

一个大发横财,一个叫苦不迭

美“天价”天然气令欧洲很受伤

随着冬日临近,欧洲各国为能源短缺忧心忡忡。法国推出全国节能计划,号召民众减少热水淋浴时间,夜间彻底关闭处于待机状态的电子设备;英国多地计划无偿开放有供暖设备的图书馆等公共场所供民众避寒;在意大利,不少家庭甚至“穿越”回燃木取暖时代,提前为过冬囤积柴火。

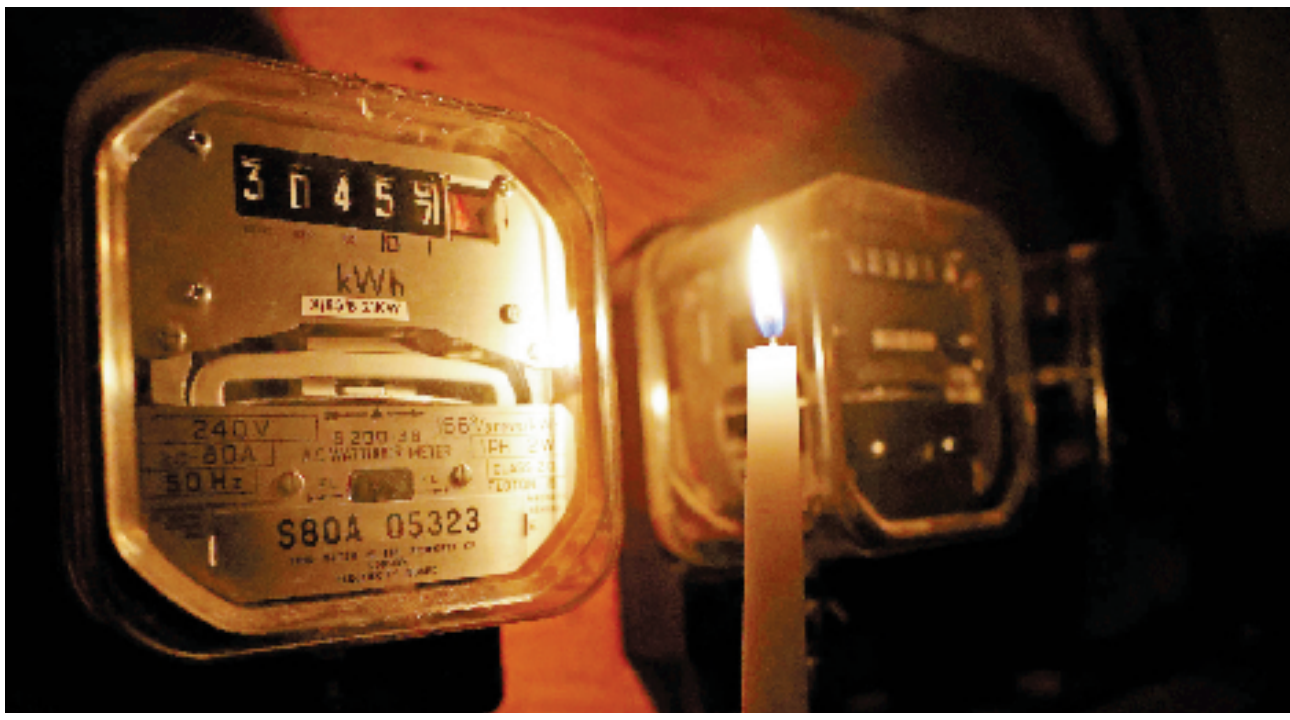
德法连连喊贵

乌克兰危机升级以来,欧盟追随美国对俄施加多轮制裁,但制裁引起的反噬效应反而令欧洲能源供应紧张,天然气和电力价格飙升。国际能源署警告说,这个冬天欧洲将面临“史无前例”的天然气短缺风险。与此同时,美国却高价向欧洲出售天然气。据欧洲多家媒体报道,美国公司每艘驶往欧洲的液化天然气运输船可赚取超过1亿美元利润,让业内人士大呼“疯狂”。

一边是美国大发横财,一边是欧洲叫苦不迭。随着寒冬临近气温下降,美欧关系似乎也在遇冷。法国总统马克龙日前在巴黎的一场企业家大会上忍不住抱怨美国天然气太贵。“我们要告诉我们的美国朋友,你们(向我们)提供了能源,但我们却要支付四倍的价格,看在友谊的份上,不能再这样下去了。”马克龙表示,在七国集团会议上要好好聊聊这个问题。

