

日本における「経済安全保障」と脱炭素・再生可能エネルギー分野での政策推進

鄭方婷

(日本貿易振興機構アジア経済研究所新領域研究センター研究員)

【要約】

米中二大国間対立の深刻化や新型コロナウイルスのパンデミック、ロシアのウクライナ軍事侵攻といった危機を経て日本では、自国の「経済安全保障」の重要性が再認識されるようになっていく。以前は経済安全保障と言えば、食料やエネルギー資源、半導体やレアアースといった先端素材の安定供給が念頭に置かれてきたが、近年その範囲は脱炭素・再生可能エネルギー分野にも及んでいる。例えば国内では、「グリーン・トランスフォーメーション」(GX)の一環として、再生可能エネルギーや水素・アンモニア等次世代エネルギーの基盤開発を推進しており、対外的には、米印を含む14か国が設立した「インド太平洋経済枠組」(IPEF)における脱炭素関連協定の締結や、「アジア・ゼロエミッション共同体」(AZEC)の設立などに注力している。本稿では、日本における経済安全保障を概観し、法・制度、産業政策、対外協力の各視点から「広がる経済安全保障」について論じる。

キーワード：経済安全保障、グリーン・トランスフォーメーション(GX)、水素基本戦略、インド太平洋経済枠組(IPEF)、アジア・ゼロエミッション共同体(AZEC)

日本的「經濟安全保障」與脫碳・ 可再生能源領域之政策推廣

鄭方婷

(日本貿易振興機構亞洲經濟研究所新領域研究中心研究員)

【摘要】

隨著中美兩國之間對立加劇、新冠病毒疫情爆發以及俄羅斯對烏克蘭發動軍事攻擊等危機的出現，日本再次認識到「經濟安全保障」的重要性。過去討論經濟安全保障時，通常著眼於糧食、能源資源、半導體以及稀土等尖端材料的穩定供應。然而，近年來其範圍實已擴展至脫碳及可再生能源領域。就國內產業發展層面而言，作為「綠色轉型」(GX)的一部分，日本積極推動可再生能源、氫能、氨等次世代能源的基礎設施開發；就對外合作層面而言，日本致力於簽訂美印等 14 國成立的「印太經濟框架」(IPEF)中的脫碳相關協定，並建立「亞洲淨零碳排共同體」(AZEC)。本文主張經濟安全保障的範疇日益擴大，並從法律制度、產業政策以及對外合作等角度探討其理念與內涵。

關鍵字：經濟安全保障、綠色轉型 (GX)、氫能基本戰略、印太經濟框架 (IPEF)、亞洲淨零碳排共同體 (AZEC)

Japan's 'Economic Security' and Policy Promotion in the Field of Decarbonization and Renewable Energy

Fang-Ting Cheng

Research Fellow, Interdisciplinary Research Center, Institute of Developing Economies, Japan External Trade Organization (IDE-JETRO)

【Abstract】

In Japan, the 'economic security' is becoming increasingly important in the face of intensifying U.S.-China tensions, the COVID-19 pandemic, and Russia's military invasion of Ukraine. Previously, 'economic security' focused primarily on the stable supply of essential resources like food, fossil fuels, and materials critical for advanced industries such as semiconductors and rare earths. However, it has recently become clear that the scope of this has extended to the fields of decarbonization and renewable energy. Domestically, Japan is working on ensuring a stable energy supply by promoting the Green Transformation (GX), which includes expanding the introduction of renewable energy, developing the supply chain for hydrogen and ammonia, and establishing a foundation for next-generation energy. On the international front, Japan is involved in developing decarbonization agreements within the Indo-Pacific Economic Framework (IPEF), which includes the United States and India; and in the establishment of the Asia Zero Emission Community (AZEC). This article provides an overview of Japan's economic security initiatives, and discusses the idea of "expanding economic security," particularly in the areas of decarbonization and renewable energy, from the perspectives of law and regulation, industrial policy, and international cooperation.

Keywords: Economic Security, Green Transformation (GX), Basic Hydrogen Strategy, Indo-Pacific Economic Framework (IPEF), Asia Zero Emission Community (AZEC)

〈参考文献〉

落合浩太郎、2007「経済安全保障ーゼロサム・ゲーム思考の限界と弊害」赤根谷達雄、落合浩太郎編著『「新しい安全保障」論の視座：人間・環境・経済・情報』：191-238、亜紀書房。

Ochiai, Koutaro. 2007. “Keizai anzen hosho-Zerosamu gemu shiko no genkai to heigai” [Economic Security: The Limits and Drawbacks of Zero-Sum Game Thinking]. Tatsuo Akaneya, and Koutaro Ochiai, eds., ‘Atarashi anzen hosho’ ron no shiza: Ningen kankyo keizai joho [The Perspective of “New Security” Theory: Human, Environment, Economy, Information]. pp. 191-238. Aki shobo.

