

2023年第4期 中东欧『视界』CEE HORIZON (2023/4/29)

Original 中东欧经济研究所 中东欧经济研究所 2023-04-29 09:38 Posted on 上海



本刊物旨在为读者提供关于中东欧国家及相关国家最新的多样化资讯，所摘译文章不代表本刊物观点。部分文章标题有改动。

目录

读图

布达佩斯雕塑公园获得欧盟财政支持

数据

波兰25岁至34岁年轻人中有一半与父母同住

波兰电商Allegro减记4.1亿欧元损失

言论

英国能源智库：“化石能源时代正走向终结”

财讯

中东欧企业看好乌克兰战后重建业务

保加利亚天然气运营商计划投资8.6亿欧元开发氢气管道

捷克电网首次被迫拒绝光伏电站的电力入网

罗马尼亚和保加利亚的低碳转型风险最大

二八纵览

中东欧国家物流绩效指数排名

丝绸之路

希腊旅游部长推介希腊旅游

万花筒

中欧地区最大的城堡——斯皮什城堡



匈牙利 布达佩斯

- 匈牙利 布达佩斯 -

读图

◀ 4月13日 ▶

欧盟委员会已将匈牙利布达佩斯雕塑公园列为欧洲濒危文化遗产之一，并给予财政支持。该公园专门收藏匈牙利共产主义时期的雕像和纪念碑。

公园内马克思和恩格斯塑像

公园内季米特洛夫塑像

雕塑公园一景

作为旨在保护和促进欧洲文化遗产的民间社会运动的一部分，欧盟于10年前启动拯救7大濒危文化遗产计划，雕塑公园即为其中之一。欧盟委员会周四表示，雕塑公园将获得Europa Nostra和欧洲投资银行研究所提供的1万欧元保护补助金。

同样获得资助的其他文化遗产项目还包括比利时科特赖克火车站、波黑莫斯塔尔的游击队纪念公墓、格鲁吉亚祖格迪迪的查克温吉要塞、德国克莱因韦尔卡的姐妹之家乐团、黑山帕斯特罗维奇文化景观和塞尔维亚Petrovac na Mlavi的比斯特里察水磨坊。

信息来源：

<https://hungarytoday.hu/memento-park-stroll-propaganda-bygone-era-73414/>,

<https://www.budapesttimes.hu/hungary/ec-selects-budapest-memento-park-among-europes-most-endangered-heritage-sites/>



- 匈牙利 沃伊达奇城堡 -

数据

◀ 4月11日 ▶

欧盟统计局的最新数据显示，25-34岁的波兰人中，有近一半与父母同住。与20年前相比，这一比例大幅上升，而当年的比例仅约三分之一，同时这一比例在欧盟国家中已属最高。

上述数据是在2022年秋季选举前关于住房问题的持续辩论中公布的，参与辩论的有关政党提出了一些相关措施，以协助解决波兰民众，尤其是年轻人越来越无力负担的抵押贷款和租赁住房问题。

2020年和2021欧盟各国年轻人与父母同住的比例

2020年，在波兰25-34岁的人群中，有47.5%的人与父母同住。这一数字在当时的欧盟国家中排名第七。

2021年，这一比例升至48.8%，成为欧盟第六的高比例(缺少斯洛伐克数据的情况下)。2021年，与父母同住的波兰人中，59.9%为男性，40.1%为女性。

如果包括最年轻的成年人，2021年，波兰18-34岁与父母同住的人口比例将高达64.2%，在欧盟位居第六，在2020年排名第七（包含斯洛伐克）。

在过去的二十年里，波兰25-34岁（2005年为36.4%）和18-35岁（2005年为56.8%）与父母同住的人口比例不断上升。

2005年至2021年间波兰年轻人与父母同住比例走势

18-34岁仍与父母同住的波兰年轻人中，近一半有全职工作，这一比例位居欧盟第二，另外30%是学生，只有6.6%的人失业。

这表明，波兰的年轻人，即使有工作，也被高房价挤出了住房市场。波兰经济研究所在对欧盟统计局数据的评论中写道：“与父母同住的年轻人比例高，表明住房供应短缺。”

“此外，目前不稳定的经济形势和不断上升的利率水平削弱了波兰年轻人的购房能力。”

欧盟各国与父母同住年轻人的就业状态

目前，对波兰住房短缺情况的估计不一。波兰发展部的数据显示，大约短缺65万套；而Pekao银行预测短缺达400万套。

近期，波兰住宅开发商发现市场需求呈井喷式增长。这得益于新冠疫情期间创纪录的低利率，2021年波兰新交付的住房数量创历史新高。不过，随着央行提高利率以对抗通货膨胀，抵押贷款需求大幅下降。

住房短缺问题已引起波兰主要政党的注意，且成为他们于今年秋季大选前争夺选票的重要议题。执政党法律与公正党和主要反对党公民纲领党均主张国家为首次购房者提供抵押贷款补贴方案。

