



中国国际贸易促进委员会
CHINA COUNCIL FOR THE PROMOTION OF INTERNATIONAL TRADE

中国贸促会 常年海外法律顾问 信息快报



2024年7月11日

第218期

免责声明

本信息快报收集了国际经贸及法律方面最前沿的新闻内容，包含政策的变化、重大案件的开展与进度、政府公告的发布等，并对以上内容进行筛选、编辑、翻译和排版。

本信息快报仅供参考。

CONTENTS 目录

美洲和大洋洲片区

- CFIUS 发布新的拟议规则 涉及扩大对外国人对美国房地产交易的安全审查管辖范围
- 美国众议院芬太尼和关键矿物工作组举行首次会议
- BIS 信息系统技术咨询委员会将举行会议
- 美国政府全面评估美国活性药物成分工业基础
- 美国商务部宣布研发激励措施 提高半导体先进封装产能
- 美国国土安全部发布 UFLPA 更新战略
- 智利计划推进 81 个锂项目 提升全球锂产量
- BIS 发布《转运风险应对指南》

欧亚片区

- 德国燃气发电厂将向氢气“转型”
- 斯塔默首次外访将晤拜登强调英美特殊关系重要性
- 法开采铀矿的尼日尔子公司陷入巨大财务困难
- 印度总理莫迪访俄愿加强双方合作
- 比亚迪在土耳其设厂
- 北约等将在日本举行首次虚假信息应对磋商
- 韩国今年上半年对华贸易逆差同比收窄过半
- 越美推动两国合作关系强劲发展

热点分析

- 匈牙利总理欧尔班访华

美洲和大洋洲片区

CFIUS 发布新的拟议规则 涉及扩大对外国人对美国房地产交易的安全审查管辖范围

当地时间 2024 年 7 月 8 日消息，美国外国投资委员会（CFIUS）发布了一项拟议规则（NPRM），该规则将会扩大 CFIUS 对外国人进行美国房地产交易的管辖权。根据《2018 年外国投资风险评估现代化法案》（FIRRMA），国会授权 CFIUS 审查外国人在靠近军事设施或美国政府设施的区域购买或租赁房地产的交易，旨在避免美国国家安全相关活动遭到外国监视。本次发布的 NPRM 扩大了 CFIUS 对房地产交易的管辖权范围，增加了特定军事设施（military installation）的数量并调整了受管辖军事设施的半径范围，公布了部分军事设施的名称和位置。

美国财政部负责投资安全的助理部长保罗·罗森（Paul Rosen）表示，将与美国国防部和外国投资委员会其他成员紧密合作，对所面临的不断变化的风险作出反应，以保护军事设施和相关的国防资产。

（来源：财政部，可转载）

<https://home.treasury.gov/news/press-releases/jy2449>

美国众议院芬太尼和关键矿物工作组举行首次会议

当地时间 2024 年 7 月 8 日消息，美国众议院美国与中国共产党战略竞争特设委员会芬太尼和关键矿产政策工作组举行了首次会议。芬太尼工作组由华盛顿州共和党议员丹·纽豪斯（Dan Newhouse）和马萨诸塞州民主党议员杰克·奥金克洛斯（Jake Auchincloss）领导，芬太尼工作组听取了美国缉毒局（DEA）前局长雷·多诺万（Ray Donovan）和国家反情报与安全中心前主任比尔·埃瓦尼纳（Bill Evanina）的意见。会议上，专家和成员们在特设委员会四月份关于中国芬太尼报告的基础上，讨论了美国应对措施中的不足之处以及未来的应对策略。

关键矿产政策工作组由共和党议员罗伯·维特曼（Rob Wittman）和民主党议员凯西·卡斯特（Rep. Kathy Castor）领导，在会议上听取了专家的意见，讨论了电池材料和稀土磁铁在国家安全和先进技术中的重要性，特别指出了其对中国生产链的依赖。会议探讨了加强美国生产、

多元化供应链及提高美国稀土磁铁行业韧性和可持续性策略。

(来源: 美国众议院美国与中国共产党战略竞争特别委员会, 可转载)

<https://selectcommitteeontheccp.house.gov/media/press-releases/fentanyl-critical-minerals-working-groups-hold-first-meetings>