外務省、2022a「アジア・ゼロエミッション共同体（AZEC）構想に関する共同発表」11月14日、<https://www.mofa.go.jp/mofaj/files/100420414.pdf>（閲覧日：2024/7/10）。

Ministry of Foreign Affairs of Japan. 2022a. “Ajia zeroemisshon kyodotai (AZEC) koso ni kansuru kyodo happyo” [Joint Statement on the Asia Zero Emission Community (AZEC) Initiative]. November 14 (Accessed on July 10, 2024).

外務省、2022b「繁栄のためのインド太平洋経済枠組み 柱3 閣僚声明」9月9日、<https://www.mofa.go.jp/mofaj/files/100399486.pdf>（閲覧日：2024/7/10）。

Ministry of Foreign Affairs of Japan. 2022b. “Hanei no tame no indo taiheiyo keizai wakugumi hashira 3 kakuryo seimei” [Ministerial Statement for Pillar III of the Indo-Pacific Economic Framework for Prosperity]. September 9 (Accessed on July 10, 2024).

外務省、2023a「アジア・ゼロエミッション共同体（AZEC）首脳共同声明」12月18日、<https://www.mofa.go.jp/mofaj/files/100596806.pdf>（閲覧日：2024/6/28）。

Ministry of Foreign Affairs of Japan. 2023a. “Ajia zeroemisshon kyodotai (AZEC) shuno kyodo seimei” [Asia Zero Emission Community (AZEC) Leaders Meeting]. December 18 (Accessed on June 28, 2024).

外務省、2023b「IPEF 閣僚級会合ー貿易の柱、クリーン経済の柱及び公正な経済の柱に関する IPEF パートナープレスステートメント」5月27日、<https://www.mofa.go.jp/mofaj/files/100511734.pdf>（閲覧日：2024/7/10）。

Ministry of Foreign Affairs of Japan. 2023b. “IPEF kakuryokyu kaigo-boeki no hashira, kurin keizai no hashira oyobi koseina keizai no hashira ni kansuru IPEF patona puresu sutetomento” [Press Statement for the Trade Pillar, Clean Economy Pillar, and Fair Economy Pillar]. May 27 (Accessed on July 10, 2024).

外務省、2023c「サンフランシスコにおける繁栄のためのインド太平洋経済枠組み 会合プレスステートメント」11月16日、<https://www.mofa.go.jp/mofaj/files/100582858.pdf>（閲覧日：2024/7/10）。

Ministry of Foreign Affairs of Japan. 2023c. “Sanfuranshisuko ni okeru hanei no tame no indo taiheiyo keizai wakugumi kaigo puresu sutetomento” [Press Statement on Indo-Pacific Economic Framework for Prosperity Meetings in San Francisco]. November 16 (Accessed

on July 10, 2024).

外務省、2024a 「IPEF クリーン経済協定（概要）」3月、<https://www.mofa.go.jp/mofaj/files/100637136.pdf>（閲覧日：2024/7/28）。

Ministry of Foreign Affairs of Japan. 2024a. “IPEF kurin keizai kyotei (gaiyo)” [IPEF Clean Economy Agreement (Summary)]. March (Accessed on July 28, 2024).

外務省、2024b 「クリーン経済に関する繁栄のためのインド太平洋経済枠組み協定」6月6日、<https://www.mofa.go.jp/mofaj/files/100704644.pdf>（閲覧日：2024/7/28）。

Ministry of Foreign Affairs of Japan. 2024b. “kurin keizai ni kansuru hanei no tame no indo taiheiyo keizai wakugumi kyotei” [Indo-Pacific Economic Framework for Prosperity on Clean Economy] June 6 (Accessed on July 28, 2024).

環境省、2024 「我が国におけるカーボンプライシングの導入に向けた検討状況」3月、<https://www.env.go.jp/content/000209894.pdf>（閲覧日：2024/7/15）。

Ministry of the Environment Government of Japan. 2024. “Wagakuni ni okeru kabon puraishingu no donyu ni muketa kento jokyo” [Current Status of Considerations for Introducing Carbon Pricing in Our Country]. March (Accessed on July 15, 2024).

