

沙特和俄罗斯延续减产原油至年底

国际原油价格上扬,将“远高于每桶90美元”

新华社北京9月6日电 沙特阿拉伯和俄罗斯5日分别宣布,主动减产原油措施将延续至今年年底。国际原油期货价格也随之上扬。分析人士认为,沙特与美国紧张关系或因此加剧,美国先前多次要求沙特增产以平抑油价。

沙特通讯社援引沙特能源部一名不愿公开姓名官员的话报道,沙特延续主动减产是为“强化‘欧佩克+’国家出于维护

石油市场稳定、平衡而采取的预防措施”。按照计划,沙特将把从7月开始的日均100万桶的自愿减产石油措施延长至12月底。

同日,俄罗斯副总理亚历山大·诺瓦克发表声明,宣布俄罗斯每日将继续主动减产30万桶原油,直至今年年底。

自去年11月起,石油输出国组织(欧佩克)成员国与非欧佩克产油国组成的“欧佩克+

国家采取减产等措施来稳定原油价格。

沙特和俄罗斯5日宣布继续减产,英国布伦特原油期货价格当天涨至每桶90美元以上,为去年11月以来首次。美国纽约商品交易所的西得克萨斯中间基原油期货价格一度涨至每桶87美元左右。

美联社分析,鉴于美国总统约瑟夫·拜登去年表示沙特如与俄罗斯一同减产原油将产

生不确定“后果”,沙特如今延续减产措施将给美沙两国带来新龃龉。

美国拉皮丹能源咨询公司创始人兼总裁鲍勃·麦克纳利说,沙特和俄罗斯同时宣布延续减产,显示出两国在积极管控石油价格风险上的“团结和决心”。他预估,上述措施将给国际石油市场供应带来“巨大缺口”,推动原油价格“远高于每桶90美元”。

担忧通胀 日本人开始抢购黄金

新华社北京9月6日电 据英国《金融时报》6日报道,日本黄金零售价格近期飙升至历史新高,主要原因是日元对美元持续贬值,民众寄望黄金以对冲通货膨胀。

根据日本最大黄金零售商之一的田中贵金属工业公司数据,由于民众大量购买以日元计价的黄金,黄金零售成交价5日达到每克1.01万日元(1元人民币约合20日元),首次突破1万日元大关。

黄金零售价是日本国内黄金的主要参考价,与全球黄金现货价挂钩,后者因新冠疫情、乌克兰危机等多重因素而走高。日元今年急剧贬值也推高该国黄金零售价。

夏威夷野火遇难者亲属 起诉政府渎职

美国夏威夷野火一名遇难者的父亲已起诉夏威夷州和毛伊县政府,指控两级政府严重渎职导致野火焚毁毛伊岛度假胜地拉海纳镇。

据路透社5日报道,原告哈罗德·韦尔斯4日代表他本人以及57岁罹难女儿丽贝卡·兰斯的继承人向夏威夷州法院提起诉讼,被告包括夏威夷州政府、毛伊县政府、夏威夷电气公司和夏威夷州规模最大的私人土地拥有者“毕晓普地产”。

路透社称,这是首次有民众就8月的夏威夷野火起诉州政府。

据新华社

不愿坐有呕吐物座位 两乘客被加航赶下客机

新华社北京9月6日电 两名乘客近日搭乘加拿大航空公司班机时,发现座位上有呕吐物留下的痕迹,但机组人员坚持让她们就座,后来又把她们赶下飞机。随着此事在社交媒体引发热议,加拿大航空公司5日向这两名乘客道歉。

据美联社5日报道,这一事件发生于8月26日。这两名乘客登上加拿大航空公司一架客机,准备从美国拉斯维加斯飞往加拿大蒙特利尔,却发现座位上有呕吐痕迹。她们喊来空乘人员,表示座椅、安全带都湿漉漉的,并且还能看见呕吐物,但是空乘人员答复航班已满,没法调换座位。最终,两名乘客被安保人员赶下飞机。

英伟达预测AI市场规模 将达6000亿美元

美国芯片企业英伟达公司高级管理人员5日预测,人工智能(AI)市场规模将增长至6000亿美元。

英伟达负责企业计算的副总裁马努维尔·达斯当天在高盛集团举办的技术类会议上做出上述预测。据雅虎财经报道,他没有明确达到上述市场规模的目标时间。

达斯说,6000亿美元“蛋糕”中,芯片和系统可分得3000亿美元,生成式AI软件可分得1500亿美元,另外1500亿美元将由英伟达发布的“全能宇宙”企业软件赚走。

