

地缘环境恶化 经济遭遇冲击 民众不满加剧

## 2022年，欧盟内外交困

## 阅读提示

俄乌冲突是过去一年欧盟面临的最主要挑战。受冲突影响，欧盟的外交政策迅速调整，援助乌克兰，依赖美国和北约。欧盟的经济也面临能源危机和通胀压力。经济危机还导致欧盟民生多艰，民众不满加剧。

挥地缘影响力等目的。同时，在与俄罗斯能源激进脱钩、加大应对“供应过度依赖”风险背景下，欧盟及其成员国也加大对中东、非洲、中亚能源外交和资源外交力度。

## 经济遭遇系统性冲击

在经济方面，乌克兰危机造成的地缘政治动荡以及美欧制裁大棒的回旋镖效应，使欧盟在新冠危机后再次遭遇系统性冲击。俄西对抗直接导致全球性能源危机持续，欧盟遭遇“池鱼效应”，激进脱钩制裁使其饱尝苦果。

荷兰TTF天然气价格一度超过每兆瓦时300欧元，目前价格水平仍为2021年平均水平的3倍。石油、煤炭、电价等也普遍水涨船高。1月至10月欧盟能源进口额近7000亿欧元，为去年同期的2.37倍，这使欧盟对外贸易从去年盈余801亿欧元转为出现3953亿欧元巨额贸易逆差。

欧洲各国虽普遍开源节流，8-11月天然气消费量同比下降20.1%，但很大程度上是工厂因能源成本被迫减产停工所致。能源危机亦成为欧洲制造业面临的最严重挑战，“去工业化”的阴霾笼罩整个欧洲大陆。

能源危机、粮食危机、供应链危机等也一同造成欧洲面临严重通胀挑战。2022年初以来欧元区通胀率不断飙升，10月通胀率已

高达10.6%，一些中东欧国家甚至超过了20%，多国面临二战以来最严峻的通胀问题和生活成本危机。虽然欧元区通胀率在11月小幅下降至10.1%，但仍处于高位运行区间，能源通胀亦高达34.9%，经济界普遍预计欧元区高通胀问题将持续至2024年。

为解决通胀问题，欧洲央行逐步收紧货币政策，今年以来连续四次加息，将三大关键利率逐步升至2.50%、2.75%和2.00%，结束持续八年的“负利率时代”。然而，欧洲央行罕见的快速加息在短期内难以应对供应导向型的结构性通胀，货币政策收紧也很可能对企业经济活动产生抑制作用，加剧欧盟和欧元区经济下行压力。

欧盟委员会预测，2023年欧盟经济增长率将从2022年的3.3%跌至0.3%，多个成员国将陷于增长停滞甚至衰退。

## 国内民众不满加剧

欧洲政治稳定性也遭遇乌克兰危机外溢效应的严重冲击，右翼和民粹政治力量在多国出现明显的抬头趋势。

4月法国总统大选和6月的国民议会选举中，极右政党“国民联盟”相继取得“历史最好成绩”；意大利前总理德拉吉领导的联合政府因经济救助计划遭“五星运动”党反对而倒台，9月提前举行的大选中，极右翼政党意大

利兄弟党大胜，党魁梅洛尼成为意首位女总理；瑞典、斯洛文尼亚等国国民亦因经济民生问题而在选举中抛弃时任政府。

民众对欧盟和各国政府沉迷于“政治正确”和地缘政治对抗，在解决经济和民生压力方面少有作为产生不满，德国、比利时、捷克、奥地利等多国接连爆发规模和影响巨大的抗议或罢工活动，给各国政府敲响警钟。

在内外交困的背景下，欧盟及其成员国特别是法德两国也试图塑造团结和共识，应对危机和挑战，并在严峻地缘政治环境中尽可能维持“战略自主”方向，提振欧盟的政策独立性和国际影响力。

在政治安全领域，法国推动欧盟提出“欧洲政治共同体”倡议，试图制定泛欧框架增强欧盟与周边非欧盟国家各领域合作；欧盟相继出台《安全与防务战略指南针》和《共同采购法案》，力图加快欧盟军事防务能力建设。