但上述观点遭到了左翼政党(Lewica)的批评，其认为在供应不变的情况下单方面增加需求只会进一步提升房价，无助于问题的解决。相反，他们认为应在议会下一个四年任期内新建30万套社会性住房以增加供应。

信息来源：

<https://notesfrompoland.com/2023/04/11/half-of-poles-aged-25-34-live-with-parents-up-from-a-third-two-decades-ago-and-among-highest-in-eu/>

◀ 3月31日 ▶

3月30日，据华沙上市公司在线零售商Allegro的一份市场公告显示，2022年公司净亏损19.2亿兹罗提(合4.1亿欧元)，较上年11亿兹罗提的净利润表现大幅下跌。

亏损主要是由于Allegro对捷克在线零售商Mall Group和物流公司WeDo收购的减记。2022年第三季度减记总额为23亿兹罗提。

2021年，Allegro以9.75亿欧元收购了Mall Group和WeDo，这是当年中东欧地区最大的交易之一。目前，Allegro几乎已经减计了当年收购价值中的一半。

尽管如此，Allegro的股价在华沙证券交易所仍大幅飙升，因为去年业绩报告显示Allegro收入增长了70%，达到90亿兹罗提；而调整后的息税折旧摊销前利润(Ebitda)亦达21.5亿兹罗提，比2021年增长了4%。

3月31日，截止华沙证券交易所收盘时，Allegro股价上涨了近14%，至29.76兹罗提。

2022年第四季度，Allegro的收入同比增长93%，达到31亿兹罗提，而净利润同比却下降10%，达到1.8亿兹罗提，低于市场普遍预期的2.718亿兹罗提。

该公司调整后的Ebitda同比增长33%，至6.683亿兹罗提，略高于市场预期的6.672亿兹罗提。

与此同时，第四季度的总销售额（GMV）——平台商品交易总额——同比增长14%，达到144亿兹罗提。2022年全年商品交易额增长了15.9%，达到494亿兹罗提。

第四季度，活跃买家数量同比增加56万，超过1400万。每位活跃买家的平均商品交易额（GMV）同比增长11.3%，达到3500兹罗提。

Allegro同时发布了季度业绩预测，假设2023年第一季度GMV增长13%-14%，则收入将增长20%-22%。

公司还公告计划在捷克推出品牌平台Allegro.cz。

信息来源：

<https://www.intellinews.com/allegro-posts-pln1-92bn-net-loss-in-2022-due-to-czech-write-downs-274596/?source=czech-republic>

- 波兰 塔特拉山 -

◀ 4月13日 ▶

根据能源智库Ember周三(4月12日)发布的一份报告称，继2022年全球电力碳排放达到峰值后，2023年，化石能源时代正走向终结。

该项研究的主要作者马乌戈扎塔·维阿特罗斯·莫提卡（Małgorzata Wiatros Motyka）认为：“对气候问题具有决定性意义的十年已接近尾声，化石能源时代的终结正拉开序幕，预示着我们正在进入清洁能源时代。”

Ember的《全球电力评论》分析了78国的电力数据，这些国家的电力需求合计占全球的93%。报告发现，2022年为有史以来全球发电量最清洁的一年，风能和太阳能发电量创记录增长，占全球发电量的12%。

可再生能源和核能合计占全球发电量的39%，其中太阳能发电量增长最快，增速达24%。

全球能源类型占比

Ember强调，尽管俄乌冲突和俄罗斯廉价天然气供应骤减导致2022年碳排放量有所上升，但风能和太阳能在推动世界进入清洁能源新时代和降低电力行业碳排放量方面发挥了巨大作用。

Ember数据洞察主管戴夫·琼斯(Dave Jones)表示：“尽管2022年的化石能源发电量达到了历史最高水平，但可以看到风能和太阳能对减排的作用正在显现。很快，风能和太阳能将推动世界进入一个新时代——一个化石燃料发电减少的时代，这将使电力行业碳排放量随之下降。”

报告还指出，从现在到2050年，风能和太阳能可以提供高达75%的清洁能源增量；因为相较于化石燃料，其成本相对低廉。

欧盟与《巴黎协定》目标保持一致

报告显示，欧洲向风能和太阳能的转型速度快于全球平均水平。2022年风能和太阳能占欧洲发电量的22%，高于2015年的13%；而同期全球风能和太阳能的发电量占比仅从4.6%上升到12.1%。

与2021年相比，2022年欧盟电力行业碳排放量增长了2.8%。这主要是由于法国核电厂的维护和德国部分核电厂关闭导致核能发电量下降，以及干旱导致水力发电量下降，使得部分缺失的电力供应转由煤炭和天然气发电供应的结果。

国际能源署2022年12月发布的《2022年煤炭报告》显示，俄乌冲突以及俄罗斯决定减少对欧洲的天然气供应也推动了欧洲燃煤需求的增长。

为应对俄乌冲突引发的能源危机，欧盟加速绿色转型，并为2030年的可再生能源设定了新目标。

“2022年将被视为能源转型的转折之年。由于俄乌冲突和全球能源危机，多国政府开始重新考虑对化石燃料的使用。”