公文俊平、1980 「経済安全保障とは何か—概念分析的試論」衛藤溶吉他編『日本の安全世界の平和』原書房。

Kumon, Shunpei. 1980. “Keizai anzen hoshō towa nani ka-Gainen bunseki teki shiron” [What is Economic Security?: A Conceptual Analysis Attempt]. Yokichi Eto, et al. eds., *Nihon no anzen sekai no heiwa [World Peace of Japan’s Security]*. Hara Shobo.

経済産業省ホームページ「グリーン・イノベーション基金」、https://www.meti.go.jp/policy/energy_environment/global_warming/gifund/index.html（閲覧日：2024/6/15）。

Minister of Economy Trade and Industry of Japan, Website. “Gurin inobeshon kikin” [Green Innovation Fund] (Accessed on June 15, 2024).

経済産業省、2022 「GX リーグ基本構想」2月、https://www.meti.go.jp/policy/energy_environment/global_warming/GX-league/gxleague_concept.pdf（閲覧日：2024/9/30）。

Minister of Economy Trade and Industry of Japan. 2022. “GX rigū kihon koso” [Basic Concept of the GX League]. February (Accessed on September 30, 2024).

経済産業省、2023a 「水素基本戦略」6月、https://www.meti.go.jp/shingikai/enecho/shoene_shinene/suiso_seisaku/pdf/20230606_2.pdf（閲覧日：2024/7/18）。

Minister of Economy Trade and Industry of Japan. 2023a. “Suiso kihon senryaku” [Basic Hydrogen Strategy]. June (Accessed on July 18, 2024).

経済産業省、2023b 「脱炭素成長型経済構造移行推進戦略」7月、<https://www.meti.go.jp/press/2023/07/20230728002/20230728002-1.pdf>（閲覧日：2024/8/5）。

Minister of Economy Trade and Industry of Japan. 2023b. “Datsu tanso seichogata keizai kozo iko suishin senryaku” [Strategy for Promoting the Transition to a Decarbonized,

- Growth-Oriented Economic Structure]. July (Accessed on August 5, 2024).
- 経済産業省、2023c「経済安全保障に係る産業・技術基盤強化アクションプラン」10月、https://www.meti.go.jp/policy/economy/economic_security/231031actionplan.pdf (閲覧日：2024/6/18)。
- Minister of Economy Trade and Industry of Japan. 2023c. “Keizai anzen hoshō ni kakaru sangyō gijutsu kiban kyōka akushon puran” [Action Plan for Strengthening Industrial and Technological Foundations Related to Economic Security]. October (Accessed on June 18, 2024).
- 経済産業省、2024a「経済安全保障に関する産業・技術基盤強化アクションプラン改訂版」5月、https://www.meti.go.jp/policy/economy/economic_security/240515actionplan.pdf (閲覧日：2024/6/18)。
- Minister of Economy Trade and Industry of Japan. 2024a. “Keizai anzen hoshō ni kansuru sangyō gijutsu kiban kyōka akushon puran kaiteiban” [Revised Action Plan for Strengthening Industrial and Technological Foundations Related to Economic Security]. May (Accessed on June 18, 2024).
- 経済産業省、2024b「我が国のグリーン・トランスフォーメーションの加速に向けて」5月、https://www.meti.go.jp/shingikai/sankoshin/sangyō_gijutsu/chikyū_kankyō/ondanka_follow_up/pdf/002_05_00.pdf (閲覧日：2024/7/25)。
- Minister of Economy Trade and Industry of Japan. 2024b. “Wagakuni no gurin toransufomeshon no kasoku ni mukete” [Accelerating Our Country’s Green Transformation]. May (Accessed on July 25, 2024).
- 経団連（一般社団法人日本経済団体連合会）、2022「グリーントランスフォーメーション（GX）に向けて」5月17日、https://www.keidanren.or.jp/policy/2022/043_honbun.pdf (閲覧日：2024/11/6)。
- Keidanren. 2022. “Gurin toransufomeshon (GX) ni mukete” [Toward Green Transformation (GX)]. May 17 (Accessed on November 6, 2024).
- 国際文化会館地経学研究所編、2024『経済安全保障とは何か』東洋経済新報社。
Institute of Geoeconomics, International House of Japan. 2024. *Keizai anzen hoshō towa nani ka [What is Economic Security]*. Toyo Keizai Shinposha.
- 小山堅、2024「脱炭素と安全保障を政策の両輪に」『日本経済新聞』1月18日。
Koyama, Ken. 2024. “Datsu tanso to anzen hoshō wo seisaku no ryōrin ni” [Positioning Decarbonization and Security as Twin Pillars of Policy]. *Nikkei Shimbun*. January 18.
- 佐藤丙午、2022「エコノミック・ステイトクラフト（Economic Statecraft）の理論と現実」『国際政治』205：14-28。
Sato, Heigo. 2022. “Ekonomikku suteitokurafuto (Economic Statecraft) no riron to genjitsu” [The Theory and Reality of Economic Statecraft]. *International relations*, 205: 14-28.
- 柴田なるみ、2023「経済安全保障とエネルギー（エネルギー安全保障）」『経済安全保障とは何か』：112-127、東洋経済新報社。
- Shibata, Narumi. 2023. “Keizai anzen hoshō to enerugi (enerugi anzen hoshō)” [Economic

