



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



2021年9月30日
第49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

美国

美欧就非市场经济体带来的共同挑战进行广泛讨论
美国证券交易委员会拟扩大对 SPAC 的打击力度
美商务部副部长称中国“阻止”其国内航空购买波音公司飞机
FCC 将启动从电信网络中拆除中企设备的计划
OFAC 与美国石油和天然气供应商达成和解

欧盟

欧洲卫生联盟将对欧盟药品立法进行改革
欧盟将要求大型跨国公司提高企业透明度
欧洲议会投票决定延长化石燃料天然气补贴至 2027 年
谷歌对欧盟当局开出的 43 亿美元罚单提出挑战
欧盟批准了 50 亿欧元的脱欧储备金来为企业提供帮助

欧亚

俄罗斯正制定实施碳项目的监管框架
哈俄白三国拟向中国推出农产品物流快线
俄罗斯工业和贸易部将免税制度扩展五个地区
俄罗斯计划于 2022 年启用移动应用协助移民办理手续
新法案+数字平台，俄罗斯给外国互联网公司上“紧箍咒”

东盟及日韩

越南修订关于外商电子商务的相关条款
韩国出口业务对韩国经济贡献率创近三年新高
马来西亚公布 4000 亿令吉新五年发展计划
欧盟就《欧洲芯片法案》与日韩进行讨论
泰国政府将于 10 月推出稳定经济措施

美国片区

美欧就非市场经济体带来的共同挑战进行广泛讨论

2021 年 9 月 28 日,据美国贸易代表办公室(USTR)官网报道,美国贸易代表戴琪(Katherine Tai) 会见了欧盟委员会执行副主席瓦尔迪斯·东布罗夫斯基斯 (Valdis Dombrovskis) , 双方就包括世贸组织的改革、世贸组织第十二届部长级会议 (MC12) 以及中国等非市场经济国家构成的挑战等在内的多边问题进行了广泛的讨论。

据路透社报道, 近日召开的美国-欧盟贸易科技委员会 (U.S.-EU Trade & Technology Council) 同样提到类似的问题。委员会于 9 月 29 日在匹兹堡召开, 美欧在会议共同发表声明称: 我们站在一起, 继续保护我们的企业、消费者和工人不受不公平贸易行为的影响, 特别是“非市场经济体”造成的不公平贸易行为, 这些行为正在破坏世界贸易体系。

(来源: 美国贸易办公室, 可转载)

<https://ustr.gov/>

美国证券交易委员会拟扩大对 SPAC 的打击力度

2021 年 9 月 28 日, 美国证券交易委员会 (SEC) 已要求特殊目的的收购公司 (SPAC) 的高级审计师对空壳公司的公开股份进行更严格的核算, 以扩大对 SPAC 的打击力度。SPAC 又称为空白支票公司, 是一种投资基金, 允许公共股票市场投资者投资私募股权交易, 特别是杠杆收购。SPAC 是外国公司在美股借壳上市的方式之一。

2021 年 3 月 10 日, 美国证券交易委员会发布投资者警告, 呼吁投资者不要仅仅因为某著名发起人或投资人的肯定就投资 SPAC。SEC 接连发布了 3 个关于 SPAC 的声明, 分别涉及 SPAC 的特殊风险考虑, SPAC 存在的投资者保护问题以及 SPAC 发行的认股权证的会计处理。

(来源: 路透社, 可转载)

<https://www.reuters.com/>

美商务部副部长称中国“阻止”其国内航空购买波音公司飞机

2021 年 9 月 28 日，美国商务部部长吉娜·雷蒙多（Gina Raimondo）表示，中国政府正在“阻止”其国内航空公司购买“数百亿美元”的美国制造的波音公司（Boeing Co.）的飞机，并称中国没有遵守其在 2020 年与前任政府达成的贸易协议中作出的购买美国商品的承诺。

据媒体报道，早在疫情爆发前，波音公司的 737MAX 就因为质量问题被中国宣布停飞，在经历了几年的升级后，波音公司近日向中国提出了复飞的申请。路透社此前报道称，波音公司呼吁美国将知识产权、人权和其他事务与贸易割离以缓和中美贸易关系。