根据Ember模型，若要在2035年前实现电力行业的净零排放，那么欧盟70-80%的电力需来自风能和太阳能，约5%的电力需来自天然气。

报告预测，2023年欧盟的化石燃料需求将出现创纪录的下降。根据计划，到2030年，欧盟将只有17%的电力来自化石燃料，同时欧盟大部分地区将逐步淘汰煤炭。

报告认为：“欧盟电力行业转型进程良好，可以实现将升温限制在1.5°C的温控气候目标。”

欧盟“不能自满”

研究显示，尽管欧洲一直处于可再生能源变革的前沿，但现已被大洋洲超越，北美和亚洲亦在迅速追赶。

Ember欧洲项目负责人莎拉·布朗（Sarah Brown）表示：“欧盟虽然很早就开始了可再生能源布局，但随着全球绿色转型的加速发展，欧洲不能自满。2022年，欧洲经历了极具挑战性的一年，但现在应该抓住时机，加倍部署可再生能源，并在全球向清洁繁荣经济转型的过程中保持领先地位。”

全球各区域光伏发电和风电发展速度对比

关键矿产“不是问题”

报告未提及关键矿物或风能和太阳能发电的季节性和间歇性问题，这些通常被认为是可再生能源转型需面临的重要挑战，亦未提及如何解决清洁能源产业链中关键矿物的进口依赖问题，如铜、锂、镍、钴和稀土元素等。

2022年3月，欧盟委员会提出了《关键原材料法案》，以确保欧盟能够获得绿色和数字化转型所需的安全、负担得起的基本矿物原材料供应。

不过，一些专家对此并不担心，且认为这是一个“假问题”。

美国落基山研究所高级主任金斯米尔·邦德（Kingsmill Bond）表示：“有趣的是，报告未涉及矿物或间歇性的讨论，之所以没有提及，是因为这些根本不是能源转型的障碍”。

邦德认为，现有技术完全可以解决对矿物的依赖，所以上述问题都是化石燃料利益相关者提出的“假问题”，其试图阻碍绿色转型。

信息来源：

<https://hungarytoday.hu/economy-minister-shares-his-thoughts-on-the-future-adoption-of-the-euro/>

- 捷克 Zampach高架桥 -

财讯

4月11日

俄乌冲突虽尚未结束，中欧和东南欧的政府和企业已开始关注战后可能的投资机会。乌克兰战后重建规模巨大，预计将耗资数千亿美元。

波兰已经建立了准备参与重建的公司数据库，预计该国将与罗马尼亚一道发挥重建工作的核心作用。除此之外，中欧和东南欧地区的小型经济体也表达了参与重建的意愿。

对此，基辅在4月6日明确表示，乌克兰政府希望本国企业能够承担至少60%的重建工作。

目前看，乌克兰重建任务艰巨，且俄乌冲突仍在持续。据乌克兰政府、世界银行集团、欧盟委员会与联合国的联合评估，截至2023年2月24日冲突爆发一周年，重建和恢复乌克兰的成本已升至4110亿美元，这是该国2022年GDP的2.6倍。此预估值还仅仅是涉及基础设施领域的损失。乌克兰前财政部长娜塔莉·加勒斯科（Natalie Jaresko）称，如果考虑商业损失、出口下降和其他经济因素，战争的总成本将高达1万亿美元左右，预计乌克兰重建和恢复工作将持续10年以上，并需要投入大量的公共和私人资金。

根据世界银行3月公布的详细信息，乌克兰重建工作若按行业划分，交通运输部门需要的资金最多（22%），其次是住房（17%）、能源（11%）、社会保障和生活（10%）、爆炸危险管理（9%）和农业（7%）。值得注意的是，乌克兰是目前全球地雷污染最严重的国家，预计该国仅在排雷上的花费就可能高达15亿美元。

与2022年6月相比，乌克兰能源领域的损失增速最快。截至2023年2月，在俄罗斯多次以导弹袭击乌克兰能源基础设施后，其能源损失已增加了五倍多。其中能源需求增加最多的区域分别是冲突前线的顿涅茨克、哈尔科夫、卢甘斯克和赫尔松。

根据基辅经济学院的一份报告，截至2023年1月，战争摧毁或损坏了14.93万栋住宅楼，包括13.14万栋私人住宅和1.75万栋公寓楼，以及3000多所从幼儿园到大学的教育机构。数百家医院、宗教建筑、文化设施和其他建筑也遭到破坏或摧毁。

目前，乌克兰政府及其支持伙伴已开启了部分重建工作。但最紧迫的任务依然是为流离失所的公民建造住所，其次则是修复能源基础设施。

具体看，卫生部门已有500多个受影响的医疗机构部分或全部修复；能源和运输部门已经获得了设备、材料和资金，正在加速维修。据bne Intelli News驻当地记者报道，基辅度过了冲突爆发后的第一个冬天，电力和自来水供应得到了基本保障。另据波兰“Puls Biznesu”4月5日报道，许多波兰公司已开始重建乌克兰基础设施。

