

2024年第7期 中东欧『视界』 CEE HORIZON (2024/7/29)

Original 中东欧经济研究所 中东欧经济研究所 2024年07月29日 10:22 上海



2024年第7期 | 总第91期

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

克罗地亚斯普利特附近海域发现罕见白化海参

数据

欧盟宣布向西巴尔干地区投资12亿欧元

2023年保加利亚所获欧洲投资银行款项排名第二

言论

匈牙利欧盟事务部长：匈牙利作为欧盟轮值主席国的优先事项

财讯

里马茨集团成为克罗地亚专利申请数量最多的企业

中东欧地区酒店开始重视可持续性认证

本世纪中叶前波兰需要1.9万亿欧元以实现气候中和

二八纵览

中东欧国家移动互联网速度排名

丝绸之路

中国敏实集团拟在塞尔维亚投资生产电动汽车零部件

万花筒

匈牙利扬琴——钦巴龙



- 希腊 圣托里尼岛 -

读图

克罗地亚斯普利特附近海域 发现罕见白化海参

◀ 7月2日 ▶



罕见的白化海参

位于克罗地亚斯普利特的罗斯特鲁姆水下活动协会（UPA Rostrum Split）潜水员在契奥沃岛（Čiovo）附近观察到了罕见而迷人的白化海参。

“全球科学文献中记录白化海参的情况并不多。在此之前，有人曾经于2006年在亚得里亚海北部发现过一只白化海参。”克罗地亚海洋与渔业研究所研究员佩罗·乌加尔科维奇（Pero Ugarković）解释道。

他指出，“发现这只海参之后，罗斯特鲁姆水下活动协会的潜水员将它留在了海中，这是他们应该做的。重要的是，它将继续在契奥沃附近的海床上发挥其重要的自然作用。”

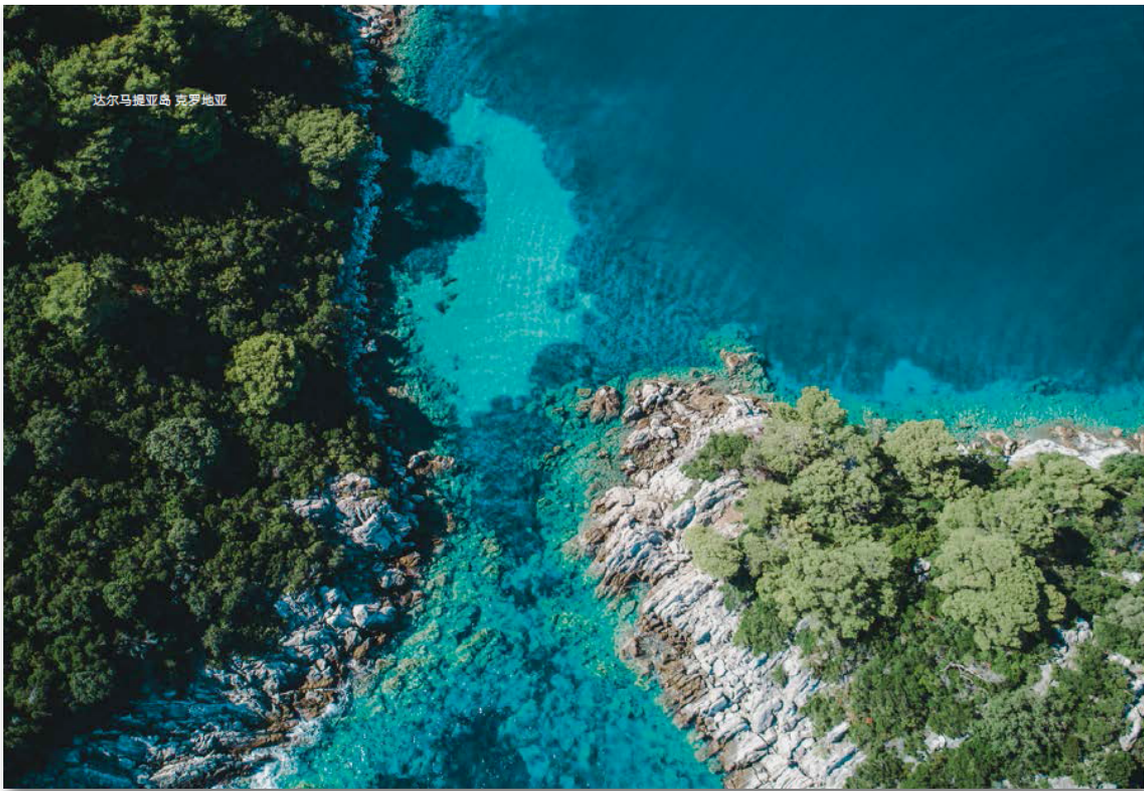
海参对海底生态系统极为重要。由于它们受到永久保护，因此克罗地亚现在禁止采捕海参。