近日，波音公司小幅提高了对中国未来 20 年民用飞机需求的预估并表示，尽管中、美两国之间在多方面摩擦不断，但波音仍然需要中国这个世界最大的市场。

（来源：路透社，可转载）

<https://www.reuters.com/>

FCC 将启动从电信网络中拆除中企设备的计划

2021 年 9 月 27 日，据路透社报道，美国联邦通信委员会（FCC）称将支出约 19 亿美元，向大部分美国农村电信运营商提供补偿，以帮助后者拆除华为和中兴通讯等被视为“国家安全威胁”的由中国公司生产的网络设备。该计划于今年 7 月通过，并将于 10 月 29 日开始接受申请，至 2022 年 1 月 14 日停止接受申请。去年，FCC 认定华为和中兴对通信网络“构成国家安全威胁”，禁止美国公司使用政府资金从这两家公司购买设备。FCC 曾在 2020 年 9 月发布预算称从电信网络中拆除和替换华为和中兴等设备预估将花费 18.37 亿美元政府资金。

（来源：全球技术地图，可转载）

<http://www.globaltechmap.com/>

OFAC 与美国石油和天然气供应商达成和解

2021 年 9 月 27 日，美国财政部外国资产控制办公室（OFAC）宣布与位于美国德克萨斯州的石油和天然气供应商 Cameron International Corporation（以下简称“Cameron”）就后者违反乌克兰相关制裁条例的行为达成和解，后者同意向 OFAC 支付 1,423,766 美元和解金。

据 OFAC 称，自 2015 年 7 月至 2016 年 11 月，Cameron 的美籍高级管理人员在明知或应知的情况下曾批准其罗马尼亚子公司 Cameron Romania S.R.L. 向俄罗斯天然气工业股份公司 Gazprom Neft Shelf 供应货物。

Gazprom Neft Shelf 是一家受美国制裁的俄罗斯能源公司，其将这些货物用于在北极海上石油生产或勘探项目。Cameron Romania S.R.L. 的行为违反了美国关于乌克兰相关制裁条例的规定。

（来源：OFAC，可转载）

<https://home.treasury.gov/>

欧盟片区

欧洲卫生联盟将对欧盟药品立法进行改革

9 月 28 日，欧盟委员会发布了一份关于修订欧盟制药立法的公众咨询意见，作为其为制药行业创建更强的监管框架的一部分，以更好地应对风险，这是 2020 年 11 月通过的《欧洲药物战略》中宣布的改革的最新动态。

欧盟卫生与食品安全专员 Stella Kyriakides 说：“今天，我们为明年年底前改革欧盟药品立法迈出了重要的一步。现代化的药品监管框架是强大的欧洲卫生联盟的关键要素，对于应对药品行业面临的许多挑战至关重要。”

磋商会将持续 12 周，直至 12 月 21 日，会议将收集公众和利益相关方的意见，来对欧盟药品立法修订和影响作出评估。

自《欧洲药物战略》通过以来，欧盟委员会一直在与成员国当局、欧洲药品管理局和利益相关方组织密切合作，开展了一系列行动，主要行动之一就是修订一般制药立法，预计将于 2022 年底进行，该战略的其他主要行动侧重于卫生技术评估、欧盟卫生数据空间、关于罕见疾病和儿童药品的立法以及加强欧盟药品供应的连续性和安全性。

（来源：欧委会官网，可转载）

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_21_4882

欧盟将要求大型跨国公司提高企业透明度

9 月 28 日，欧盟理事会通过了关于某些企业和分支机构披露所得税信息拟议指令支持意见，该指令通常被称为公开国别报告(CBCR)指令，为其最终的通过铺平了道路。欧盟理事会的支持意见是在 6 月与欧洲议会达成临时协议之后确立的。

斯洛文尼亚经济发展和技术部长 Zdravko Počivalšek 表示，“透明度对于欧盟内部市场的平稳运行至关重要，我很高兴我们已经提高了税收透明度的目标。这一指令将要求跨国公司报告其利润来源和纳税地点，这对于确保经济从当前的新冠疫情中复苏，而公平比以往任何时候都更加重要。”