据新华社

希腊土耳其保加利亚三国同遭洪灾

至少7人死亡,12人失踪

新华社北京9月6日电 土耳其、希腊和保加利亚5日分别遭遇暴雨引发的洪涝灾害,共计至少7人死亡,12人失踪。

土耳其西北部克尔克拉雷利省的一处露营地遇洪水漫灌。土内政部长阿里·耶尔利卡亚在社交媒体说,当时露营地共有12人,救援队员已发现两名遇难者,仍在搜救另外4名失踪者。

土耳其伊斯坦布尔市政府说,该市两个居民区的街道和房屋被洪水淹没,至少两人死亡。

希腊气候危机和民防部长瓦西利斯·基基利亚斯提醒民众,强降雨预计持续至6日中午,受影响地区的居民最好待在室内。

与希腊和土耳其接壤的保加利亚同样出现暴雨。保加利亚总理尼科拉伊·登科夫说,该国黑海沿岸地区发生洪涝灾害,导致两人死亡,3人失踪。



图为9月5日在希腊中部城市沃洛斯拍摄的湍急的水流和遭损毁的车辆。

纽约进一步收紧房屋短租政策

违规房东可能面临最高5000美元罚款

新华社北京9月6日电 美国纽约市自5日起执行新规,进一步收紧房屋短租政策。这引发业界担忧,认为可能会影响当地旅游业。

据美国有线电视新闻网5日报道,新政策要求房主必须向政府申请并获得正式注册号才能短期出租房屋。《纽约时报》说,长期以来,纽约市政府禁止房主将房屋进行少于30天

的短期出租,除非房主能在客人入住期间一直在场。此外,每次入住的客人数量不得超过两人。此次新政实施后,先前的“主人在场”和“不超两人”的要求依然有效。

此前,房屋短租管理政策并没有得到严格执行,各个租房网站上仍然可以找到大量按天入住的民宿。但从5日开始,屡次违规的房东可能面临最高

5000美元罚款。发布相关租赁广告的平台可能面临最高1500美元罚款。

纽约相关机构官员克里斯蒂安·克洛斯纳在一份声明中说:“登记制度为遵守法律的房东指明了道路,保护游客免受非法和不安全住宿的侵害,同时杜绝非法短租泛滥。”

市政府方面说,非法短租对不少市民而言构成一种“公

害”。统计数据显示,2017年至2021年间,该市共收到11934起涉及深夜聚会、噪音过度 and 犯罪等的投诉。此外,一些建筑物缺乏消防安全设施,令游客的健康和安全受到威胁。

市政府还认为,纽约的住房资源本就紧张,面向游客的短期租赁不仅推高了房租,还加剧了该市住房短缺问题。

人们择偶更倾向选择与自己相似的人

新华社北京9月6日电 俗话说:“物以类聚,人以群分。”最近美国一项新研究似乎肯定了这一说法。这项研究分析了数百万对夫妻或异性伴侣的相关数据后发现,人们更倾向于选择与自己相似而非不同的人。研究结果揭示了可能塑造人类关系的无形力量,对遗传

学领域研究具有启示意义。

美国科罗拉多大学博尔德分校等机构的研究人员分析了199份相关调查结果和英国生物医学数据库的部分数据,涉及数百万对夫妻或异性伴侣的130多个特征,这些数据的时间跨度超过一个世纪。研究发现,在调查分析的包括政治倾

向到药物使用习惯等特征中,夫妻或伴侣双方在82%到89%的特征中显示出相似性。只有在3%的特征上,更多人选择了与他们特征类型不同的人。该研究没有涉及同性伴侣。

发表在英国《自然·人类行为》期刊上的这项研究结果显示,夫妻或伴侣双方在政治、宗

教态度、受教育程度和部分智商指标等特征上显示了尤其高的相关性。与药物使用有关的特征也显示出很高的相关性,如重度吸烟者、酗酒者和禁酒者倾向于与有类似特征的人结合。身高体重、医疗状况和性格特征的相关性虽然要明显低一些,但仍保持正相关。