6

责编:王肃 版式:刘静 校对:周永

二十国集团财长和央行行长会议呼吁加强国际政策合作

新华社新德里2月25日电(记者 胡晓明)为期两天的二十国集团(G20)财长和央行行长会议25日在印度南部城市班加罗尔结束。会议呼吁加强国际政策合作,推动全球经济实现强劲、可持续、平衡和包容性增长。

会议指出,自上次会议以来,全球经济前景略有改善,但增长仍然缓慢,经济下行风险依然存在。通胀水平 上升、疫情卷土重来和融资条件收紧等风险可能加剧新兴 市场和发展中经济体的债务脆弱性。

会议表示,二十国集团强调需要精心制定货币、财政和结构性政策,以促进增长,维持全球宏观经济和金融稳定。此外,二十国集团将继续加强宏观政策合作,支持推进联合国2030年可持续发展议程。

本次会议由印度财政部长西塔拉曼和印度储备银行行 长沙克蒂坎塔·达斯共同主持。这是印度担任二十国集团 轮值主席国后举行的首次部长级会议。

避免暴力升级 巴以安全官员将在约旦会谈

约旦政府官员证实,巴勒斯坦和以色列高级安全官员 定于26日在约旦举行会谈,以期减少双方暴力冲突,避免 紧张局势进一步升级。

会谈将在约旦南部红海港口城市亚喀巴举行,为期一天。法新社以一名安全官员为消息来源报道,以方代表团成员包括以色列国家安全总局(辛贝特)局长罗嫩·巴尔。 美国和埃及政府代表也将出席会谈。

巴以地区紧张局势近期加剧,耶路撒冷和约旦河西岸多地发生流血事件。巴勒斯坦卫生部和以色列外交部发布的数据显示,今年以来,巴以冲突已造成至少62名巴勒斯坦人丧生,10名以色列人和1名乌克兰人死亡。巴方宣布停止与以方在安全领域合作,以方宣布一系列针对巴勒斯坦人的惩罚措施。

在这一背景下,巴勒斯坦政府决定与以方会谈,在国内招致一些批评。但巴勒斯坦民族解放运动(法塔赫)表示拥

护这一决定。法塔赫在社交媒体推特上写道:"参加亚喀巴 会谈的决定缘于终结流血冲突的渴望。"

"(巴以)很多年没有举行这样的会谈了,"一名不愿公 开姓名的约旦政府官员25日说,"把他们聚到一起是个重 大成就。"

这名官员说,约旦希望通过举办会谈推动巴以"建立互信"、共同采取"改善巴勒斯坦人困境的安全和经济举措",同时推动以色列停止单边举措。

本届以色列政府去年12月上台后,高调推进犹太人定居点扩建事宜,同时在约旦河西岸巴勒斯坦被占领土上强化突击搜捕,引发巴勒斯坦人连续报复袭击。

国际社会反对以色列将犹太人定居点"合法化"。联合国安理会2016年底通过第2334号决议,重申以色列在巴勒斯坦被占领土上的定居点活动"违反国际法",敦促以方停止一切定居点活动。 刘秀玲(新华社专特稿)

波兰运营商: 俄停止通过管道向波兰输送原油

【新华社微特稿】波兰奥伦石油公司首席执行官丹尼尔·奥巴伊特克25日说,俄罗斯已经停止通过"友谊"输油管道向波兰供应原油。

奥巴伊特克在社交媒体推特上说:"俄罗斯已经停止对 波兰的(原油)供应,我们对此有所准备。我们只有10%的 原油来自俄罗斯,将用其他来源替代。"

"友谊"输油管道起点在俄罗斯西南部萨马拉州,北线 经白俄罗斯通往德国和波兰,南线经乌克兰通往捷克、斯洛 伐克和匈牙利。

俄罗斯去年2月对乌克兰发起特别军事行动以来,欧

盟对俄施加多轮制裁。作为欧盟成员国,波兰无法通过海上运输方式购买俄罗斯的原油和汽油、柴油、燃油等石油产品。不过,"友谊"输油管道得到制裁豁免。

路透社注意到,俄方停止向波兰运输原油前一天,波兰向乌克兰交付首批"豹"式坦克。同样在24日,欧盟各成员国批准第十轮对俄罗斯制裁措施,包括进一步限制军民两用产品和技术出口到俄罗斯等。

西方多国依赖俄罗斯能源,对俄制裁措施的反噬作用日益显现。能源短缺、物价飞涨、生活开支激增成为普遍的社会问题,企业与民众背负沉重压力。 刘曦

小行星"龙宫"样本中 含约2万种有机分子

新华社东京2月26日电(记者 钱铮)日本宇宙航空研究开发机构、九州大学等日前联合发布新闻公报说,通过分析"隼鸟2"号探测器从小行星"龙宫"带回地球的样本,他们发现其中含有约2万种由碳、氢、氧、氮、硫等元素组成的有机物分子,其中一些是组成生命不可缺少的氨基酸分子。