CBCR 指令旨在提高大型跨国公司的企业透明度，它将要求某些收入超过 7.5 亿欧元的跨国企业在特定报告中公开披露其缴纳的所得税。首次通过子公司和分支机构在欧盟开展业务的非欧洲跨国公司也必须遵守与欧盟跨国企业相同的报告义务。报告须在相关财政年度的资产负债表所载日期起 12 个月内进行，该指令规定了公司最多可将某些信息的披露推迟五年，拟议指令还规定了谁负有确保履行报告义务的责任。

(来源：欧盟理事会官网，可转载)

<https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2021/09/28/>

欧洲议会投票决定延长化石燃料天然气补贴至 2027 年

9 月 28 日，欧洲议会工业委员会成员投票通过一项决议，允许欧盟在 2027 年底前继续对天然气管道进行补贴，只要能源与一定数量的氢气混合即可。氢可以从化石天然气或可再生资源中提取，其被视为到 2050 年实现净零排放目标的重要支柱。

欧洲议会还投票批准了天然气项目（如管道和存储设施）有资格“获得特殊地位”，这将加快这类项目的审批。据估计，有 50 至 70 个天然气项目可能获得“共同利益项目”的地位，从而有利于获得融资，并免受欧盟竞争规则的限制。

根据议会在混合能源问题上的妥协，混合化石气体和氢气的能源公司只要有减少使用天然气的计划，那么这些公司在 2027 年之前都有资格获得欧盟的补贴，即使欧盟取消补贴，同样的天然气/氢气管道项目也将有资格在 2029 年底前获得快速审批。

全球见证组织(Global Witness)的高级活动人士塔拉·康诺利表示：“如果今天的投票的结果最终反映在法律中，这项举措将对气候造成灾难。”“科学研究很清楚地表明，我们急需逐步淘汰化石气体，以防止气候崩溃造成最坏的影响。欧盟成员国一定不能被这种对化石燃料行业的馈赠所欺骗，并且一定要在谈判开始时便堵住允许化石天然气补贴的漏洞。”

参与此次妥协的瑞典社会民主党议员 Erik Bergkvist 则乐观地表示，欧盟补贴的化石燃料天然气在与氢气混合后，只会减少化石燃料的应用。“我们必须记住，混合后的燃料是低碳的。主要部分将是可再生氢气。”尽管他承认，化石气/氢混合的定义尚未确定，而这将是欧盟另一项谈判的任务。

绿色运动人士并不这么乐观。他们呼吁将稀缺且昂贵的可再生氢保留给那些难以脱碳的行业，比如化肥行业。康诺利说，将氢气和天然气混合就像“将香槟和餐酒混合”。“应该在最有价值的地方使用氢，否则会让每个人付出巨大的成本。”

(来源：英国卫报，可转载)

<https://www.theguardian.com/environment/2021/sep/28/eu-lawmakers-vote-prolong-fossil-fuel-gas-subsidies>

谷歌对欧盟当局开出的 43 亿美元罚单提出挑战

9 月 27 日，谷歌在欧盟法院的第一次听证会上表示，自己没有任何的反竞争的行为。此前，欧盟曾因谷歌的安卓操作系统对谷歌处以 43 亿欧元的罚款。

欧盟指责美国互联网巨头谷歌滥用其手机操作系统的主导地位，以建立其搜索引擎和 Chrome 浏览器的霸主地位。谷歌则认为这一指控毫无根据，并要求撤销欧盟当局于 2018 年开出的这一 43 亿欧元的罚单。

法新社指出，这一案件是对欧盟竞争事务专员玛格丽特·维斯塔格(Margrethe Vestager)的一次重大考验。去年，她在欧盟司法机构对苹果公司的判决中遭遇惨败，她曾就苹果公司在爱尔兰享受的税务优惠谴责苹果公司。