在应对能源危机方面，欧盟提出“为欧盟重新赋能”(REPowerEU)政策框架，多措并举增强欧盟能源安全，各国也在能源限价、能源补贴、共同天然气储备等方面形成危机应对方案。

然而，牵动欧盟形势的乌克兰危机迄今未见和平结束的曙光，欧盟持续追随美国遏压俄罗斯、助燃武装冲突，实际上是在不断延长自身面临的危机，离促和平、谋稳定的正确轨道仍十分遥远。与此同时，因美国大发能源和军火战争财以及通过《通胀削减法案》，欧盟自身经济和产业基础不断被削弱和掏空。这给欧盟自身的团结、稳定以及一体化发展前景蒙上阴影。

(作者单位:中国现代国际关系研究院欧洲所)



## 孟加拉国首条轻轨正式开通

这是12月28日在孟加拉国首都达卡拍摄的轻轨站(手机照片)。孟加拉国首条轻轨28日在首都达卡正式开通。该项目由中国水电建设集团国际工程有限公司和泰国意大利泰公司组成的联合体参与建设。新华社记者 刘春涛 摄

## 一周数读

## 30个

德国经济研究所近日针对德国49个行业协会展开的调查显示，30个协会预计其成员企业明年产出将减少，只有13个协会预计其所在行业产出会增加。近40个协会认为，其成员企业当前情况比一年前更糟。

德国经济研究所的专家表示，企业界认为能源价格在可预见的未来不会回落到俄乌冲突爆发前水平，“这给来年展望蒙上巨大阴影”。尤其是能源密集型行业，它们的情况取决于能否负担得起能源费用。

## 5897人

日本文部科学省近日发布的数据显示，在截至今年3月的上学年，共有5897名中小学、特殊教育等公立教育机构教师因抑郁症等心理问题请假，人数创下新高，也是连续5年超过5000人。

据报道，日本文部科学省认为，由于疫情原因，教师之间交流减少，导致患心理疾病的人数增加。相关官员表示，政府将研究如何为出现心理疾病的教师提供更多援助，同时希望学校管理层负起责任，鼓励教职员工监测自己的心理状况。

## 11年

智利环境部长近日表示，气象资料显示，过去11年是智利经历的最热11年，气候变化对智利的影响越来越明显。

据报道，气候影响到智利的降水，北部地区降水量增加，每10年增加20%至40%，南部地区降水量减少。气候变化还导致极端天气增多，去年智利就经历了最潮湿的夏天和最干旱的冬天。(郭济辑)

## 李明博获特赦，“青瓦台魔咒”即将终结？

羊振山

入狱服刑1年零7个月的韩国前总统李明博，近日终于摆脱囚牢重获自由。

12月27日，韩国总统尹锡悦批准新年特赦名单，名单中的1373人自12月28日起获得特赦。在这些人中，既有朴槿惠、李明博时期的政界人士，也有文在寅的一些亲信。而最引人注意的，自然是李明博。

现年81岁的李明博曾是韩国的“平民神话”。他出身贫苦，却能在韩国现代集团跻身高位，从政后当过首尔市长，并最终在2007年12月当选总统。

2013年结束5年任期后，李明博一度成为韩国唯一得到“善终”的前总统。然而在2017年底，李明博遭到检方调查，其家庭成员和多名亲信也卷入多起案件。2018年3月，李明博正式被检方提请批捕。一个月后，时任检察总长尹锡悦领导的检方以受贿、贪污、逃税、滥用职权等16项罪名起诉李明博。

对于所受指控，李明博只承认收受一笔贿赂，他指责当时的文在寅政府对其实施政治报复。2018年10月，李明博一审被判处有期徒刑15年，罚金130亿韩元。李明博不服并提起上诉。