除了法国,德国也在抱怨“天价”账单。日前德国副总理兼经济和气候保护部长罗伯特·哈贝克也在专访中暗指美国等“友好”国家以过高的价格向德国供应天然气,借俄乌冲突爆发战争财。他还呼吁欧盟国家更加团结,与“友好”国家进行对话。哈贝克此前表示,因为要从俄罗斯之外的渠道购买天然气,能源成本高于以往,德国今年经济损失将接近600亿欧元,明年损失则可能接近1000亿欧元。

自今年2月底以来,能源危机导致欧洲能源价格飙升,以本币计算,欧洲的天然气价格涨幅超过100%。对于苦苦寻求能源供应的欧洲来说,美国的天然气出口变得更为重要。金融信息服务提



英国国家电网6日警告称,如果天然气供应严重不足且从欧洲地区输入电力减少,今年冬天英国家庭可能将遭遇停电。图为10月7日在英国伦敦拍摄的一户人家的电表。

供商路孚特公司的数据显示,9月份,美国出港货船装载的液化天然气达630万吨,其中近70%都被运往欧洲。

欧洲深陷能源焦虑,美国供应商却赚得盆满钵满。比如,美国能源巨头埃克森美孚公司称,该公司今年二季度净利润为179亿美元,创下该公司有史以来最高单季利润,远超去年同期的46.9亿美元。而随着西方对俄能源制裁不断加码,加之近期发生“北溪”天然气管道泄漏事故,欧洲国家不得不增加美国高价能源的进口量,未来美国能源供应商攫取暴利的速度还可能进一步加快。

俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫说,美国人大发横财,欧洲人给他们付款的同时也让自己国家的经济失去竞争力。

严重拖累经济

能源价格飙升形成了危险的传导链,不仅为通胀“火上浇油”,还严重拖

累经济前景。欧盟统计局的数据显示,欧元区9月通胀率按年率计算达10%,再创历史新高。欧洲经济的“火车头”德国也开始出现经济预警信号。德国央行日前发布预测说,主要受能源危机影响,德国经济今年第四季度和明年第一季度可能出现萎缩。

不仅如此,高昂能源成本正迫使不少欧洲国家的能源密集型企业减产或停产,令欧洲面临“去工业化”挑战。受能源价格暴涨影响,欧洲一些制造业企业近期被迫停产或决定将生产线外迁,荷兰最大铝业制造商代尔夫宰尔达姆铝业公司日前宣布停产,欧洲最大化肥生产商挪威亚拉国际公司已关闭一座大型化肥厂。欧洲有色金属协会表示,欧洲一半的锌和铝生产已经处于停滞状态,欧洲金属冶炼厂面临生存威胁。德国伊弗经济研究所工业经济中心负责人奥利弗·法尔克说:“如果能源价格长期保持高位,一些行业将离开德国。”

更令欧洲人无奈的是,由于美国能源价格远低于欧洲,美国成为欧洲企业生产线外迁的重要目的地之一。据德国《商报》日前报道,仅美国俄克拉何马州就吸引了60多家德国企业前往投资扩展业务,其中包括汉莎航空、西门子、阿尔迪和费森尤斯,这4家公司最近累计扩大投资近3亿美元。

由于欧盟各成员国的能源需求、对供应商依赖程度以及能源结构各异,欧盟内部协调整体能源政策始终存在难以弥合的分歧。本月7日举行的欧盟领导人非正式会议围绕能源问题展开磋商,但未达成任何具体成果。欧盟委员会主席冯德莱恩表示,为应对当前不断攀升的天然气价格和电价,欧盟委员会将在未来几周拿出详细提案。她还说,可以明确的一点是,待到明年春季天然气库存耗尽时,欧盟推动联合购气至关重要。

(新华社北京10月11日电)