然而，法律规定并不能阻止克罗地亚沿海地区一些不负责任的人偷猎海参，并将其走私到意大利、希腊、土耳其和亚洲餐馆。

海参对于自然环境有多种益处。首先，它们钻入海床，使海床变软，更容易为海床内的生物供氧。其次，它们从海底吸取沉积物，提取所需的营养物质（包括小生物、动植物物质、真菌等）。净化后的沉积物沙子随后被排入环境中，其中仍含有一些其他海洋生物所需的营养物质。此外，释放到环境中的溶解化学化合物（硝酸盐、磷酸盐等）可被其他生物吸收，这些生物既是海参的食物，也是其他生物的食物，从而形成了一个自然循环过程。

信息来源：

<https://www.croatiaweek.com/divers-find-rare-albino-sea-cucumber-in-croatian-adriatic/>



- 克罗地亚 达尔马提亚岛 -

数据

欧盟宣布向西巴尔干地区投资12亿欧元

7月3日

欧盟委员会最新宣布了六项最新投资计划，作为欧盟西巴尔干地区经济和投资计划的一部分，预计将筹集12亿欧元投资。

该计划将支持供水与卫生、污水处理、铁路运输以及中小企业创新和绿色转型等八项新旗舰投资项目。投资将由西巴尔干合作伙伴和国际金融机构共同执行。

欧盟委员会主席乌尔苏拉·冯德莱恩（Ursula von der Leyen）表示：“我们为西巴尔干地区制定的 300亿欧元投资计划正在通过这项新的一揽子投资逐步兑现。通过建设高质量的基础设施，我们加强了与该地区的联系，使彼此更加紧密地联结在一起，这也正是我们的最终目标。这些投资，再加上一些必要的改革以及欧洲单一市场的准入，将帮助我们的西巴尔干合作伙伴为加入欧盟做足准备，以实现其未来在欧洲的发展。”

12亿欧元的一揽子投资中包括向其提供入盟前援助（IPA III）的3亿欧元赠款、欧盟成员国和挪威提供的额外双边捐款、国际金融机构提供的贷款以及西巴尔干经济体提供的捐款。

西巴尔干投资框架（WBIF）运营委员会在7月1-2日的会议上批准了上述投资方案，方案支持的旗舰投资属于经济和投资计划（包括以下三类）：

· 环境与气候：重建并修复黑山、波黑的供水和卫生基础设施。

· 可持续交通：推进 X 走廊的铁路基础设施建设，开通贝尔格莱德至大普拉纳（Velika Plana）之间的高速铁路，加快该地区的客货运流动。

· 商业支持：为区域内企业的创新和绿色转型打造全新的基础设施。

信息来源：

<https://www.serbianmonitor.com/en/ec-announces-a-new-eur-1-2-bn-investment-package-for-western-balkans/>

2023年保加利亚所获欧洲 投资银行款项排名第二

7月15日

根据欧洲投资银行（EIB）集团周一发布的最新报告显示，欧洲投资银行及欧洲投资基金（EIF）于2023年向欧盟经济欠发达地区拨款达362亿欧元。

报告指出，保加利亚从欧洲投资基金获得的投资总额为7.82亿欧元，位居第二，仅次于罗马尼亚，后者从欧洲投资基金所获投资总额为20.92亿欧元。

2023年，保加利亚从欧洲投资银行集团获得的凝聚力投资总额超过10亿欧元，在欧盟成员国中排名第九。欧洲投资银行专家表示，对保加利亚的投资主要投向加强农产品储存和对IT人员的培训。