分析结果显示,从样本中萃取的物质中包含约2万种由碳、氢、氧、氮、硫等元素组成的有机物分子。进一步用色谱法分析,研究人员发现这些有机物分子中有氨基酸、羧酸、胺以及芳香烃类的分子。特别是甲胺、乙酸这类高挥发性有机小分子的存在表明,这些分子在"龙宫"表面以盐的形式稳定存在。

研究发现,这些氨基酸分子中既有构成地球生命体蛋白质的 丙氨酸,也有不构成蛋白质的异 缬氨酸,而且左旋和右旋的氨基 酸分子大概各占一半。构成地球 生命体蛋白质的氨基酸分子全部 是左旋的。

公报说,小行星表面暴露于高真空环境下,被太阳光加热,被紫外线照射,还接受高能宇宙射线的洗礼。这项研究表明,其最表层的有机物分子被矿物保护,因而得以保留。在受到某种冲击时,含这些有机物分子的物质会从小行星表面剥离,以陨石或宇宙尘埃的形式被运送到太阳系的其他天体上。

这项成果有助于研究地球生命的起源。有一种学说认为,地球上的有机物是陨石从宇宙空间带来的。考虑到"龙宫"样本中的氨基酸特征不同于地球上的氨基酸,研究人员认为,今后科研界还应分析来自其他小行星的样本。

相关论文日前发表在美国 《科学》杂志上。

想做近视手术,这些建议看过来

近年来,我国的角膜屈光手术飞速发展,特别是全飞秒激光手术的广泛开展及快速角膜交联技术的应用,近视眼手术的技术进一步提高。所以无论是基于职业要求还是自身的需求,人们通过近视眼手术实现摘镜的愿望越来越强烈了。

想做手术第一步,当然是上网查各种资料啦,然 而真正实用的建议,还得要听听过来人的。

做过近视手术,这14条经验送给你:

(一)近视手术

- 1. 真性近视不能被治愈,但真性近视可以通过配 镜或手术进行矫正。
- 2. 近视手术以手术方式矫正近视,主要有2类: 角膜激光手术和ICL晶体植人术,前者通过激光切削 角膜改变光线折射,后者植人可永久使用的隐形眼镜 到眼内。
- 其中,角膜激光手术又分为全飞秒、半飞秒和全激光SMART。
- 3. 各类术式的价格从数千到数万不等,但并非贵就是好,应该要结合个人眼部条件和用眼需求的前提下,在医生的建议下,选择最适合自己的手术方式。
 - 4. 虽说我们称这些手术为近视手术,实际上除了

矫正近视,也可以矫正散光和远视。所以散光和远视 的小伙伴,不想戴眼镜可以赶紧行动起来。

(二)术前检查

- 5. 成年人(18-45岁期间)、近2年近视度数稳定、 眼睛条件适合、无其他不良适应症(如未受控制的糖尿 病等),是可以做近视手术的4个基本条件。
- 6. 虽然提前做好功课是很有必要的,但是仅凭科普文章或者他人推荐,无法判断出自己适合哪种手术,想要确定合适的手术方式只能依靠术前的详细检查
- 7. 做术前检查前的3个月应停戴角膜塑形镜,前 1个月停戴硬性隐形眼镜,前1周停戴软性隐形眼镜。

(三)手术讨程

- 8. 术前检查时间一般为2小时。和术前检查相比,手术过程就显得快得多,真正的手术过程在几分钟左右。
- 9. 手术时激光会不会打歪?别担心,近视手术是一项自动化程度相当高的手术。开睑器会撑开眼皮,避免患者因眨眼影响手术。手术过程中患者需要盯着一个点,避免眼球转动。同时,红外线追踪系统也会确保眼球在合适范围内,如果偏移过多,就会暂停

手术。

(四)术后护理

- 10. 今天做近视手术,明天就上班,虽然我知道,你并不是那么想上班。
- 11. 术后恢复期请注意用眼健康,避免眼睛过度疲劳,一般建议每用眼30分钟,闭眼或远眺休息5分钟。
- 12. 术后恢复期内,可能会出现如眩光、眼干、易疲劳等不良反应,一般3-6个月会逐渐恢复,不必担心。
- 13. 定期复查很重要,一般复查时间为术后1天、1周、1个月、3个月、半年、一年。
- 14. 近视手术是将近视度数归零,并不能杜绝新的近视的产生,所以你那些"摸黑玩手机"、"通宵不要命"的猛虎操作,还是改了吧。

最后,近视手术并非人人都可以做,想要准确的 了解自己是否适合做近视手术,还需到专业的眼科医 院进行详细检查。

安徽理工大学附属眼科医院地址:田家庵区金地 国际城A区对面

电话:0554-2211160