谷歌认为，欧盟错误地忽略了竞争对手苹果公司，苹果公司在其 iPhone 手机上优先使用自己的服务，比如 Safari 浏览器。谷歌的律师说欧盟当局对苹果和安卓对抗的该行业的真正竞争动态视而不见；用户不是必须在安卓手机上使用谷歌的产品，用户只需点击一下就可以下载竞争对手的应用程序。

欧盟指责谷歌在安卓诞生初期通过其与手机和平板电脑制造商的合同条款来消除竞争对手，现在世界上 80% 的移动设备都使用安卓，谷歌可能迫使移动设备制造商预先安装谷歌搜索引擎，特别是 Chrome 浏览器。

(来源：法新社，可转载)

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

欧盟批准了 50 亿欧元的脱欧储备金来为企业提供帮助

9 月 28 日，欧盟理事会批准了一项 50 亿欧元的储备金计划，旨在帮助欧盟企业应对英国脱欧的短期影响。欧盟理事会称这笔钱将用于支付企业的额外成本，并补偿英国退出 27 国贸易集团对企业造成的损失。

英国的脱欧影响了欧盟经济的许多方面，渔业部门尤其面临着风险。根据欧盟执行委员会的数据，欧盟渔业部门在英国水域的捕捞价值将减少 25%。尽管去年 12 月欧盟与英国达成了一项贸易协议，确保双方可以进行无关税贸易，但英国与欧盟的贸易仍然大幅下降。

斯洛文尼亚发展和欧洲凝聚力政策的部长 Zvonko Cernac 说：“储备金的迅速采用意味着受影响最严重的欧洲地区和企业将很快获得资金支持。”斯洛文尼亚目前是欧洲理事会的轮值主席。

欧盟表示，储备资金将有利于公共和私营企业。

捕鱼权是英国脱欧谈判的主要障碍之一。去年 12 月的贸易协议规定，欧盟船只可以继续在英国水域捕鱼，但渔获量份额会减少，该救助计划要求参与的欧盟国家为渔业拨出至少 2.38 亿欧元的专项资金，并尽可能从国内补贴中拿出更多资金来补偿该行业。

（来源：独立报，可转载）

<https://www.independent.co.uk/news/brexit-brussels-european-council-fishing-rights-slovenia-b1928425.html>

欧亚片区

俄罗斯正制定实施碳项目的监管框架

俄罗斯经济发展部长马克西姆·列舍特尼科夫在萨哈林气候实验会议上表示，俄罗斯实施温室气体减排项目的标准体系已经准备就绪。

列舍特尼科夫表示：“关于减少温室气体排放的法律已经通过，下半年将根据俄罗斯总统的指示对其进行修订。截至目前，实施碳项目的标准体系已完全建立，最后一项法律草将在未来数月内获批。”他说，至 2022 年第一季度，国家政府部门便可以按照基于国际公认标准制定的俄罗斯标准，开始对所有气候项目进行核查。

上述工作由俄罗斯联邦政府协调和监督。

经总统批准，俄罗斯萨哈林州是俄罗斯国内第一个进行碳中和实验的地区。据政府信息，到 2025 年底，该岛将实现碳排放和碳吸收平衡（例如通过植树造林）。关于萨哈林实验的联邦法律草案，正在政府和总统办公厅等待审批。根据草案，产生碳足迹的公司将可以购买排放量配额。

（来源：俄罗斯卫星通讯社，可转载）

<https://sputniknews.cn/>

哈俄白三国拟向中国推出农产品物流快线

欧亚经济联盟（EAEU）官方代表伊利亚·马勒基纳宣布，为增加对中国和乌兹别克斯坦的农产品出口，目前白俄罗斯、哈萨克斯坦和俄罗斯的农产品物流快线（Agroexpress）正在规划中，物流快线的发布将在欧亚经济联盟成员国批准相关文件后进行。

伊利亚·马勒基纳表示，欧亚农产品物流快线项目的任务是确保加快从哈萨克斯坦、俄罗斯及白俄罗斯向中国和乌兹别克斯坦市场运输农产品的效率，该线路也可以运送冷冻产品，为便于对该项目进行管理，欧亚经济联盟以非营利组织“欧亚农业物流”的形式设立了特别理事会。项目参与方包括俄罗斯铁路公司、Bremino 集团有限公司、哈铁运输公司、Slavtrans-Service 股份公司。