2020年2月，首尔高等法院二审判处李明博有期徒刑17年，同年10月，韩国大法院以贪污受贿等罪名，终审判决李明博有期徒刑17年，罚金130亿韩元，追讨犯罪所得57.8亿韩元。李明博因此成为继全斗焕、卢泰愚、朴槿惠之后，韩国第4名遭刑事定罪的前总统。

从2020年11月到2022年6月，李明博一直在监狱中服刑，期间也曾外出就医。今年6月，李明博以健康为由向检方申请暂缓服刑3个月，9月再次申请暂缓服刑3个月，直至12月28日。获得特赦后，李明博所剩15年刑期和未缴罚金将被免除，政治权利也将恢复。

对于李明博获得特赦，外界其实并不意外。早在今年8月尹锡悦进行“光复节”特赦时，韩国媒体就认为李明博应在赦免之列。不过李明博最后并没有出现在特赦名单中，当时的特赦也主要以三星的李在镕等企业界人士为主。

如今，李明博得以重获自由，韩国法务部给出的理由是，政府从和解、包容等团结国民的角度出发做出了特赦决定，希望借此消除社会对立和矛盾。但是有媒体分析指出，尹锡悦政府特赦李明博背后或许有更多考量。

一方面，在这次的特赦名单中，不仅有保守派人士，还有进步派人士。其中，保守派特赦了李明博，还有朴槿惠执政时期的一些高官。进步派的主要人物是文在寅的心腹金庆洙，他的刑期本来在明年7月结束，特赦虽然可以让他早些出狱，但其被选举权要到2028年才能恢复。由此可见，特赦名单在进步派和保守派之间并没有“一碗水端平”。

另一方面，此次特赦推出之时，尹锡悦政府的支持率正处于回升期。12月26日的调查显示，尹锡悦的施政好评率为41.2%。因此尽管特赦李明博在韩国社会存在争议，尹锡悦还是决定特赦。对尹锡悦来说，特赦李明博可以帮助他巩固来自保守派的支持，进一步改善其执政处境。

在当选总统之前，尹锡悦曾经一手将朴槿惠和李明博送入监狱，使“青瓦台魔咒”(指韩国多位总统下场悲惨)得以延续。如今，朴槿惠已被文在寅特赦，李明博也摆脱囚牢。尹锡悦还将总统府从青瓦台迁出，这是否意味着“青瓦台魔咒”即将终结？

至少从目前来看，文在寅的命运如何还难预料。文在寅执政时期的多名高官近日遭到检方传讯，包括韩国国家情报院前院长朴智元、前经济首席秘书洪长杓、青瓦台前秘书长卢英敬等人。在野党和执政党之间的斗争也未停止。检方的行动，或将再次决定韩国政坛的走向。

## 美国冬季风暴破坏力有多大

据新华社洛杉矶12月27日电(记者谭晶晶)近日，北美地区遭遇大规模寒流袭击，冬季风暴给美国、加拿大交通、供电、人员流动等造成严重影响。

美国国家气象局27日发布的最新预报说，虽然美国东部地区本周寒流天气将有所缓和，但一场强烈的大西洋风暴将逼近并影响美国西部，带来强风、大雨、高海拔地区的降雪，一些山谷地区将结冰。

美国这次冬季风暴破坏力有多大？为何极端天气现象越来越频繁发生？

美国媒体报道说，过去一周，冬季风暴几乎席卷全美，带来危及生命的低温、暴风雪、冻雨、洪灾等，使许多人的圣诞出行计划受阻。

气象学家表示，此次席卷北美地区的寒潮与来势汹汹的“炸弹气旋”有关。“炸弹气旋”主要是由冷空气与暖湿空气相遇而形成，导致大气压力在24小时内骤降，具有强大的爆发力和破坏力。“炸弹气旋”常常伴随暴风雪、冻雨、洪灾、山体滑坡等自然灾害。