保加利亚港口已成为乌克兰粮食出口的主要通道，对全球粮食供应的重要性不断凸显，保加利亚港口目前正处于重要的发展期。其中，保加利亚领先的粮食贸易和加工企业 Buildcom 集团正在黑海沿岸的瓦尔纳（Varna）港新建一个码头。为此，欧洲投资银行（EIB）向其提供了一笔5000万欧元的贷款，旨在助力其实现港口现代化，加强粮食安全，促进环境友好型海上运输，并希望通过扩大粮食出口来刺激该地区的经济。贷款由“投资欧盟”（Invest EU）计划提供支持。

此外，作为提高技能和教育试点项目的一部分，欧洲投资基金还为 Telerik Academy 的贷款提供了直接融资担保。Telerik Academy 是索菲亚一家专门从事软件工程和编码教育的机构。欧洲投资基金的专家认为，该笔融资担保将帮助 Telerik Academy 扩大其教育项目，惠及更广泛的学生群体。

2023年，欧洲投资银行集团超额完成了欧盟凝聚力资助目标，为缩小地区差异作出了积极贡献。欧洲投资银行集团关于在欧盟趋同地区的第三份年度报告中强调，有针对性的举措在释放地区潜力以及直接改善人民生活方面发挥了作用。报告还指出，需要进一步增加社会投资和互联互通，以加强欧盟内部的凝聚力。

信息来源：

<https://www.bta.bg/en/news/economy/708528-european-investment-fund-bulgaria-second-in-eu-for-2023-cohesion-investments>



- 保加利亚 内塞巴尔圣斯蒂芬教堂 -

言论

匈牙利欧盟事务部长： 匈牙利作为欧盟轮值主席国的优先事项

7月1日

匈牙利欧盟事务部长亚诺什·博考（János Bóka）表示，匈牙利在担任欧盟轮值主席国期间将重点关注七大优先事项。

博考在社交媒体公开发布的一段视频中称，目前，匈牙利已与所有欧盟成员国、欧盟机构和候选国进行了磋商，讨论超过250次，“这在（欧盟）轮值主席国任职史上是前所未有的。”他提到，匈牙利希望在轮值期间，推动一项新的欧洲竞争力协议，以促进经济增长，加强欧洲防务，并就保护外部边界和移民管理问题缔结合作协议。此外，匈牙利还将继续推进欧盟在西巴尔干地区的扩大进程。下一步，匈牙利将就凝聚力政策的未来发起战略性辩论。几十年来，凝聚力政策在加强欧盟竞争力和消除内部市场不平等方面已被证明是切实可行的。匈牙利还希望制定一项以农民为导向的农业政策，为有竞争力的农业奠定基础，同时保障欧洲的粮食安全，并为农民提供公平的生活条件。博考表示，与人口挑战相关的问题均将被提上议程，并再次强调，匈牙利担任欧盟轮值主席国期间的口号是：“让欧洲再次伟大！”

同时，博考在接受媒体采访时强调，提高欧洲竞争力将是匈牙利担任欧盟轮值主席国期间的工作重点。匈牙利希望在轮值期间，在欧洲理事会框架内制定欧洲竞争力协定，使

其成为政治焦点，并提出在诸如简化欧盟立法、减少欧企的繁文缛节以及扩大内部市场等方面做出更多值得期待的改变。其中可能涉及服务业、信息技术和欧洲国防工业。另一个核心目标是建立一个健全的欧洲资本市场，以促进基础设施和能源的互联互通，并制定旨在实现绿色转型等关键目标的欧洲产业政策。

此外，匈牙利在轮值期间，还将推动一项欧洲安全与防务政策，通过加强欧洲外部边界和国际伙伴关系来管理移民危机，并加强欧盟的和平与安全。“我们有必要...妥善处理这一自2015年以来即持续存在的危机。”