热带风暴“朱莉娅”席卷中美洲

危地马拉等多国数十人丧生

新华社电 一度升级为1级飓风的热带风暴“朱莉娅”给中美洲多地带来大雨和洪水。截至10日,“朱莉娅”已在萨尔瓦多、危地马拉等多国导致数十人丧生。

在萨尔瓦多,大雨导致河流决口,政府宣布全国进入紧急状态,并开放80处避难所。据路透社报道,“朱莉娅”在萨尔瓦多导致至少10人死亡,逾千人被疏散。

在危地马拉,据美联社援引防灾机构的消息报道,大雨导致上韦拉帕斯省一处山坡坍塌,5人死亡;在韦韦特南戈

省,风暴导致包括一名救援人员在内的9人丧生。

萨尔瓦多、危地马拉两国学校10日均宣布停课。

此外,在洪都拉斯,政府确认已有至少5人在“朱莉娅”引发的灾害或事故中丧生,包括一名妇女和一名4岁男孩,另有9200人正在避难所寻求庇护。

在巴拿马,紧急服务部门10日晚些时候证实,“朱莉娅”带来的大雨已经导致至少两人死亡,大约300人从巴拿马与哥斯达黎加边境附近的社区撤离。

“朱莉娅”8日晚由热带风暴增强为1级飓风,登陆哥伦比亚,给该国部分地区造成“轻微损害”后北上,向中美洲方向移动。

9日早些时候,“朱莉娅”登陆尼加拉瓜,给包括首都马那瓜在内的沿海地区多地带来大风和暴雨。据路透社报道,“朱莉娅”在尼加拉瓜导致大面积电力供应中断,100万人受到影响。此外,大雨和洪水迫使逾1.3万户家庭撤离。

9日中午,“朱莉娅”减弱为热带风暴。

美国国家飓风研究中心说,10日下午,“朱莉娅”势力减弱,最大持续风速约为每小时45公里,以24公里的时速在危地马拉与墨西哥边境附近向西北方向移动。

该中心警告,萨尔瓦多、危地马拉和墨西哥部分地区仍会迎来强降雨。在萨尔瓦多和危地马拉沿海地区,海浪有致命风险,大雨可能引发洪水。

据法新社先前报道,“朱莉娅”是今年大西洋飓风季第五场飓风。上月28日登陆美国今年第四场飓风“伊恩”已在该国导致逾百人死亡。

IMF下调明年全球经济增长预期

新华社华盛顿10月11日电 国际货币基金组织(IMF)11日发布最新一期《世界经济展望报告》,预计2022年全球经济将增长3.2%,与7月预测值持平;2023年全球经济增速将进一步放缓至2.7%,较7月预测值下调0.2个百分点。

报告指出,当前全球经济面临诸多挑战:通货膨胀率达到几十年来最高水平,大多数地区金融环境收紧,乌克兰危机以及新冠疫情持续,严重影响全球经济增长前景。

具体来看,发达经济体今年预计将增长2.4%,较此前预测值下调0.1个百分点;明年将增长1.1%,较此前预测值

下调0.3个百分点。新兴市场和发展中经济体今年预计将增长3.7%,较此前预测值上调0.1个百分点;明年将增长3.7%,较此前预测值下调0.2个百分点。

IMF总裁格奥尔基耶娃此前表示,即使经济实现正增长,人们也会因为实际收入缩水和价格上涨而感觉遭遇了一场经济衰退。

报告还指出,全球经济前景面临巨大下行风险,在应对通胀问题上货币政策可能出现失误,更多能源和食品价格冲击可能导致通胀持续时间更长,全球融资环境收紧可能引发广泛的新兴市场债务困境。

深受走私枪之害

墨西哥起诉美国枪支销售商

新华社电 墨西哥政府10日向美国亚利桑那州一家联邦地区法院提起诉讼,控告美国五家枪支销售商,要求这些企业为大量走私枪支由美国流入墨西哥承担责任。

墨西哥外交部说,墨西哥起诉的五名被告分别是美国响尾蛇射击运动公司、SnG战术公司、弹药A-Z公司、斯普雷格运动公司、洛恩·普雷里公司。这五家公司主营枪支弹药销售,均位于亚利桑那州。该州南部与墨西哥索诺拉州接壤。

谈及起诉这些美国枪支销售商的原因,墨西哥外交部长马塞洛·埃布拉德说:“我们认为显然存在走私,众所周知,这些枪流入我国。”他先前表示,墨西哥近年查获的枪械中,约六成从美国的10个县流入,这些县多靠近美墨边境。