- Security and Energy (Energy Security)]. *Keizai anzen hoshō towa nani ka [What is Economic Security]*. pp. 112-127. Toyo Keizai Shinposha.
- 自民党、2020『提言「経済安全保障戦略」の策定に向けて』自由民主党政務調査会、12月22日、https://storage2.jimin.jp/pdf/news/policy/201021_1.pdf (閲覧日: 2024/6/29)。
- Liberal Democratic Party. 2020. *Teigen 'keizai anzen hoshō senryaku' no sakutei ni mukete [Recommendations: Formulating an "Economic Security Strategy"]*. Policy Research Council, LDP. December 22 (Accessed on June 29, 2024).
- 鈴木一人、西脇修編著、2023『経済安全保障と技術優位』勁草書房。
- Suzuki, Kazuto, and Osamu Nishiwaki eds. 2023. *Keizai anzen hoshō to gijutsu yui [Economic Security and Technological Superiority]*. Keiso Shobo.
- 鈴木一人、2022「検証 エコノミック・ステイトクラフト」『国際政治』205: 1-13。
- Suzuki, Kazuto. 2022. "Kensho ekonomikku suteitokurafuto" [Examining Economic Statecraft]. *International relations*, 205: 1-13.
- 玉井克哉、兼原信克編著、2023『経済安全保障の深層: 課題克服の12の論点』日本経済新聞出版。
- Tamai, Katsuya, and Nobukatsu Kanehara, eds. 2023. *Keizai anzen hoshō no shinso: Kadai kokufuku no 12 no ronten [The Depth of Economic Security: 12 Issues for Overcoming Challenges]*. Nikkei Shimbun Shuppan.
- 高橋杉雄、1998「『安全保障』概念の明確化とその再構築」『防衛研究所紀要』1(1): 130-145。
- Takahashi, Sugio. 1998. "'Anzen hoshō' gainen no meikakuka to sono sai kochiku" [Clarifying and Reconstructing the Concept of "Security"']. *NIDS security studies*. 1(1): 130-145.
- 高橋洋、2021『エネルギー転換の国際政治経済学』日本評論社。
- Takahashi, Hiroshi. 2021. *Enerugi tenkan no kokusai seiji keizaigaku [The International Political Economy of Energy Transition]*. Nippon Hyoron sha.
- 内閣府、2021「経済財政運営と改革の基本方針2021」6月18日、<https://www5.cao.go.jp/keizai-shimon/kaigi/cabinet/honebuto/2021/decision0618.html> (閲覧日: 2024/11/6)。
- Cabinet Office, Government of Japan. 2021. "Keizai zaisei unei to kaikaku no kihon hoshin 2021" [Basic Policy on Economic and Fiscal Management and Reform 2021]. June 18 (Accessed on November 6, 2024).
- 内閣府、2022a「経済施策を一体的に講ずることによる安全保障の確保の推進に関する基本的な方針(基本方針)」9月30日閣議決定。
- Cabinet Office, Government of Japan. 2022a "Keizai shisaku wo ittaiteki ni kozuru koto ni yoru anzen hoshō no kakuho no suishin ni kansuru kihontekina hoshin (kihon hoshin)" [Basic Policy on Promoting National Security through Integrated Economic Measures (Basic Policy)]. Cabinet Decision on September 30.

内閣府、2022b「特定重要物資の安定的な供給の確保に関する基本指針（安定供給確保基本指針）」9月30日閣議決定。

Cabinet Office, Government of Japan. 2022b “Tokutei juyo busshi no anteitekina kyokyu no kakuho ni kansuru kihon shishin (antei kyokyu kakuho kihon shishin)” [Basic Guidelines on Securing Stable Supply of Designated Essential Materials (Basic Guidelines for Ensuring Stable Supply)]. Cabinet Decision on September 30.

内閣府、2022c「特定重要技術の研究開発の促進及びその成果の適切な活用に関する基本指針（特定重要技術研究開発基本指針）」9月30日閣議決定。

Cabinet Office, Government of Japan. 2022c “Tokutei juyo gijutsu no kenkyu kaihatu no sokushin oyobi sono seika no tekisetsuna katsuyo ni kansuru kihon shishin (tokutei juyo gijutsu kenkyu kaihatu kihon shishin)” [Basic Guidelines for Promoting Research and Development of Designated Essential Technologies and Proper Utilization of Its Outcomes (Basic Guidelines for Designated Essential Technology R&D)]. Cabinet Decision on September 30.