博考还指出，匈牙利在轮值期间正值新一届欧洲议会和欧盟委员会换届。对此，匈牙利将努力确保欧盟各机构在此期间顺畅运作，并能及时应对国际事件。除了海湾合作论坛外，匈牙利年内还计划组织一次欧盟和西巴尔干峰会。欧盟第37次正式理事会会议预计将在布鲁塞尔和卢森堡举行。

在政治层面，博考认为，匈牙利的任期“将会是成功的，只要它在管理机构过渡的同时，能积极回应最近欧洲议会选举中选民的意愿，即欧洲需要改变”。

信息来源：

<https://abouthungary.hu/news-in-brief/boka-hungarys-eu-presidency-will-focus-on-seven-priority-areas>



- 匈牙利 布达佩斯 -

里马茨集团成为克罗地亚 专利申请数量最多的企业

7月9日

由企业家马泰·里马茨 (Mate Rimac) 创立的里马茨集团 (Rimac Grupa) 是克罗地亚专利申请数量最多的企业。

据克罗地亚商业日报 (POSLOVNI DNEVNIK) 报道, 根据 2022年最新可用数据, 里马茨集团旗下的公司共申请了100多项专利, 使其在克罗地亚的国际专利申请数量上稳居第一。另据 Autonet 报道, 该公司去年报告的专利申请量明显高于2022年, 可以预见, 2023年的数字将更加可观。

专利申请可在全世界几乎所有国家进行, 而里马茨集团在欧盟、美国及中国申请的专利最多, 因为这些地区要么是其主要市场, 要么是其技术产品的主要生产国。

值得一提的是, 里马茨集团不仅为自家的超级跑车申请了专利, 还为旗下Rimac Technology针对全球汽车制造商开发的相关技术申请了专利, 包括电驱动系统和电池系统制造领域中的技术。

昂贵又繁琐的专利申请程序

里马茨集团最新的发明之一是用于快速检测电路绝缘故障的系统, 该公司已为此申请了专利。该系统可在必要时快速、安全地切断电路。

这一点对于电动汽车中的高压电路尤为重要。该专利认证过程持续了大约三年半, 这在国际上已经属于耗时极短的了。

“专利申请程序极其复杂、既耗时且昂贵。其主要原因包括每年提交的专利申请数量庞大, 且通常每年都在增加, 而专利局必须详细研究每一份申请, 严格审视其是否符合专利保护的认证条件。

这实际上意味着他们必须将该发明与所有现有技术的解决方案进行比较。为此, 他们需要大量浏览专门的全球专利、专利申请及专业技术文献综合数据库 (其中文献数量超过1亿份)。

Rimac Technolog的知识产权经理Branimir Puškarić表示: “如果发明是最新的、具有创造性的、可用于工业生产且适用于现有技术水平的, 那么它将被认证为专利。”

在整个专利申请过程中, 数据的保密性极为重要。按照规定, 在提交专利申请前, 任何有关该发明的公开声明都将导致该发明丧失获得专利的可能性。因此, 该规则排除了将发明提前授权给第三方进行商业利用的可能性。

为了保护公司内部的知识产权, Rimac Technology成立了一支专业的知识产权法律团队, 其由该领域的资深专家组成。这些专家涵盖了知识产权保护的各主要领域, 该团队在克罗地亚乃至全球均属顶级, 很少有企业具备这样的团队。

信息来源:

<https://total-croatia-news.com/news/made-in-croatia/rimac-group-3/>

中东欧地区酒店开始重视可持续性认证

7月6日

中东欧地区的酒店资产在环境、社会和公司治理（ESG）方面明显落后于西欧地区，这主要是因为对该地区酒店的投资者仍以私人投资者为主，较少制定ESG战略。今年年初，布达佩斯仅有约2%的酒店获得了可持续发展认证。