立陶宛是乌克兰的另一个坚定支持者，根据该国政府2022年8月批准的一项计划，立陶宛已将重建教育和培训机构、通信基础设施，以及为难民提供临时住房作为其短期优先事项。上述计划涵盖的项目包括在基辅地区Borodyanka建造一座移动居住营地和改造一所学校，重建Trubiz河上的桥梁，以及在基辅郊区的Irpín镇重建一所幼儿园。

另一波罗的海国家爱沙尼亚则重点关注乌克兰的日托米尔地区。该国将在日托米尔重建一所幼儿园，并将继续重建其他民用和关键基础设施。2022年12月，爱沙尼亚外交部长乌尔马斯·赖因萨鲁（Urmas Reinsalu）表示：“我们希望我们的倡议和首批项目能为其他国家提供范例，因为重建乌克兰需要大量时间和资源，亟需国际合作。”

冲突的一年

乌克兰危机已持续一年有余。据国际共和党研究所（IRI）今年3月进行的一项调查显示，乌克兰人仍然坚持认为基辅应该继续战斗，97%的被调查者认为乌克兰会赢得这场战争。

然而，乌克兰想要顶住俄罗斯的压力，就需要西方国家提供更多的军事支持。目前，欧洲国家正在努力履行向乌克兰派遣数百辆坦克的承诺。另一方面，已有人担心，除非西方国家提供更多进攻性武器，否则乌克兰军队今年夏天即可能会被击溃，而且随着乌克兰弹药耗尽，今年夏天可能会出现军火供应危机。据bne IntelliNews前线报道，由于库存开始减少，乌克兰军队已开始定量配给炮弹。

乌克兰总统泽连斯基在3月28日至29日与美联社记者进行的为期两天的谈话中表示，如果乌克兰失去对巴赫穆特的控制，可能会被迫开始和平谈判。

俄罗斯方面，克里姆林宫已将俄罗斯的经济置于战争状态，并正在加大军事生产。然而，克里姆林宫似乎并不期待迅速取得胜利；据《卫报》近日报道，总统发言人德米特里·佩斯科夫称，他们应该为可能发生的“永久战争”做好准备。

重建展望

尽管冲突的结果和持续的时间仍不确定，但乌克兰西部邻国的官员和企业已经在为重建设做准备。

2月15日至16日，“重建乌克兰”展览在华沙举行，来自捷克、爱沙尼亚、拉脱维亚、波兰和斯洛伐克等中欧国家以及西欧的数百位政府和企业代表参观了展览。

波兰被称为是乌克兰重建的中心。波兰作为中东欧最大的经济体，是乌克兰最大的邻国之一，早在俄乌冲突爆发之前，华沙就一直是乌克兰最忠实的支持者之一。波兰总统安杰伊·杜达（Andrzej Duda）在推动欧盟成员国向基辅提供400多辆现代豹2主战坦克和其他军事援助方面也发挥了重要作用。

预计未来几周或几个月，乌克兰战后重建问题将是波乌会谈的主要议题，两国正在就一项协定进行谈判，以为两国新的特殊关系注入新动力。

4月5日，乌克兰总统弗拉基米尔·泽连斯基访问华沙，这可能是推动该协定成功签署的关键，并为波兰公司参与价值数千亿美元的乌克兰重建工作奠定基础。

波兰副外长帕维尔·雅布隆斯基（Pawel Jablonski）4月初对Wnet电台表示：“这是一项关于乌克兰战后重建的非常密切的合作计划，波乌当局、国际组织和金融机构，如七国集团、世界银行和国际货币基金组织都将参与其中。”

雅布隆斯基指出：“波兰公司对此非常感兴趣。这些企业正在对乌克兰的‘经济运营条件’进行调研，并为战后进入乌克兰做准备。”

这位部长还表示，乌克兰不仅要重建被战争摧毁的建筑设施，还要建设符合西方标准的新基础设施，例如欧洲标准铁路，或使乌克兰成为欧洲绿色能源的枢纽。

据波兰媒体“Puls Biznesu”报道，在波兰机构的数据库中，有2000多家波兰公司有意向乌克兰出口或参与重建。

波兰银行Pekao SA的一份报告称，参与乌克兰战后重建将使波兰经济增长389亿欧元，相当于其GDP的3.8%左右。具体而言，波兰将从乌克兰与欧盟的融合及一体化中获得66.9亿欧元的直接利益和270亿至310亿欧元的间接利益。

2023年2月，在拉脱维亚财政部主办的一次研讨会上，该国同样关注了对乌克兰重建的投资机会。

参加研讨会的美拉脱维亚商会在一份声明中表示，“乌克兰战后重建的资金需求将高达3490亿美元，主要用于恢复公共服务，修复受损的基础设施，并通过对农业综合企业、制造业、基础设施和许多其他领域的投资来维持经济活动。借助各类金融和风险分担工具，拉脱维亚可以通过国际金融机构资助的项目帮助乌克兰实现重建工作。此外，这次研讨会的主要目的是向拉脱维亚私营部门介绍国际金融机构的业务……以及即将在乌克兰进行的重建项目，同时介绍国际金融机构在乌克兰和其他发展中国家实施的金融和风险分担工具。”