BIS 信息系统技术咨询委员会将举行会议

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息, 美国商务部工业与安全局 (Bureau of Industry and Security) 信息系统技术咨询委员会 (Information Systems Technical Advisory Committee) 将于 2024 年 7 月 24 日东部夏令时上午 9:00 举行会议, 本次会议的主要目的是由委员会成员及美国政府代表共同审查收集到的最新技术数据及政策驱动信息。委员会将就以下问题向美国商务部提供建议:

- (1) 美国商务部关注的技术规范及与此类规范相关的政策问题;
- (2) 技术类产品和系统的全球供应情况, 包括其数量和质量, 以及生产技术的实际应用情况;
- (3) 影响出口管制水平并可适用于所有商品、软件或技术的许可程序;
- (4) 商品管制清单的修订, 包括对美国参与的多边管制规则的拟议修订;
- (5) 相应规则的发布;
- (6) 与旨在实施《出口管制改革法案》第 1752 条规定的政策相关的任何其他事项。

(来源: 美国商务部工业与安全局, 可转载)

<https://public-inspection.federalregister.gov/2024-15017.pdf>

美国政府全面评估美国活性药物成分工业基础

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息, 美国商务部工业与安全局 (BIS) 战略产业与经济安全办公室 (Office of Strategic Industries and Economy Security) 与美国卫生与公众服务部 (HHS) 战略

准备与响应管理局 (ASPR) 合作, 对美国活性药物成分 (API) 产业基地进行全面评估, 以了解支撑美国制药生产的供应链网络。美国政府将依据评估情况更加准确地规划和制定资助政策, 以确保原料药供应链的可用性和安全性, 并提高美国生产能力。根据修订的 1950 年《国防生产法》第 705 条款, BIS 将对数百家美国 API 制造商、分销商、供应商和客户进行调查, 相应调查将于 2024 年冬季展开。

根据同时公布的《常见问题解答》, 该调查将收集与生产能力、采购实践、客户、供应链中断、人力资本、资本设备、研发等变量相关的信息。最终的调查报告将为美国政府提供详细的行业信息 (通常无法公开)。

(来源: 美国商务部工业与安全局, 可转载)

<https://www.bis.gov/press-release/bis-conduct-assessment-us-active-pharmaceutical-ingredient-industrial-base>

美国商务部宣布研发激励措施 提高半导体先进封装产能

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息, 美国商务部发布意向通知 (NOI), 计划就新的有关研发 (R&D) 活动提供激励, 以建立和加速国内半导体先进封装产能。美国《芯片与科学法案》(CHIPS for America) 预计将在五个研发领域投入 16 亿美元资金。通过潜在的协议, 该法案将在每个研发领域提供多个奖项, 每项奖励资金约 1.5 亿美元。

该计划涵盖的五个研发领域包括: 1) 设备、工具、工艺和工艺集成; 2) 电力输送和热管理; 3) 连接器技术, 包括光子学和射频 (RF); 4) 小芯片 (Chiplets) 生态系统; 5) 协同设计/电子设计自动化 (EDA)。

(来源: 美国商务部, 可转载)

<https://www.commerce.gov/news/press-releases/2024/07/biden-harris-administration-invest-16-billion-establish-and-accelerate>

美国国土安全部发布 UFLPA 更新战略

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息，作为跨部门的强迫劳动执法工作组（FLETF）主席，美国国土安全部（DHS）更新了《维吾尔强迫劳动预防法》（UFLPA）的相关配套规定。新战略将采取多种方法打击全球供应链中所谓的“强迫劳动”：1) 加强美国海关与边境保护局（CBP）的执法力度，禁止部分或完全使用所谓强迫劳动生产的商品进入美国市场。2) 扩大 UFLPA 实体名单，以防止所谓的受污染的商品进入美国市场。目前 UFLPA 实体名单包括 68 个实体，其中 48 个为过去 13 个月新增实体。3) 指定新的高优先级的执法领域，要求将调查重点放在与重点领域相关的供应链上。新的重点执法行业有铝、聚氯乙烯（PVC）和海鲜。FLETF 已经将该行业的实体列入 UFLPA 实体名单，并将继续优先审查此类行业中的其他实体，同时考虑采取包括出口限制、经济制裁和签证限制等多种措施。4) 加强与私营部门、非政府组织和国际合作伙伴的合作。