据悉，与中国的合作、建立物流配送链以及通过铁路增加 EAEU 农产品的出口等问题目前正在陆续解决，该项目将在欧亚经济联盟机构批准所有必要文件后全面启动。

(来源：哈萨克国际通讯社，可转载)

<https://www.inform.kz/>

俄罗斯工业和贸易部将免税制度扩展五个地区

塔斯社援引俄工业贸易部消息，新设的 5 个免税试点区分别为阿穆尔河、弗拉基米尔、伊尔库茨克、普斯科夫和堪察加地区，免税有效期截至明年 12 月 31 日。

工业贸易部通知显示，该部门已制定一项政府决议草案，修订了免税服务的程序，其中涉及外国公民在欧亚经济联盟关税辖区以外购物的增值税退还项目。

俄工业贸易部长曼图罗夫 (Denis Manturov) 指出，免税制度的延伸将对增加零售部门就业带来积极影响，同时也有利于刺激外国游客的购物热情。

此外，据美国彭博社报道，本月初，俄总统普京曾表示，计划在俄日争议岛屿设免税区，以吸引外国投资。“我们将在千岛群岛推出一系列前所未有的福利和激励措施，包括在 10 年内，完全免除营业税、房地产税、土地税和运输税。”他还补充道，这些激励措施面向国内外的投资者，“包括我们的日本合作伙伴”。

有分析认为，普京的言论进一步打击了日本想要收回二战结束后被苏联占领岛屿的希望，这些岛屿在俄罗斯被称为南千岛群岛 (South Kurils)，在日本被称为北方四岛 (Northern Territories)。

(来源：塔斯社，可转载)

<https://tass.com/>

俄罗斯计划于 2022 年启用移动应用协助移民办理手续

俄罗斯副总理阿列克谢·奥韦尔丘克表示，计划于 2022 年启用移民专用的移动应用，帮助

外国人办理居住和工作的必要文件。

奥韦尔丘克指出，大约有 380 万名移民在俄罗斯工作。此外，俄罗斯境内还有大约 29 万名留学生。

此前，奥韦尔丘克在接受俄罗斯《消息报》采访时称：“前往另外一个国家需要解决很多问题，其中包括办理证件、医疗保险、虚拟找住所、签订劳动合同等。因此，我方决定向外国公民提供便利，在一个移动应用上就能办理迁居和就业的所有必要文件。

(来源：俄罗斯卫星通讯社，可转载)

<https://sputniknews.cn/>

新法案+数字平台，俄罗斯给外国互联网公司上“紧箍咒”

最近，在俄运营的外国互联网公司似乎成为俄监管机构的重点关注对象。一项针对上述公司的新法案有望在下周提交至俄国家杜马，规定它们将须在俄设立官方代表机构，否则可能被禁止发广告、收集个人数据等。同时，俄监管机构还将推出一个与外国互联网公司交换信息数字的“一站式”平台。

据塔斯社报道，俄国家杜马信息政策委员会成员安东·戈雷尔金表示，俄联邦电信、信息技术和大众传媒监督局 (Roskomnadzor) 将推出一个数字平台，与上述公司交换法律范畴上具有重要性的信息。此举基于一项新法案，规定在俄日访问量超 50 万人次的外国网络运营商必须在俄联邦境内设立官方代表机构。

俄国家杜马信息政策委员会新闻办公室透露，该法案将于下周提交至国家杜马审议。“每一家符合特定标准的公司都必须在该平台上注册，并开设个人账户，关于这一点，法案中有详细说明。”法案起草者之一戈雷尔金在自己的 Telegram 频道写道。