然而，波兰却是上述趋势中的特例。根据房地产咨询公司高纬环球（Cushman & Wakefield）和律师事务所CMS发布的2023年“中东欧地区酒店投资前景”报告，波兰有几家领先机构的投资者活跃于酒店投资市场，并要求将符合ESG标准的资产作为其收购策略的核心原则。

“ESG正在成为酒店房地产行业具有流动性的重要因素，因为其影响到潜在买家群体和最终的退出策略。因此，所有业主和投资者都在考虑实施ESG战略，因为它可能会提升资产价值，并在保护环境的同时产生相对较高的回报。”

对于较大机构和品牌酒店的投资者来说，ESG特征至关重要。它们不仅与现有的企业价值观相符，还能吸引更有社会责任感的客户群，并推动业务的长期发展。随着会展业（包括会议、奖励旅游、展览和活动）组织者、休闲团体、旅行社和企业客户越来越青睐具有良好ESG实践的酒店，迎合多个细分市场的酒店将从中受益。

不过，对于小型独立的物业来说，推进ESG这一进程会比较缓慢。欧洲的ESG立法主要针对大型企业，且尚处于起步阶段，但ESG在欧洲的发展步伐不会停止。Newmark VLK咨询公司的酒店休闲行业专家Robert Székely认为，ESG标准是否会纳入酒店业主和运营商之间的管理和租赁协议对行业发展至关重要。

Wing表示，该公司在其所涉及的所有业务领域均注重可持续发展，并正在为其综合体项目Liberty中的宜必思和Tribe酒店申请Breeam“ln-use”和Access4you认证。该公司计划让目前位于布达佩斯机场的宜必思尚品酒店获得上述两项认证，让机场内另一家预计于2025年开业，并拥有167间客房的Tribe酒店获得Breeam“Good”认证。

同时，公司还希望如下两家酒店获得Breeam“Very Good”认证：布达佩斯安德拉什英迪格酒店，计划于2028年第二季度开业，拥有103间客房；假日快捷酒店，计划于2027年初在佩斯第九区开业，拥有162间客房。

获得认证

匈牙利的几家酒店也已获得或正在申请Leed（美国绿色建筑认证）或Breeam（英国建筑研究院环境评估方法）等第三方认证。

可持续认证已经成为中东欧及匈牙利办公和工业物业较高层次的标准。随着经营者越来越注重成本并关注能源和建材的使用，预计中东欧酒店市场的头部开发商也将越来越多

地采用这些标准。此外，ESG特征也在影响着酒店运营商、开发商和投资者的决策。

以布达佩斯为例，五星级酒店金普顿布达佩斯（Kimpton Bem Budapest）正在进行Leed认证，这是该地区首家金普顿（Kimpton）品牌酒店，计划于今年开业。在布达佩斯以外地区，位于德布勒森市中心的希尔顿花园酒店也在进行类似的认证申请，该酒店计划于今年10月开始接受首批客房预订。

其他绿色认证体系更侧重于酒店运营的可持续性。例如，布达佩斯洲际酒店已获得绿色环球解决方案（Green Globe Solutions）认证。另一家隶属于洲际旗下，位于Westend购物中心的布达佩斯皇冠假日酒店，最近因设计和实施可持续发展管理而获得绿色环球（Green Globe）认证。在更偏远的地区，则有位于联合国教科文组织（UNESCO）世界遗产酿酒区的五星级精品酒店Minaro Hotel Tokaj MGallery也获得了绿色环球认证。

绿色环球认证（Green Globe Certification）创立于1992年，现已发展成为全球领先的旅游业可持续运营和管理认证。其总部设在美国加利福尼亚州洛杉矶市，拥有覆盖全球80多个国家的审核员网络。

保持相关性

匈牙利 Horwath HTL 首席总监Attila Radvánszki表示：“ESG特征日益成为酒店发展的核心，但其很少指向环境可持续性之外的其他方面。采用绿色建筑实践、节能技术和废物管理系统正在成为未来吸引更广泛买家群体的标准。”

匈牙利的一些酒店正在进行WELL认证和WELL健康安全评级。后者参考了WELL建筑标准中侧重于设施维护和运营的特点，旨在指导和授权企业采取必要措施，优先考虑其员工、访客和利益相关者的健康与安全。