（来源：美国国土安全部，可转载）

<https://www.dhs.gov/news/2024/07/09/fact-sheet-just-two-years-forced-labor-enforcement-task-force-and-uyghur-forced>

智利计划推进 81 个锂项目 提升全球锂产量

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息，智利官员宣布，将审核 81 个锂项目提案，预计到 2026 年底至少投产 4 个新项目。作为全球第二大锂生产国，智利锂产量主要来自于智利矿业化工 SQM 和美国的雅宝公司（Albemarle）两家企业。

对本次新项目感兴趣的公司主要来自智利、加拿大、澳大利亚、瑞士、美国、中国、新加坡、英国、德国和印度。前述公司提交了涉及多个地区 16 个盐湖以及其他类型的含锂矿床的提案。

智利财政部长马里奥·马塞尔表示，将在下个月宣布锂开采合同的授权过程，并在明年四月或五月提供项目更新情况。矿业部在声明中表示，授权合同同时将考虑公司的财务能力、预计年产量、计划使用的技术和采矿经验等多种因素。

（来源：mining.com，可转载）

<https://www.mining.com/web/chile-to-consider-81-lithium-project-proposals-from-private-firms-ministry-says/>

BIS 发布《转运风险应对指南》

当地时间 2024 年 7 月 10 日消息，BIS 发布《转运风险应对指南》，概述了 BIS 除发布实体清单等公开筛查名单外的其他执法行动，包括发送：1) “供应商名单”信件 (“Supplier List” Letters)，要求公司和大学仔细审查“供应商名单”上各方的交易，以确定是否存在危险。2) “项目监管”信件 (Project Guardian Requests) 要求公司或大学注意与特定方的交易或特定项目，拒绝存在风险的交易，并与当地出口执法办事处联系以获取指导；3) 危险信号函 (“Red Flag” Letters) 通知公司或大学其客户可能存在违反《出口管制条例》(EAR) 的再出口或转运规定的行为，要求其进一步评估危险信号，在无法解决危险信号时应向 BIS 提交许可申请。4) “已获悉”信件 (“Is Informed” Letters)，公司或大学“被告知”与美国国家安全或外交政策有关的特定交易的许可要求，包括与大规模杀伤性武器、军事最终用途或最终用户有关的风险，或涉及违反美国国家安全或外交政策利益的其他活动。如在未取得必要授权的情况下，被告知函的收件人从事信函所涵盖的交易将违反 EAR。

此外，根据《常见高优先级物项清单》(CHPL)，高优先级物项的出口、再出口商和转运人需使用贸易诚信项目 (Trade Integrity Project，简称“TIP”) 在线筛查交易方。TIP 能够识别自俄乌冲突以来曾向俄罗斯出口 CHPL 物项的第三国供应商。在进行出口交易前，全球各地的公司和大学均可以使用 TIP 以识别出向俄罗斯出口的危险信号。

(来源：美国商务部工业与安全局，可转载)

<https://www.bis.gov/press-release/bis-issues-guidance-addressing-export-diversion-risks>

欧亚片区

德国燃气发电厂将向氢气“转型”

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息，德国联邦政府就“发电厂战略”达成一致。德国联邦经济部近日公布了一份要点事项文件，宣布德国将额外建造一些燃气发电厂，希望实现气候目标的同时保证能源供应安全。

德国联邦政府计划利用这一战略推动新发电厂安全法的实施。根据该战略，容量为 5 吉瓦的燃气发电厂将首先进行招标，并且从调试运行的第八年起，就必须完全使用氢气等。不过该文件并未明确这一系列资助措施的花费。这些费用取决于诸多因素，特别是招标结果和氢气价格走势。其中一部分举措将由气候与转型基金提供融资支持。

德国发电厂运营商 Uniper 评价，联邦政府达成的这一协议是其向前迈出的重要一步。德国最大能源企业莱茵集团（RWE）也表示，德国政府拟定的资助措施非常重要，该公司正在等待了解招标的具体细节。德国联邦能源和水行业协会（BDEW）也认为，该项目具有积极意义。

（来源：欧洲时报，可转载）

<https://www.oushinet.com/static/content/europe/GER/2024-07-09/1260267637075649426.html>