墨西哥政府在起诉书中要求上述美国枪支销售商采取有效举措防止枪支走私,加强监管,同时赔偿墨方损失。起诉书并未公开具体索赔金额。

墨西哥外交部法律顾问亚历杭德罗·塞洛里奥说,枪支来源追踪信息显示,在墨西哥犯罪现场发现的枪支“由我们今天起诉的这些企业出售”。

按塞洛里奥说法,有证据显示上述企业的门店在销售枪支时“疏忽”,没有记录必要信息,助长枪支代购行为,以致成为走私枪支的“共犯”。

据美联社报道,美国最新修订的法

律将代购枪视为犯罪。

墨西哥政府多年来指责美国应为墨境内黑帮暴力承担责任。塞洛里奥说,起诉美国枪支行业直指墨境内枪支暴力的“根源”。

墨西哥政府数据显示,每年超过50万支枪从美国走私流入墨西哥。尽管墨西哥严格限制持枪,但与贩毒相关的暴力近年仍导致数以千计墨西哥人命丧枪下。

墨西哥外长埃布拉德10日说,如果美国想要墨西哥在打击毒品上配合,“我们也想让他们帮我们减少枪支走私,那给我们带来很多伤害”。

这是墨西哥政府第二次就枪支问题起诉美国枪支行业。去年8月,墨西哥政府就大量走私枪支由美国流入墨西哥,导致墨枪支暴力泛滥,在美国马萨诸塞州一家联邦法院起诉多家美国枪械制造企业。

今年9月30日,法官丹尼斯·塞勒援引美国的保护合法武器贸易法,驳回墨西哥的诉讼请求。依据该法,枪械制造商无需为“犯罪和非法使用枪支”所致伤害支付赔偿金额。墨方表示,将提起上诉。

埃布拉德说,墨西哥起诉美国枪支企业追求整体效果,首起诉讼已经改变了墨美两国公众的看法。“非常积极的是,越来越多的人和美国的政策制定者开始明白,就买卖武器而言,在美国或许合法的行为正在伤害墨西哥人。”

匈牙利与塞尔维亚同意建输油管线

塞尔维亚将获得更便宜的俄罗斯原油

据新华社电 匈牙利政府10日说,匈牙利和塞尔维亚已同意建造一条输油管线,从而使塞尔维亚能经由“友谊”输油管线获得俄罗斯乌拉尔原油。

匈牙利政府发言人科瓦奇·佐尔坦在社交媒体推特上说:“新输油管线将使塞尔维亚得以通过接入‘友谊’输油管,获得更便宜的乌拉尔原油。”

科瓦奇说,塞尔维亚的原油供应主要来自穿过克罗地亚的输油管线,“鉴于(欧洲联盟)已采取的(对俄)制裁措施,未来不太可能这样运油”。

欧盟上周宣布第八轮对俄制裁,包括对俄罗斯向第三国海运出口的原油设价格上限。

“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。管道南线多年来是捷克、斯洛伐克和匈牙利炼油厂的主要原油来源。塞尔维亚唯一的石油企业名称为NIS。据路透社报道,俄罗斯天然气工业石油公司和俄罗斯天然气工业股份公司联手成为NIS的大股东。

·资讯·

推进先行片区 构建网络支点

绍兴高水平网络大城市建设顺利开局

马可远 胡诚浩

共识,高度重视,成立工作专班,高效推动高水平网络大城市建设。根据整体规划,绍兴将开展以“1+3”为核心的高水平网络大城市建设。具体而言,“1”为片区开发;“3”是“城乡风貌样板区、未来社区、未来乡村”3个现代化基本单元。

片区是网络大城市建设的重要单元。今年,绍兴市计划启动越城区黄酒小镇片区、柯桥未来之城片区、上虞一江两岸核心段城市风貌片区等40个重

点片区建设,突出交通、教育、体育、科技、产业、文旅等开发导向,提炼特色个性,谋划发展愿景,优化空间布局,形成亮点突出的功能或产业体系,做到高品质、有特色、有活力。

如今,重点片区建设已有起色。十一期间,越城东浦街道的黄酒小镇游客爆棚,“黄酒文化体验、婚庆产业链、水路光影秀、沉浸式演绎秀”四大特色业态初具形态。今年8月,柯桥未来医学中心(浙大二院柯桥院区)在柯桥未来

之城开工。而在上虞,“一江两岸”已成为独具辨识度的城市封面,目前“一江两岸”区域已建成34幢总部楼宇,吸引了一大批信息技术类、科技研发类、创意设计类、服务外包类等企业入驻。