拉脱维亚铁路公司董事会主席里纳尔兹·普拉夫涅克斯（Rinalds Plavnieks）在3月底表示，该公司“准备继续支持乌克兰重建铁路业”。该公司出席了3月份拉脱维亚、乌克兰部长及行业领袖间的会议，讨论了包括拉脱维亚铁路公司参与重建乌克兰铁路基础设施在内的议题。

罗马尼亚的经济机会

罗马尼亚是中东欧地区仅次于波兰的第二大经济体，该国企业也在为参与乌克兰重建做准备。

罗马尼亚-乌克兰商会于今年1月与乌克兰驻布加勒斯特大使馆签署了一份谅解备忘录，以创建符合乌克兰重建标准的公司数据库。

2月，罗马尼亚工商会与乌克兰工商会签署了另一份谅解备忘录，以加强两国之间的商业关系和经济合作。该备忘录包含建立一个联合管理平台，以抓住与乌克兰未来重建有关的经济机会。罗马尼亚工商会将推选有能力满足乌克兰要求的本国企业。

罗马尼亚工商会主席表示：“今天，我们与乌克兰一起，为搭建起一个便利罗马尼亚企业参与乌克兰重建的综合平台奠定了基础。我们还高兴地获悉，许多罗马尼亚企业有

参与这一进程的强烈意愿”。

虽然罗马尼亚在对乌克兰的军事支持方面不及波兰，但该国已向乌克兰粮食和其他产品的出口商开放了康斯坦察港，在帮助乌克兰保持经济发展方面发挥了重要作用。在乌克兰谷物和其他货物通过该港出口后，康斯坦察港于2022年实现了创纪录的货物吞吐量。

保加利亚与乌克兰的关系较为复杂。根据保加利亚部长会议的一份声明，俄乌冲突爆发不久，泽连斯基向时任保加利亚总理基里尔·佩特科夫（Kiril Petkov）发出邀请，希望保能够参与乌克兰重建计划。

然而，2022年年中，由佩特科夫领导的亲乌克兰联合政府，被总统鲁门·拉德夫（Rumen Radev）任命的看守政府取代，此后该国又于两年内举行了第五次大选，但新政府何时问世尚不得而知，这也使得索菲亚对乌克兰的态度仍不明朗。

小国也在寻找参与机会

人口仅有200万的斯洛文尼亚也在关注乌克兰的重建机会。

斯洛文尼亚总理罗伯特·戈洛布（Robert Golob）于3月31日访问乌克兰并强调了卢布尔雅那愿参与乌克兰重建。

在与乌克兰总统泽连斯基的会谈中，戈洛布表示，斯洛文尼亚愿与乌克兰合作参与重建，并准备参与哈尔科夫地区，特别是伊济姆市的项目。

戈洛布称：“我们将进一步提供人道主义援助，为战后重建作出贡献。”

除政治议题外，戈洛布还与乌克兰总理丹尼斯·什米哈尔（Denys Shmyhal）讨论了两国经济合作问题。

戈洛布强调，斯方愿在商讨建立战后合作的基础上继续谋求两国关系的发展。他还声称：“乌克兰市场对斯洛文尼亚公司来说并不陌生，现在能够参与乌克兰重建将为两国未来经济合作奠定坚实基础。”

除斯洛文尼亚，克罗地亚也多次表示愿意帮助乌克兰的战后恢复。克罗地亚外长安德烈·普伦科维奇（Andrej Plenkovic）今年3月访问基辅时，乌克兰总理什米哈尔曾提到，波黑、克罗地亚等巴尔干国家在经历了上世纪90年代的前南斯拉夫战争后，积累了战后重建的宝贵经验。

该地区的其他国家，如阿尔巴尼亚、黑山和北马其顿也承诺尽其所能帮助乌克兰重建。

俄罗斯在中东欧的朋友

匈牙利和塞尔维亚也在寻求参与乌克兰重建的机会。然而，鉴于匈牙利与俄罗斯在能源领域的持续合作，以及塞尔维亚拒绝对俄制裁，两国企业有可能会被排除在乌克兰重建之外。

4月初，匈牙利外交部发布的一份简短声明称：“匈牙利将为乌克兰重建提供一切可能的援助”。此前，匈牙利一位高级安全政策专家表示，匈牙利公司极有可能会错过乌克兰战后重建项目。

匈公共服务大学教授费伦茨·凯泽（Ferenc Kaiser）表示，乌克兰重建将耗资4000亿美元至5000亿美元，鉴于匈牙利在俄乌冲突中的立场，匈牙利企业在乌克兰重建项目的中标前景可能十分渺茫。

避免陷阱

乌克兰政府表示，有必要从伊拉克和前南斯拉夫国家等战后早期重建工作中吸取教训，并强调了高质量重建的必要性，例如投资于新的可再生能源项目和其他现代高科技行业。

然而，不利的一面是，一些早期受雇重建项目的公司收取了高昂的费用。更不用说乌克兰政府内部存在的腐败问题，一些乌克兰高级国防官员已于1月因谋取私利虚报士兵口粮成本而被免职。

