两国建设者智慧与汗水的立交桥在城市天际线上呈现出崭新轮廓。全面通车后,它不仅将有效优化科纳克里的交通格局,更以立体化解决方案为非洲国家城市道路改扩建及治理发展提供了生动的实践样本。

张健

罗马尼亚举行 总统选举第二轮投票

新华社布加勒斯特5月18日电(记者 张改萍)罗马尼亚总统选举第二轮投票18日举行,罗马尼人团结联盟党主席乔治·西米翁和独立候选人、布加勒斯特市长尼库绍尔·达恩将角逐总统职位。

投票于当天7时开始,21时结束。全国近1800万选民将在本土18979个投票站和海外965个投票站投票。民调机构将在投票结束后第一时间公布出口调查结果。

2024年11月24日,罗马尼亚举行总统选举第一轮投票。当年12月6日,罗宪法法院裁定第一轮投票结果无效。随后,罗当局决定今年5月4日再次举行总统选举投票。根据5月5日公布的计票结果,西米翁和达恩分别以40.96%和20.99%的得票率位居前两位。根据罗选举法,总统选举中如果没有候选人获票超过半数,得票前两名的候选人将进入第二轮投票,届时获简单多数票的候选人即可当选。

罗马尼亚总统任期为5年,可连任一次。

墨西哥海军帆船 纽约撞桥事故 已致两人死亡

新华社纽约5月18日电 美国纽约市长埃里克·亚当斯18日凌晨在社交媒体上说,17日晚发生的墨西哥海军帆船在纽约撞桥事故已造成两人死亡,另有17人受伤。

墨西哥海军“库奥特莫克”号三桅帆船17日晚在纽约市东河航行时,其桅杆撞上布鲁克林大桥,当时船上载有277人。