建筑师兼认证顾问Regina Kurucz认为，作为一项年度审核程序，相关评级有助于保障人们的长期健康和安全。

WELL健康与安全评级有助于匈牙利有关酒店设施的定期维护，例如对军团菌的有效管理、定期水质评估、清洁及应急准备等。

WELL健康与安全评级包括五大领域的20多个指征。要获得该评级，项目必须在清洁和消毒程序、应急准备计划、卫生服务资源、空气和水质管理、利益相关者参与和沟通等多个维度达到15分。”

ESG法规对写字楼市场的影响

高力国际（Colliers）在其“写字楼ESG：租户指南”报告中指出，自2011年以来，全球已出台多达1255项ESG法规。

“写字楼的可持续发展政策意味着尽可能将现有建筑和租赁空间保持在最佳状态，同时为使用者打造最佳的办公条件。在实现上述目标的过程中，应利用现有资源和材料，尽可能减少对环境和人体的危害，并在成本和效益之间取得平衡。需要强调的是，任何年龄的建筑都可以做出相应改变。”

“即使是办公空间内的微小变化，也能使可持续发展政策的实施变得更加容易，例如提高用水效率、降低用水量、提高废物管理效率，以及影响员工的舒适度、健康和福祉等。”

信息来源:

<https://bj.hu/business/real-estate/sustainability/hotel-owners-increasingly-looking-for-sustainability-accreditation>

本世纪中叶前波兰需要 1.9万亿欧元以实现气候中和

7月11日

根据波兰经济研究所（PIE）的报告，为实现气候中和，波兰需要在2028-2050年间筹集1.9万亿欧元的资金。

该研究所称，波兰每年需要至少830亿欧元的额外投资。而目前波兰绿色投资基金的资产只有100亿欧元，仅占该国全部投资基金持有资产的3%。

根据波兰投资能源巨头Orlen的数据，去年所建的波罗的海海上风电场项目的成本大约为45亿欧元。相比而言，资金缺口较大。

报告指出：“以波兰目前的绿色金融市场发展现状，预计很难从资本市场获得足够的融资。”

该研究所还表示，截止2024年第二季度，波兰共有61家绿色投资基金。

但其中大多数只能被归类为“浅绿”，这意味着他们投资的项目虽具有一定环保性，但并不一定是绿色能源投资。

信息来源:

<https://tvpworld.com/79258909/poland-needs-eur-83-billion-more-annually-to-achieve-carbon-neutrality>



- 克罗地亚 杜布罗夫尼克 -

二八纵览

中东欧国家移动互联网速度排名

7月25日

全球知名网速测试网站“Speedtest”近日公布了最新一期“Speedtest 全球指数”（Speedtest Global Index），分析了截至2024年6月全球108个国家和地区移动互联网连接速度。从最新的数据来看，中东欧国家的移动互联网连接速度排名情况如下：

全球	国家	下载网速 (单位: Mbps)
16	保加利亚	102.35
20	克罗地亚	96.95
24	北马其顿	89.70
25	捷克	87.27
31	希腊	82.11
34	斯洛文尼亚	73.43
38	罗马尼亚	61.64
41	黑山	57.36
42	波兰	56.97
43	斯洛伐克	54.75
45	匈牙利	54.44
46	塞尔维亚	53.65
52	阿尔巴尼亚	50.94
91	波黑	22.29

从上述数据看，除波黑以外，中东欧国家的移动互联网下载速度在此次被测试的108个国家中排名均在前50%以内，其中保加利亚的排名最靠前，领先于捷克、希腊、波兰、匈牙利等国。