当数十亿美元重建资金开始运作时，地方政府的腐败将成为乌克兰重建的巨大挑战。考虑到这一问题可能会减缓西方伙伴对乌克兰的援助，泽连斯基政府承诺将继续推出反腐败计划。2月，乌克兰最著名的寡头企业之一在一次反腐败行动中接受调查。

与此同时，据《乌克兰商业新闻》（Ukraine Business News）报道，乌克兰议会地区发展和城市规划委员会负责人奥莱娜·舒利亚克（Olena Shulyak）4月6日表示，基辅的目标是让60%的重建工作由本国企业完成，而不是通过市场公开竞争。她建议政府保护国内生产商，并启动重振商业活动计划，包括优惠贷款等。

舒利亚克还指出，乌克兰需要区别对待重建所需的材料，并明确可以减少进口份额的领域。例如，乌克兰企业可以提供砖、混凝土、油漆和瓷砖等建筑材料，而玻璃、电气设备和电梯等则主要通过进口进行采购。

信息来源：

<https://www.intellinews.com/central-and-southeast-european-companies-eye-lucrative-ukraine-reconstruction-opportunities-275224/?source=czech-republic>

◀ 4月24日 ▶

保加利亚国有天然气传输系统运营商Bulgartransgaz表示，它正在开发一个新的氢气基础设施项目，估计需要总投资8.6亿欧元（9.744亿美元），它将成为未来从东南欧到中欧氢气走廊的一部分。

Bulgartransgaz公司在近期公布的十年投资计划草案中说，该项目正在开发中，会与希腊DESFA公司开发的类似基础设施相连接，将包括一条穿过保加利亚西南部的250公里新管道，以及两个新压缩机站——位于Petrich和Dupnitsa-Bobov Dol地区。

该管道将实现保加利亚和希腊之间的双向氢气运输，在Kulata-Sidirokastro边境地区有一个新的互连点。Bulgartransgaz公司表示，该管道预计将于2029年投入使用，并将适用于运输高达100%的氢气。

该项目是欧洲氢气骨干网（EHB）倡议所规划的网络发展方案的一部分，该倡议是由32个能源基础设施运营商组成的联盟，Bulgartransgaz是其中的一员。

根据投资计划，Bulgartransgaz公司将在2027年之前再拨出4.38亿欧元，以改造现有的天然气运输基础设施，使其能够运输高达10%的氢气。这个项目将在该国发展一个智能燃气网，目前仍处于探索阶段。

Bulgartransgaz公司表示，“现有的天然气传输网络改造项目将有可能获得欧盟关键基础设施的地位。其目的是创造机会，运输氢气浓度高达10%的可再生混合气体。”

信息来源：

<https://fuelcellsworks.com/news/bulgartransgaz-mulls-860-mln-euro-hydrogen-pipeline-project/>

◀ 4月13日 ▶

晴朗的天气迫使捷克国有输电公司ČEPS有史以来首次拒绝接收数百个光伏电站生产的电力，因为它们的产出威胁到了电网安全。

这些光伏电站在复活节期间被远程关闭，当时捷克国内用电量很低，但这些电站生产了大量的电力。这样的情况威胁到了捷克电网的安全。

ČEPS公司发言人哈娜·克里莫娃（Hana Klímová）表示：“CEPS在用尽了通常可用的所有操作措施来控制电力系统后，最终决定启动缩减计划。……由于当时相邻国家的情况与捷克类似（译注：电力需求低），因此当时不可能使用邻国的输电系统，而这是缩减生产前的选项之一。当时除了丹麦、葡萄牙和斯洛文尼亚以外，欧洲所有国家的电力都处于过剩状态。”

当时捷克全国被拒绝将电力输入电网的光伏电站总容量约为400兆瓦，约占捷克光伏电站总容量的六分之一。

专家警告说，捷克在决定减少对俄罗斯化石燃料进口的依赖后，出现了光伏发电的热潮，这种情况未来可能会更频繁地发生。

因此，可再生能源的专家们呼吁捷克努力提高储能的能力，而这正是目前所缺乏的。“我们长期以来一直在说的事情已经得到了证实。”捷克光伏协会的执行董事扬·克尔奇马日（Jan Krčmář）向媒体表示，“捷克尚未对可再生能源的繁荣发展做好准备，因为我们完全缺乏储能的能力。”

信息来源：

<https://www.euractiv.com/section/politics/news/czechia-unplugs-hundreds-of-solar-plants-due-to-warm-weather/>

◀ 4月20日 ▶

惠誉评级的一项分析显示，在中东欧地区，罗马尼亚和保加利亚在向低碳化转型的过程中面临的风险最大。

惠誉公司在一份介绍其报告结论的新闻稿中指出，根据罗马尼亚和保加利亚的国家能源和气候计划，估计到2030年，他们每年在低碳转型方面的投资需求占国内生产总值（GDP）的比重约为7%，比中东欧国家的平均水平高出3.1个百分点。