根据戈雷尔金的说法，俄监管机构尝试以“一站式”的模式与外国互联网公司展开合作。“数字平台个人账号将与纳税人个人账号挂钩。在我看来，这是管理外国互联网公司的最佳技术手段。”他还强调，外国互联网公司所谓的“本地化”将包括与俄监管机构建立“持续的业务互动”。“这中间没有政治目的和动机，只为保护俄罗斯本地用户，他们的用户权利轻易就被这些大型海外平台剥夺了。”此外，他还指出，新法案还意味着相关网络平台有必要告知用

户违反俄罗斯法律的行为。

稍早时候，俄国家杜马信息政策委员会的负责人亚历山大·欣申丁曾表示，拒绝在俄设分支机构的外国互联网公司可能被禁止在网上发布广告，而且还可能被禁止收集和跨境转移个人数据。

此外，俄总统普京曾责令在今年 8 月 1 日前提交关于外国互联网公司在俄网络运营的额外要求，包括在俄设立代表机构等事宜的议案。

（来源：塔斯社，可转载）

<https://tass.com/>

东盟及日韩片区

越南修订关于外商电子商务的相关条款

近日，越南政府发布了第 85/2021/ND-CP 号法令，修订并补充了第 52/2013/ND-CP 号法令中关于涉及外商电子商务的若干条款。据此，使用越南域名及越语提供电商服务且每年交易量超过 10 万笔的外国贸易商和网站经营实体，必须按照规定对电子商务活动办理注册登记，并在越南本土设立代表处或任命授权代表，这些代表处或授权代表必须配合越南国家管理机构的相关工作，打击违反越南国家法律的商品和服务交易活动。

据研究显示，越南电子商务中前 50 大购物网站今年前 6 个月的访问量超过 13 亿，较今年第一季度增长了 10%，创下历史最高水平。

（来源：越通社）

<https://en.vietnamplus.vn/regulations-on-ecommerce-involving-foreign-traders-supplemented/208819.vnp>

韩国出口业务对韩国经济贡献率创近三年新高

据韩国贸易协会国际贸易通商研究院 29 日发布的《出口对国民经济贡献率分析(2020 年)》报告显示，2020 年韩国实际出口额增加 2.3%，对经济增长的贡献率达到 0.6 个百分点，创 2018 年以来新高，而出口的增加抵消了韩国国内经济低迷的部分影响（-0.9%）。

具体来看，韩国出口附加值占国内生产总值（GDP）的 23.1%，较 2019 年提升 0.8 个百分点。分析认为，这主要因为疫情下医药品、医疗用品等生物健康产品的需求增加，同时半导体、固态硬盘（SSD）、有机发光二极管（OLED）等高附加值产品出口表现良好。

统计显示，去年出口业务为韩国 344 万人提供了就业岗位，占就业总人数的 12.8%。以制造业为例，汽车（51.4 万人）、特殊目的机械（28.5 万人）、半导体（24.6 万人）、电气设备（20.6 万人）领域就业人数较多，但受去年部分行业出口低迷的影响，与 2019 年相比，出口业务为汽车和特殊目的机械创造的就业岗位分别减少 7.9 万人和 2.2 万人，煤炭和石油类产品也减少 2.5 万人，而出口向好的医药品（2.2 万人）、其他化学制品（2.1 万人）、半导体（1.6

万人)、电脑及周边设备(1.6 万人)领域则超过了 2019 年。

(来源: 韩联社)

<https://cn.yna.co.kr/view/ACK20210929001500881?section=economy/index>

马来西亚公布 4000 亿令吉新五年发展计划

近日, 马来西亚首相依斯迈沙比里公布了总值达 4000 亿令吉的新五年发展计划, 重点是继续推动包括新柔地铁与东海岸铁路工程在内的各项大型基础建设, 以促进国家发展。此外, 依斯迈沙比里提出了一项重大目标, 即要争取在 2025 年成为高收入与高科技国家, 平均家庭月收入达到 1 万令吉, 而要实现这个目标, 该国 2021 年至 2025 年平均每年国内生产总值必须取得 4.5%至 5.5%的增长。因此, 依斯迈沙比里指出, 马来西亚目前仍面临着诸多挑战, 尤其是社群收入分配不均、贫困率和失业率高的问题。此外, 马来族企业家高度依赖政府援助, 且当地劳动人口多集中于低技能职业类别。据调查显示, 在马国各群体中, 马来族的贫困率及失业率最高。去年, 该群体贫困率达到 7.2%, 印度族 4.8%, 华人群体为 1.4%。去年全国总失业人数逾 71 万人, 其中 57.1%来自马来族, 因此马来政府必须采取措施, 努力让所有人平等享受国家发展成果。