信息来源:

https://www.speedtest.net/global-index?mc_cid=2c56625f80&mc_eid=cd1f92f96c



普莱索国家公园 斯洛伐克

- 斯洛伐克 普莱索国家公园 -

丝绸之路

中国敏实集团拟在塞尔维亚 投资生产电动汽车零部件

7月5日

中国敏实集团计划与塞尔维亚政府签署谅解备忘录，投资汽车、电动汽车和光伏发电设备的生产设施。

在昨天的会议上，塞尔维亚政府通过了与敏实控股有限公司的谅解备忘录草案。该公司将在塞尔维亚建立新的工厂。

塞尔维亚政府在其网站上表示，该项目具有多种用途：汽车工业和相关行业、制造电动汽车和自行车、光伏系统零件和建筑材料，以及在伊尼贾建立与供应链相关的企业。该镇位于首都贝尔格莱德西北部。

投资额估计为8.7亿欧元

政府公告称，投资计划在10年内将达到8.7亿欧元，并创造 2220个就业岗位。

敏实汽车欧洲公司已经在塞尔维亚的沙巴茨和洛兹尼察市设有工厂，生产汽车零部件。该公司正在沙巴茨建造另一家工厂，生产电动汽车零部件。该公司最近获得了2350万欧元的政府补贴，以扩大洛兹尼察的生产。

此外，据世界银行集团成员机构称，这家中国公司已进入程序，有望从国际金融公司（IFC）获得2亿欧元的贷款，以资助其一项5.98亿欧元的扩张计划，用于在塞尔维亚和波兰生产电动汽车的电池外壳。

根据其网站，敏实集团生产汽车外壳和结构部件。该公司拥有22,331名员工，分布在全球三大洲14个国家的77家工厂和办事处。其合作伙伴包括70个汽车品牌。其在汽车行业的电气化方面投入了大量资金，声称本集团是世界上最大的电池外壳和车身结构部件供应商。

敏实与塞尔维亚的InoBat合作

这家中国公司是斯洛伐克初创公司InoBat的合作伙伴，后者已选择在塞尔维亚建立超级工厂，用于制造和回收电池。

力拓是InoBat的投资者之一。这家公司一直在塞尔维亚进行Jadar锂矿开采和加工项目。在塞尔维亚全国爆发大规模抗议和其他形式的公众压力后，政府曾经决定停止该项目。然而，在过去的几个月里，高层官员建议恢复该项目。此外，三周前，力拓主动公布了有关其锂矿项目对环境影响评估研究的初步方案。

InoBat公司董事会成员兼首席数据官塔拉·林斯泰特（Tara Lindstedt）于去年9月透露，该公司打算在塞尔维亚中部的丘普里亚建造超级工厂，并表示该公司早些时候已与敏实集团签署了一份谅解备忘录，旨在从塞尔维亚起步，在欧洲电池价值链上开展合作。

敏实集团欧洲总经理Jimmy Wong称，其公司在巴尔干国家已有8个工厂。

信息来源：

<https://balkangreenenergynews.com/minth-intends-to-invest-in-production-of-electric-vehicle-components-in-serbia/>



- 塞尔维亚 乌瓦茨大峡谷 -

— 万花筒 —

匈牙利扬琴——钦巴龙

匈牙利扬琴（Cimbalom），又名钦巴龙，是一种富有历史和文化底蕴的乐器。它不仅在匈牙利音乐中占据重要地位，且在其他中东欧国家也有一定影响。

现代匈牙利扬琴的发明人是匈牙利乐器制造商约瑟夫·匈达（József Schunda）。其于1874年在当时欧洲已有的类似乐器基础上，改良和发明了这种更大、更复杂的乐器，添加了踏板，并称之为“Cimbalom”。这种新型扬琴具有更多的弦和更宽的音域，同时还配备了调音装置，使其在音准和音质上有了显著提升。于是，匈达的钦巴龙迅速在匈牙利及周边国家流行开来，成为匈牙利传统音乐以及古典音乐中的重要乐器。



约瑟夫·匈达^[1]

与中国扬琴类似，匈牙利扬琴使用琴槌进行演奏，其音色兼具打击乐器及弦乐器的特点：慢奏时音色如叮咚的山泉，快奏时如潺潺流水，表现力极为丰富，可以独奏、合奏

或为其他乐器伴奏。



匈达品牌的软巴龙 ^[2]