罗马尼亚和保加利亚需要增加的投资将给两国的公共财政带来压力，因为大部分投资预计将由公共部门和欧盟基金支付。

最容易受到转型风险影响的中东欧国家是绿色投资需求最大的国家，反映了它们以往过于依赖化石燃料。财政空间有限的国家，其实施低碳转型计划的能力则最弱。

为了评估中东欧国家在低碳转型过程中的风险，惠誉公司综合分析了这些国家在发电方面对煤炭和清洁能源的依赖、GDP能源强度和效率、减少温室气体排放的趋势、到2050年实现零排放目标的预测情况，以及向绿色能源过渡的投资需求。

信息来源：

<https://romania.postsen.com/local/215472/Romania-and-Bulgaria-the-most-vulnerable-countries-in-Central-and-Eastern-Europe-to-the-risks-of-the-transition-to-decarbonisation.html>

- 罗马尼亚 特兰西瓦尼亚 -

二八纵览

4月21日

时隔5年后，世界银行发布了最新一期的《物流绩效指数》报告。该报告基于贸易流动速度大数据和问卷调查，对全球 139 个经济体涉及货物流动的基础设施、海关及边境管理、物流服务质量、货运时效、追踪能力及价格竞争力等 6 个方面进行了单项和综合测评，反映了各经济体的物流绩效的变化情况和相互间的比较差异。

根据该报告，2023年中东欧国家的物流绩效指数（Logistics Performance Index）及排名如下：

整体来看，希腊和波兰是中东欧地区物流绩效指数排名最靠前的国家，明显领先于其他中东欧国家，在全球139个经济体中的排名也在30位之前，且2018年至2023年期间他们的排名实现了明显上升。克罗地亚、捷克、斯洛伐克、斯洛文尼亚、保加利亚、匈牙利和罗马尼亚在中东欧地区和全球的排名均属中游，且捷克和匈牙利的全球排名

在过去5年出现了明显下降，这显示出新冠疫情对当地物流业的打击较大。在其他中东欧国家中，北马其顿表现得比较亮眼，排名比2018年上升了24位。

信息来源：

<https://lpi.worldbank.org/report>,

https://lpi.worldbank.org/sites/default/files/2023-04/LPI_2023_report_with_layout.pdf



- 斯洛伐克 普莱索国家公园 -

—| 丝绸之路 |—

◀ 4月1日 ▶

据ANA报道，希腊旅游部部长瓦西里斯·基基利亚斯（Vassilis Kikilias）周六与中国文化和旅游部部长胡和平会晤，双方就深化两国合作，并就庆祝希中友谊年活动交换了

看法。

会晤期间，双方还谈及解除疫情限制措施后如何有序恢复出境游及如何进一步加强两国人员交往等事宜。基基利亚斯部长提议，在进一步延长旅游旺季的背景下，增加直航班次（包括在淡季）。该提议得到了胡和平部长的积极回应。

双方还强调了连接两国人民牢不可破的友谊纽带，以及双方对发展旅游业的巨大兴趣，因为中希两国的悠久历史和灿烂文化对两国游客极具吸引力。

最后，两国部长还特别提到中希签署的《联合行动纲领》中促进主题旅游的倡议。

信息来源：

<https://www.tornosnews.gr/en/tourism-businesses/markets/48685-greek-tourism-minister-meets-chinese-counterpart.html>

- 希腊 圣托里尼 -

— 万花筒 —

◀ 4月24日 ▶

斯皮什城堡（斯洛伐克语：Spišský hrad）位于斯洛伐克东部，距离斯洛伐克第二大城市科希策大约80公里车程。根据斯洛伐克旅游部门网站的信息，该城堡是中欧地区最大的城堡，于1993年被列入联合国教科文组织世界遗产名录。其以宏伟的规模和丰富的历史价值成为了斯洛伐克最知名的旅游景点之一。

斯皮什城堡 (1) ^[1]

斯皮什城堡 (2) [\[2\]](#)

斯皮什城堡坐落在634米高的山丘上，俯瞰整个斯皮什地区，坐拥喀尔巴阡山壮美的风光。登上城堡后，人们可以远眺四周，群山环抱，蜿蜒连绵，如同仙境般的美丽风景。城堡下方是一片宽广的平原，草原与农田交错，远处的小镇和村庄点缀其中。此番美景加之城堡本身的庄严恢宏，构成了一幅令人心醉的画面。

从小镇远眺斯皮什城堡 [3]

这座城堡建于12世纪，其所在的区域当年隶属匈牙利王国，城堡是匈牙利贵族用来保护自身和周围社区安全的堡垒。直到14---15世纪，斯皮什城堡成了匈牙利王国最强大的城堡之一，更是王国南部边境防御的重要军事要塞，以帮助匈牙利人在周边地区维系了广泛的影响力。自15世纪中叶至18世纪，该城堡被匈牙利国王先后赐给了贵族，而后在城堡内逐渐建造了教堂、花园、房屋以及其他颇具生活气息的建筑，但这丝毫未妨碍其在日后的历次战争和冲突中发挥关键性作用，甚至到奥匈帝国时期仍然维持这一地位。直到20世纪初，城堡内的贵族因无法忍受那里的艰苦条件，才搬离此地，进入新建的庄园中生活，而后城堡便荒废了。