斯塔默首次外访将晤拜登强调英美特殊关系重要性

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息，英国首相斯塔默将赴美国参加北约峰会，并将于 10 日在白宫会晤美国总统拜登。这是斯塔默赢得首相选举后的首次外访，斯塔默希望通过此访，继续加强英美两国间的特殊关系。

美国白宫新闻秘书卡琳·让·皮埃尔在一份声明中说，两位领导人将围绕多项议题进行讨论，包括维护一个自由开放的印度洋、保护商业航运不受胡塞武装攻击等。在北约峰会上，斯塔默还将向北约盟友保证英国工党对北约的支持。

（来源：新欧洲，可转载）

<https://www.xinouzhou.com/detail-994443.html>

法开采铀矿的尼日尔子公司陷入巨大财务困难

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息,法国欧安诺核能集团发布消息,索玛伊赫公司(SOMAÏR)是欧拉诺在尼日尔的子公司,其出口陷入巨大的财务困难,被迫出售其铀矿资源的存货。

法国欧安诺核能集团(Orano)表示,索玛伊赫公司(SOMAÏR)已经陷入非常严重的财务困难,特别是难以销售已经开采的铀矿资源。由于当地政治局势,其子公司一年内无法进行出口。欧安诺向尼日尔当局提出了转向法国或纳米比亚出口的解决方案,但尼日尔当局现阶段尚未采取后续行动。为了维持生产,索玛伊赫公司(SOMAÏR)开始提取在法国境内供应和储存的库存。

鉴于尼日尔当前形势,索玛伊赫公司在 2023 年生产了约 1130 吨铀,正常年份约为 2000 吨,而欧安诺在全球的产量略高于 7000 吨。

(来源:法广新闻,可转载)

<https://www.rfi.fr/cn/>

印度总理莫迪访俄愿加强双方合作

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息,印度总理莫迪对俄罗斯进行为期两天的访问,并与俄罗斯总统普京会晤。访问期间,莫迪与普京互称“亲爱的朋友”,并强调了加强双边关系的愿望。

8 日晚间,俄罗斯总统普京为到访的印度总理莫迪举办了国宴,两人在会面时拥抱。当天,莫迪与普京在莫斯科参观了一个太空核技术展览,莫迪还在克里姆林宫附近的战争纪念碑前敬献了花圈。

长期以来,俄罗斯一直是印度最大的武器供应方,也是印度最大的石油进口来源国。莫迪告诉普京,印度和俄罗斯之间的能源合作,不仅帮助印度稳定了燃料价格,还有助于控制通货膨胀,也给全球市场带来了稳定。

(来源:德国之声,可转载)

<https://www.dw.com/zh/>

比亚迪在土耳其设厂

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息，中国电动汽车巨头比亚迪 8 日宣布，将在土耳其投资 10 亿美元。在土耳其总统埃尔多安的见证下，比亚迪首席执行官王传福与土耳其工业和技术部长卡吉尔（Mehmet Fatih Kacir）在伊斯坦布尔举行了签约仪式。

根据土耳其工业和技术部的消息，比亚迪将在土耳其建立一个年产达 15 万辆汽车的生产设施，并设立一个研发中心。该工厂预计将于 2026 年底投产，可提供 5000 个就业岗位。

土耳其政府 5 日宣布，将取消一个月前宣布的，对来自中国的所有车辆加征 40% 关税的计划，其目的是促进投资。根据最新规定，在土耳其投资设厂的汽车厂商将享受投资鼓励政策，无需缴纳此前规定的额外关税。

（来源：德国之声，可转载）

<https://www.dw.com/zh/>

北约等将在日本举行首次虚假信息应对磋商

当地时间 2024 年 7 月 6 日消息，日本、韩国、澳大利亚和新西兰这四个国家与北约(NATO) 已展开协调，拟强化在虚假信息、网络安全和新兴技术等四个领域的合作。日本首相岸田文雄等四国首脑受邀出席在美国华盛顿召开的北约首脑会议，并将达成一致。此外，还将商定新设虚假信息应对磋商机制，并在日本举行首次磋商会议。