与其他乐器合奏的钦巴龙 ^[3]

钦巴龙在匈牙利传统民间音乐中扮演着重要角色，其演奏的传统曲目包括“Csárdás”、“Verbunkos”和“Lakodalmás”。这些曲目不仅展示了钦巴龙的技术特点，更体现了匈牙利音乐的独特风格。



钦巴龙在正式场合的演奏 [4]



街头艺人演奏钦巴龙^[5]

钦巴龙不仅在民间音乐中受到重视，在古典音乐领域也有出色表现。一些作曲家在交响乐中也安排了钦巴龙乐曲，例如，匈牙利作曲家弗朗茨·李斯特（Franz Liszt）在《匈牙利战争进行曲》中就运用过钦巴龙，而匈牙利另一位知名作曲家贝拉·巴托克（Béla Bartók）在《两个肖像》中也运用了钦巴龙，充分彰显了此种乐器丰富的表现力。

在现代音乐中，Cimbalom继续保持其重要地位，且其应用范围亦进一步扩展。例如，2009年电影《福尔摩斯》的原声带中使用了匈牙利扬琴，在推进故事情节发展过程中起到了关键作用，为影片增添了神秘和紧张的氛围，更增加了一些异国情调。



老艺人在乌克兰的民俗博物馆演奏钦巴龙^[6]

匈牙利扬琴钦巴龙不仅是一种乐器，更是匈牙利及中东欧文化的重要组成部分。这种乐器在罗马尼亚被称为“Țambal”，在捷克和斯洛伐克被称为“Cimbal”，在克罗地亚、乌克兰等国家也有这样的乐器。匈牙利扬琴对中东欧国家的音乐文化产生了深远影响，成为这一地区音乐传统中不可或缺的一部分。

信息来源:

<https://en.wikipedia.org/wiki/Cimbalom>, <https://kovacscimbalom.hu/en/the-history-of-the-cimbalom/>,
<https://www.baguadi.com/articles/F1F3AFPF.html>,

[1] 图片来源于:

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Schunda_Vencel_J%C3%B3zsef.jpg, 上传者用户名为:
Dencey~commonswiki, 该图片属于公共领域, 2024年7月25日获取。

[2] 图片来源于:

https://en.wikipedia.org/wiki/File:Cimbalom_-_Vencel_J%C3%B3zsef_Schunda.JPG, 上传者用户名为:
Jeffreyholsen, 该图片在CC BY 3.0证书下发布, 证书地址:
<https://creativecommons.org/licenses/by/3.0/>, 2024年7月25日获取。

[3] 图片来源于:

<https://www.flickr.com/photos/archer10/7338659240/in/photolist-cbuxHA-cbuzas-sf8F8e>, 上传者用户名
为: Dennis Jarvis, 该图片在CC BY-SA 2.0证书下发布, 证书地址:
<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0/>, 2024年7月25日获取。

[4] 图片来源于:

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Oszk%C3%A1r_%C3%96kr%C3%B6s_Mak%C3%B3.jpg, 上传者
用户名为: Burrows, 该图片在CC BY 3.0证书下发布, 证书地址:
<https://creativecommons.org/licenses/by/3.0/deed.en>, 2024年7月25日获取。

[5] 图片来源于:

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Madrid_-_Plaza_de_Oriente,_Int%C3%A9rprete_de_c%C3%ADmbalo_h%C3%B3ngaro_2.jpg, 上传者用户名为:
Zarateman, 该图片在CC0 1.0下发布, 证书地址:
<https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/deed.en>, 2024年7月25日获取。

[6] 图片来源于:

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Roman_Kumlyk,_owner_of_Museum_of_Musical_Instruments_and_Hutsuls_Lifestyle_in_Verkhovyna,_Western_Ukraine.jpg, 上传者用户名为: Magnus Manske, 该图片在
CC BY 2.0证书下发布, 证书地址:
<https://creativecommons.org/licenses/by/2.0/deed.en>, 2024年7月25日获取。



- 匈牙利 布达佩斯塞切尼链桥 -

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...
228篇原创内容

公众号