斯皮什城堡被列入世界遗产名录的铭牌 [\[4\]](#)

自1993年斯皮什城堡被列入世界遗产名录后，前往该城堡参观的游客越来越多。城堡所占据的有利地形、宏大的规模、坚固的防御工事、博物馆等都成为吸引游人探访的重要元素，并成为了解斯洛伐克以及匈牙利历史和文化的一处重要景点。

从山脚仰望城堡 [\[5\]](#)

城堡周围的防御工事 (1) [6]

城堡周围的防御工事 (2) [7]

从城堡上俯瞰周围城镇 ^[8]

城堡内景观 (1) ^[9]

城堡内景观 (2) **[10]**

信息来源:

<https://slovakia.travel/en/top-within-europe>,

<https://medium.com/@alepalconi/spis-castle-slovakias-medieval-gem-d11971cf61b>,

https://en.wikipedia.org/wiki/Spi%C5%A1_Castle, <https://www.revisitinghistory.com/castles/slovakia/spis-castle/>, <http://www.slovakheritage.org/Unesco/spiscastle.htm>

[1] 图片来源于网络, 具体链接未知。版权原作者所有, 2023年4月26日获取。

[2] 图片来源于:

https://live.staticflickr.com/3917/33290777375_1f0855b37a_k_d.jpg, 上传者用户名为: Govisity / Tip na Trip / kos, 该图片在CC BY 2.0证书下发布, 证书地址:

<https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/legalcode>, 2023年4月25日获取。

[3] 图片来源于:

https://live.staticflickr.com/3917/33290777375_56d5e83217_o_d.jpg, 上传者用户名为: Govisity / Tip na Trip / kos, 该图片在CC BY 2.0证书下发布, 证书地址:

<https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/legalcode>, 2023年4月25日获取。

[4] 图片来源于:

https://live.staticflickr.com/2825/33458242650_6b3b484ef0_k_d.jpg, 上传者用户名为: Govisity / Tip na Trip / kos, 该图片在CC BY 2.0证书下发布, 证书地址:

<https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/legalcode>, 2023年4月25日获取。

[5] 图片来源于:

https://live.staticflickr.com/5820/20972529914_a9d733d5d4_k_d.jpg, 上传者用户名为: Stefan Wisselink, 该图片在CC BY 2.0证书下发布, 证书地址:

<https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/legalcode>, 2023年4月25日获取。

[6] 图片来源于:

https://eo.wikipedia.org/wiki/Dosiero:Spis_Castle_courtyard_01.JPG, 上传者用户名为: Joxy~commons wiki, 该图片在CC BY-SA 2.5证书下发布, 证书地址:

<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.5/legalcode>, 2023年4月25日获取。

[7] 图片来源于:

https://live.staticflickr.com/2936/32999246384_2a576852ba_k_d.jpg, 上传者用户名为: Govisity / Tip na Trip / kos, 该图片在CC BY 2.0证书下发布, 证书地址:

<https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/legalcode>, 2023年4月25日获取。

[8] 图片来源于:

https://live.staticflickr.com/3949/33713257601_b56898f46d_k_d.jpg, 上传者用户名为: Govisity / Tip na Trip / kos, 该图片在CC BY 2.0证书下发布, 证书地址:

<https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/legalcode>, 2023年4月25日获取。

[9] 图片来源于:

https://live.staticflickr.com/3194/2808432028_226a570a93_k_d.jpg, 上传者用户名为: Ronnie Macdonald, 该图片在CC BY 2.0证书下发布, 证书地址:

<https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/legalcode>, 2023年4月25日获取。

[10] 图片来源于:

https://live.staticflickr.com/2820/32999229634_7e5a5f83fd_k_d.jpg, 上传者用户名为: Govisity / Tip na Trip / kos, 该图片在CC BY 2.0证书下发布, 证书地址:

<https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/legalcode>, 2023年4月25日获取。

- 斯洛伐克 斯皮什城堡 -

本刊物旨在为读者提供关于中东欧国家及相关国家最新的多样化资讯，所摘译文章不代表本刊物观点。部分文章标题有改动。

END

关于中东欧经济研究所

中东欧经济研究所是由中国—中东欧基金、中欧国际工商学院联合发起成立的研究机构，内设于中欧陆家嘴国际金融研究院。

研究所定位为专业、开放的现代化智库，旨在通过对中东欧地区国家的宏观经济、金融市场、产业发展、贸易投资、热点问题、人文知识等进行介绍、解读、分析，向中国—中东欧基金、中欧国际工商学院等机构的合作伙伴分享信息资讯，向国家有关部门针对中东欧国家合作提供研究支持。



中东欧经济研究所

中东欧经济研究所定位为专业、开放的现代化智库，旨在通过对中东欧各国的经济、政治...
179篇原创内容

公众号