四国与北约将创设磋商机制加以应对，并与英国、德国等北约加盟国参加的研究机构合作，协调在日本举行会议。

（来源：共同社，可转载）

<https://china.kyodonews.net/news/2024/07/1d80d4173ba7.html>

韩国今年上半年对华贸易逆差同比收窄过半

当地时间 2024 年 7 月 8 日消息，据韩国产业通商资源部公布的数据，2024 年 1 月-6 月，韩国对华贸易出现 54.3 亿美元逆差，逆差规模同比（131.3 亿美元）缩水一半以上。在此期间，韩国对华贸易收支除了 2 月外，均出现逆差，但单月逆差规模均同比缩水。这得益于半导体行情从去年下半年起，呈现恢复势头。今年前 5 个月，韩国对华半导体出口额为 186 亿美元，同比增加 36.8%。

在人工智能（AI）浪潮的推动下，韩国出口主力半导体的出口大幅反弹。但鉴于韩中传统的贸易结构发生变化，韩国对华中间材料出口下滑，中国重新成为韩国最大贸易顺差国的可能性较低。这是因为中国中间材料自给率不断提升，导致韩国对华中间材料出口逐渐减少。韩国贸易协会数据显示，去年韩国对华中间材料出口额同比减少 19.9% 为 1043 亿美元，其在韩国出口总额中占比从 2020 年的 29.3%，降至去年的 24%。

与此同时，对华半导体出口在韩国半导体出口总额中占比，于 2019 年-2022 年的 39-40% 左右，2023 年下滑至 36.6%，今年上半年再降至 35.5%。

（来源：韩联社，可转载）

<https://cn.yna.co.kr/view/ACK20240708001000881?section=economy/index>

越美推动两国合作关系强劲发展

当地时间 2024 年 7 月 9 日消息，胡志明市友好组织联合会（HUFO）举行庆祝美国第 248 个独立日见面会，体现了胡志明市与美国人民之间的团结友谊。

胡志明市友好组织联合会副主席范春黄恩表示，多年来，越南与美国双边关系迈出许多重要步伐并稳步发展，特别是近期两国提升为全面战略伙伴关系，为促进两国在贸易、投资、科技、国防安全和民间外交等领域的合作开辟了更多机遇。两国承诺推动越美关系日益密切，造福两国人民，致力于世界和地区和平稳定。

美国驻胡志明市代总领事克里斯蒂娜黎对美国与越南关系不断强劲发展感到高兴。她表示，美国希望与越南政府和人民加强合作，致力于越南强大、繁荣、独立、坚强发展。

（来源：越通社，可转载）

<https://zh.vietnamplus.vn/>

热点分析

匈牙利总理欧尔班访华

一、基本情况

当地时间 2024 年 7 月 8 日,刚刚接任欧盟轮值主席国的匈牙利总理欧尔班以“和平使命”的名义,先后对基辅和莫斯科进行了访问,并于周一抵达中国。欧尔班中国之行结束后的下一站,是前往华盛顿出席北约峰会。欧尔班正在频繁出访。

7 月 1 日,匈牙利开始担任为期六个月的轮值主席国,该职位主要处理行政事务。尽管这一职位并不赋予外交政策权力,但欧尔班接连访问了乌克兰、俄罗斯、阿塞拜疆和中国,并在每次访问中都发布了使用匈牙利与欧盟领导层官方标志的图片。在每个访问国,他都呼吁立即停止敌对行动,这与欧盟的官方立场背道而驰。

欧尔班总理表示,两个月前,习主席成功对匈牙利进行了历史性的访问。两个月来,双方认真落实此访重要成果,使得双方友谊和互信更加牢固,为匈中关系未来发展奠定了坚实基础。面对当前动荡不安的国际形势,中国不仅热爱和平,还提出了系列重要倡议,以自己的实际行动证明,中国是促进世界和平稳定的重要力量。匈方高度赞赏和重视中方的作用和影响,愿同中方密切战略沟通协作。匈方主张加强对华合作,反对搞“小圈子”和阵营对抗,愿以担任欧盟轮值主席国为契机,积极推动欧中关系健康发展。

二、各方评论

(一) 欧盟

欧盟委员会发言人埃里克·马默表示,欧尔班在这些访问中并没有代表欧盟的权力。欧盟的轮值主席国制度使每个欧盟成员国都有机会制定立法议程,并主持在布鲁塞尔举行的会议,而外交官们则在布鲁塞尔讨论政策细节。轮值主席国无权控制欧盟政策或外交事务,但在确定某些立法要点的优先顺序方面发挥指导作用。各国大使计划于 10 日在布鲁塞尔质询匈牙利代表,各国政府对欧尔班在所谓的和平使命中扮演的角色愈发担忧,他们认为应该明确欧尔班只是代表自己的国家匈牙利而非欧盟。