“城乡风貌样板区、未来社区、未来乡村”3个单元是网络大城市的细胞,是建设高水平网络大城市从宏观谋划到微观落地的具体载体。在城乡风貌样板区建设方面,今年绍兴将深化枫桥—兰亭、曹娥江风貌带、浙东运河风

貌带等跨区域风貌带研究,探索建立城乡风貌管控传导机制。

在未来社区建设方面,绍兴将加快编制《全区域城镇社区专项规划》,启动市级未来社区创建,推动越城塔山、柯桥柯岩等6个街道全域未来社区试点建设。

在未来乡村建设方面,绍兴将加快编制“多规合一”实用性村庄规划,强化乡村建设规划许可管理,建立健全驻镇村规划师制度,从规划源头推进城乡风貌提升。

根据计划,今年绍兴市住建局将

按照“微改造,精提升”原则,全力推进15个样板区内117个项目建设,并推动全市第二批16个风貌区建设方案编制及项目入库工作。同时,绍兴市住建局还将重点聚焦城市基础设施社区化、“一老一小”、邻里中心场景建设、电梯加装等民生实事项目,打造省级高水平未来社区,力争年底挂牌未来社区4个。绍兴市农业农村局牵头开展未来乡村创建工作,力争年底挂牌未来乡村20个。

“接下来我们将紧紧围绕‘一年出成效、三年大变样、五年成典范’的总体目标,推进一批先行片区,争取早日形成高水平网络大城市建设的实践样板,让宏伟蓝图早日变成美好现实。”绍兴市建设高水平网络大城市工作专班负责人表示。

稻渔种养双丰收 嘉兴稳粮增效再添动能

施沁璇

左右,如遇恶劣天气收益更差,因此如何让稻田增收一直是魏晓强的心结。会上,他从镇里召开的红鳌蟹虾推广会上了解到,肥沃的稻田在种植水稻的同时,还能养殖经济效益更高的蓝龙虾。此外,镇里还为养殖主体提供手把手的技术指导以及从虾苗到销售的全产业链服务,并与金融机构对接贷款,全面有效解决了资金、技术、销路等问题。

“目前,除了蓝龙虾的收益,还有水稻的收成,两者加起来,亩均效益可

达1万元。这种‘一水两用、一田两收、渔粮双赢’的模式既节约了土地又节约了人工。”魏晓强表示,相比传统的水稻单作,“稻—红鳌蟹虾”模式大大减少了种养殖过程中化肥和农药的使用,确保种出来的稻米更香甜、品质更安全,虾也更洁净、肉质更鲜甜,深受市场欢迎。

粮食安全是“国之大者”。近年来,嘉兴始终坚守稳粮增效的初衷,坚持全面落实粮食安全责任制不动摇,坚决守住粮食生产稳定发展、永久基本农田保

护和粮食安全的底线,通过推广标准化、规范化的稻渔综合种养模式,在稳粮基础上,大力发展稻渔综合种养“万元斤”工程,利用创新稻蟹综合种养等新型农作模式,助力亩均经济收入超万元、粮食收成超千斤。目前,嘉兴稻渔综合种养推广面积12万亩,主要以“稻—小龙虾”“稻—红鳌蟹虾”“稻—蟹”为主,稻渔综合种养亩均增收2500元,全年增收2.2亿元。

值得一提的是,嘉兴还在全省首创并推广了不挖沟的“稻—小龙虾”轮作

模式。据介绍,轮作不需开沟,充分保证了粮食种植面积的要求,有效确保耕地安全、粮食安全。同时,嘉兴创新推广“繁养分离、效益轮作”的稻蟹综合种养模式,将20%田块面积用于苗种繁育,80%面积用于成虾养殖,实现资源的有效利用。

一水两用,一田双收。虾等水生动物在稻田里爬动,帮助稻田松土、通气,排出的少量粪便帮助土壤增肥;水稻则为水生动物提供庇荫场所和食物来源,可谓相得益彰。稻渔综合种养作为典

型的生态循环农作制度,可以有效改善土壤性状,提高土壤肥力,降低病虫害的发生,减少农药使用量,生态效益显著。

“下一步,在稻渔产业快速发展的同时,嘉兴市将积极挖掘稻渔综合种养‘接二连三’功能,培育本土‘产、加、销’一体化企业,依托美丽乡村建设成果,积极推动稻渔综合种养与休闲、旅游、文化、康养等产业的有机结合,不断延长产业链,提升价值链,完善利益链。”嘉兴市农业农村有关负责人表示。