此外，北美较大的山脉多为南北走向，如西部的落基山脉和东部的阿巴拉契亚山脉，山脉之间是宽阔的平原等，这种地形难以抵御地冷空气长驱南下的急袭。

近年来，从高温热浪、暴雨洪灾到飓风山火、极端寒流，全球极端天气事件发生的频率和规模都在持续增加。专家表示，气候变化是极端天气事件越来越频繁的重要推手。



## 新年将至

当地时间12月27日，市民经过俄罗斯首都莫斯科的一处新年装饰。

临近新年，俄罗斯首都莫斯科街头节日气氛渐浓。

新华社记者 曹阳 摄

通胀持续居高不下，民众生活成本飙升

## 英国“罢工潮”的背后

梁凡

最近，多个欧洲国家发生罢工，其中英国接连不断的“罢工潮”尤为激烈，对社会民生领域造成了巨大影响。而在英国交通、医疗、邮政等多个行业纷纷罢工的背后，实则隐藏着持续高通胀压力下日益激化的社会矛盾。

据英媒近期报道，英国正在经历一轮被认为是该国历史上最大规模的罢工浪潮。

据英国媒体报道，数千名英国救护车工作人员将于明年1月11日和23日再次举行罢工。此前，英国护理专业从业者工会“皇家护理学院”已于12月15日和20日发起两场护士大罢工，数万名护士离开岗位、走上街头，抗议薪资待遇与工作条件，并要求加薪19%。

据了解，英国医疗系统的罢工非常罕见。在此之前，英国“皇家护理学院”在其106年的历史中从未召集过罢工。救护车罢工也是1990年以来的第一次此类行动。除护士外，英国急救人员及国民医疗服务体系其他工作者也在21日举行罢工。

在罢工之前，英国的医疗系统就已严重承压。护士抱怨人手不足导致超负荷工作，

呼叫救护车服务的等待时间也越来越长。护理人员及救护车工作人员抗议繁重的工作以及此前仅有4%的加薪幅度，他们认为这构成了实际减薪。

而在卫生系统的罢工行动之前，最引人关注的是英国交通系统持续了几个月的罢工。11月10日，由英国全国铁路、海路与公路运输工会以及英国总工会组织的罢工，就曾使伦敦地铁几乎瘫痪。由于工会与铁路公司之间的谈判仍未成功，英国铁路系统的员工于12月24日至26日再次罢工。火车司机则计划在2023年1月采取行动。

继铁路、医护等行业掀起罢工浪潮后，英国的数万名公务员也通过投票支持并通过了一项要求政府加薪的决定。英国《泰晤士报》报道称，这些人涵盖约一半的政府和公共服务机构人员，其中近九成的人赞成罢工，他们来自英国的邮政、边防、出入境等多个部门。

## 二

半岛电视台报道称，卫生、交通和多个政府机构的大量人员罢工，可能会使英国政府和社会运转面临巨大挑战，英国民众面临着看病难、出行难和网购难等问题，随之而来的还有数十亿英镑的经济损失。

医疗系统的罢工尤其引发担忧，部分医

院已宣布进入“紧急事件”状态。这次罢工发生在“最糟糕的时间”，目前英国新冠疫情、A型链球菌暴发和不断上升的流感病例，已经让医疗系统承压，即便没有罢工，该系统的运行就已经非常困难。

英国政府担忧接连不断的罢工会造成民众就诊需求积压，而这将导致圣诞节期间本就繁忙的医疗系统再添重负。为此，英国政府劝导公众只有在危及生命的情况下才拨打999急救电话，并且避免做任何“冒险”的事情。

对于大部分英国民众而言，圣诞和新年期间的出行困难大概是最头痛的问题。12月23日至31日，英国交通系统天天都有罢工活动，全面覆盖到国家公路、铁路及民航运输领域。英国广播公司称，英国铁路、海事和运输工人全国联盟本月将举行4天大罢工，参与者将达到4万人，这意味着“英国铁路系统的全面停摆”。

此外，据欧洲新闻网报道，公共和商业服务工会组织的罢工，其参与者主要供职于英国希思罗、盖特威克、曼彻斯特和格拉斯哥等国际机场，他们的缺岗将大幅延误机场安检和行李托运等服务。业内分析认为，这场罢工将影响到1万架次航班，波及200万名旅客。