(二) 德国经济部长哈贝克

前不久也访问过中国的德国经济部长哈贝克（Robert Habeck）表示，欧尔班是以匈牙利总理的身份，而不是欧洲代表的身份前往中国。欧洲政客可以也应该访问中国，他最近也刚刚去过，单凭这一点并没有问题。而关键是在中国进行了怎样的讨论？匈牙利的政策往往与应有政策背道而驰。其政策无法代表欧盟的核心理念，即对内的自由主义和对外的欧洲自信。

（三）德国《帕绍新报》

欧尔班宣布，他的这次访问是一次“和平使命”，他首先前去会晤弗拉基米尔·塞连斯基，这最初还是一个积极信号。但随后他直接去找了对他来说真正重要的人物：弗拉基米尔·普京和现任中国国家主席。欧尔班的论点在于，他关心乌克兰的和平，他所尊敬的两位总统是停火斗争中的关键人物。事实上，他感兴趣的首先是自我表现，其次是让自己受到两位有权势的统治者欢迎。

（四）法国解放报

欧尔班总理的出访经过了精心的准备。一周前，匈牙利刚刚接任为期六个月的欧盟轮值主席国。此后的每次出访中，匈牙利总理都会巧妙地利用形式的模糊性，将自己装扮成欧盟代表，或者让其对话者以欧盟代表身份来介绍他，然而他的种种做法，却与欧洲的共同政策背道而驰。

（五）东欧智库罗马尼亚亚太研究所（RISAP）

东欧智库罗马尼亚亚太研究所（RISAP）副所长布林扎（Andreea Brinza）分析，欧尔班总理的访华之旅虽在意料之外，却在情理之中。欧尔班很可能是想通过将此行作为其“和平之旅”的一部分，来加强他个人及匈牙利与中国的关系。不论是否能实现和平，这将把中国塑造成一个重要的和平缔造者的形象。考虑到过去两年中中国在匈牙利的大规模投资，欧尔班的访华合情合理。

三、对中国企业的影响

（一）促进中国企业在匈牙利的投资发展

匈牙利总理欧尔班的访问，加强了中国与匈牙利之间的双边关系，为中国企业在匈牙利开展业务提供了更有利的经贸环境。这有助于促进中国企业在匈牙利的投资和发展，推动两国经贸合作的进一步深化。

两国领导人的会晤可能会讨论改善商业环境、保护知识产权、简化贸易程序等议题，有助于为中国企业在匈牙利的运营提供更加稳定和可预测的环境。欧尔班总理对中国的友好态度和对中国经济发展的认可，可能吸引更多中国企业将匈牙利视为重要的海外市场和投资目的地。这将有助于中国企业的市场拓展和业务多元化发展。

（二）为中国企业带来新合作项目

欧尔班总理的访问可能会加强两国在经济领域的合作，尤其是在基础设施建设、能源、科技等领域，这将为中国的相关企业带来新的合作项目。同时，中匈两国高层访问，会提升两国之间的友好关系，这有助于提高中国企业在国际舞台上的形象，促进其全球化进程。

四、中国企业的应对建议

欧尔班总理此次访华，对于中国企业来说，是一个加强与匈牙利乃至欧洲合作的机遇，有助于中匈乃至中欧双方通过沟通对话化解误解分歧、营造互信氛围。中国企业可以利用这一时机，加强与匈牙利乃至欧洲的经贸联系。中国企业可以积极参与到新能源汽车、基础设施建设、绿色金融和数字金融以及科创人文等产业领域的合作，这些领域是中匈合作的重点，也是进入“黄金航道”的机遇所在。中国企业可以通过深化双方产业合作，展现企业的社会责任和国际影响力，同时也可以为在该地区的业务发展创造稳定的外部环境。

（来源：法广新闻，德国之声，中国政府网）

<https://www.rfi.fr/cn/>

<https://www.dw.com/zh/>

https://www.gov.cn/yaowen/liebiao/202407/content_6961959.htm