另外, 在平衡发展与环保方面, 依斯迈沙比里称, 马来西亚将不再增建新的燃煤发电站, 并希望最快能在 2050 年成为碳中和国家。他承诺, 马来政府将推出全面的国家能源政策, 开发太阳能、生物质能及生物气体等可再生能源发电项目, 并逐步通过多座天然气发电站取代燃煤发电站, 以更干净环保的方式发电。此外, 马来政府还将加强该国在宇航、电子、未来工业与知识产权等领域的发展。

(来源: 联合早报)

<https://www.zaobao.com/news/sea/story20210928-1197890>

欧盟就《欧洲芯片法案》与日韩进行讨论

9 月 28 日, 欧盟内部市场专员 Thierry Breton 在东京结束了其与日本同行的会晤, 之后将

前往韩国与韩国同行展开交流。Breton 表示，目前全球半导体短缺问题已阻碍了包括汽车制造商、宽带提供商等欧洲企业的发展，而亚洲是半导体地缘政治中心。因此，此次日韩之行旨在为拟议的《欧洲芯片法》争取国际合作伙伴关系。

今年 9 月初，欧盟委员会主席冯·德莱恩表示将出台《欧盟芯片法》，作为欧盟确保芯片组件供应安全、促进在岸生产和进行投资研究的重要战略。Breton 指出，中美间的紧张关系是全球半导体供应缩减的关键原因之一。目前，两国都在加强国内芯片制造能力，拜登政府也提出了类似立法，以支持美国在岸半导体生产。因此，受中美紧张局势的影响，欧盟希望通过该法案创建全新且先进的欧洲芯片生态系统。

会晤中，Breton 介绍了从事欧洲半导体研究的领军企业，包括比利时国际大学微电子中心。据了解，该中心正在开发 2 纳米芯片技术，目前该技术已吸引了韩国和中国台湾芯片制造商的兴趣，而这两个地区的芯片产量约占全球芯片产量的 43%。另外，在过去 30 年间，日本在全球芯片市场的份额从 50% 下降到了 10%，因此，Breton 还会见了日本现存半导体龙头企业之一的 NEC 董事长，并就相关问题展开讨论。

（来源：日经亚洲）

<https://asia.nikkei.com/Business/Tech/Semiconductors/EU-commissioner-visits-Japan-and-South-Korea-to-discuss-Chips-Act>

泰国政府将于 10 月推出稳定经济措施

9 月 27 日，泰国新冠疫情应急管理中心（“疫管中心”）宣布调整宵禁时段并恢复 9 类经营活动，这预示着泰国政府将从 10 月起陆续推出旨在稳定经济、刺激国内消费的系列经济措施，由此可见，疫管中心解除封锁和扩大经营活动的决定是在对外释放积极信号。为了助力泰国全年经济平稳过渡到 2022 年，泰国政府将会动用有限的资源实施大范围的刺激消费措施，预计新出台的措施将主要集中在稳定就业和增加国内消费购买力方面。

据了解，泰国当局之所以有此决定的主要原因，在于泰国疫情总体情况好转，单日新增确诊和死亡病例均呈下降趋势。另外，全泰疫苗接种工作也取得阶段性进步，接种剂数超过 5000 万剂，除了陆续推进单剂和完整疫苗接种外，部分地区已经开启第 3 剂疫苗的接种。

此外，泰国内阁近期在例会上还批准了总规模达 1700 亿铢的经济刺激预算案。据悉，该资金将会在今年第 4 季度陆续入库，随后通过就业补贴等方式发放，从而实现稳定经济、刺激消费的总体目标。

(来源：泰国中华网)

<https://thaizhonghua.com/2021/09/28/98300.html>