内閣府、2023a「特許出願非公開基本指針」4月28日閣議決定。

Cabinet Office, Government of Japan. 2023a “Tokkyo shutsugan hikokai kihon shishin” [Basic Guidelines on Non-Disclosure of Patent Applications]. Cabinet Decision on April 28.

内閣府、2023b「特定妨害行為の防止による特定社会基盤役務の安定的な提供の確保に関する基本指針（特定社会基盤役務基本指針）」4月28日閣議決定。

Cabinet Office, Government of Japan. 2023b “Tokutei bogai koi no boshi ni yoru tokutei shakai kiban ekimu no anteitekina teikyo no kakuho ni kansuru kihon shishin (tokutei shakai kiban ekimu kihon shishin)” [Basic Guidelines on Securing Stable Provision of Critical Social Infrastructure Services by Preventing Specific Disruptive Activities (Basic Guidelines for Critical Social Infrastructure Services)]. Cabinet Decision on April 28.

納家政嗣、1999「経済安全保障論の意義とその展開」納家政嗣・竹田いさみ編『新安全保障論の構図』：19-46、勁草書房。

Naya, Masatsugu. 1999. “Keizai anzen hoshoron no igi to sono tenkai” [The Significance and Development of Economic Security Theory]. Masatsugu Naya, and Isami Takeda, eds., *Shin anzen hoshoron no kozu [The Framework of New Security Theory]*, pp. 19-46. Keiso Shobo.

日本経済新聞、2024a「日 EU、水素活用へ国際ルール 安全性など主導し市場開拓」6月2日。

Nikkei Shimbun. 2024a. “Nichi EU, suiso katsuyo e kokusai ruru anzensei nado shudo shi shijo kaitaku” [Japan and the EU, Lead in International Rules for Hydrogen Use, Leading on Safety Standards to Open Up the Market]. June 2.

日本経済新聞、2024b「水素分野の規格『日本と策定へ協力』 シムソン欧州委員」6月2日。

Nikkei Shimbun. 2024b. “Suiso bunya no kikaku ‘nihon to sakutei e kyoryoku’ shimuson oshu iin” [Standards in the Hydrogen Sector, “Cooperation with Japan to Formulate”, EU

- Commissioner Simson]. June 2.
- 野木森稔、2023 「重要鉱物供給網再編のトリレンマ-脱中国依存と脱炭素の追求が高める経済リスク-」『日本総研 Viewpoint』No. 2023-017、11 月 30 日。
- Nogimori, Minoru. 2023. “Juyo kobutsu kyokyumo saihei no torirenma-Datsu chugoku izon to datsu tanso no tsuikyū ga takameru keizai risuku” [The Trilemma of Reorganizing the Critical Mineral Supply Chain: Pursuit of Reducing Dependence on China and Decarbonization Increases Economic Risks]. *The Japan Research Institute, Viewpoint*, No. 2023-017, November 30.
- 長谷川将規、2006 「経済安全保障概念の再考察—経済的価値・脅威・手段」『国際安全保障』34 (1) : 107-130。
- Hasegawa, Masanori. 2006. “Keizai anzen hoshō gainen no sai kosatsu-Keizaiteki kachi kyōi shudan” [Reconsidering the Concept of Economic Security: Economic Value, Threats, and Means]. *The Journal of International Security*, 34(1): 107-130.
- 長谷川将規、2022 「エコノミック・ステイトクラフトの歴史と未来—メガラ禁輸から TPP まで—」『国際政治』205 : 29-43。
- Hasegawa, Masanori. 2022. “Ekonomikku suteitokurafuto no rekishi to mirai-megara kinyū kara TPP made” [The History and Future of Economic Statecraft: From the Megarian Embargo to the TPP]. *International Politics*, 205: 29-43.
- 船橋洋一、1978 『経済安全保障論 地球経済時代のパワー・エコノミクス』東洋経済新報社。
- Funabashi, Yoichi. 1978. “Keizai anzen hoshōron chikyu keizai jidai no pawa ekonomikusu” [Economic Security Theory: Power Economics in the Age of Global Economy]. Toyo Keizai Shinposha.
- ボールドウィン, デヴィッド・A (佐藤丙午監訳、国際経済連携推進センター訳)、2020 『エコノミック・ステイトクラフト: 国家戦略と経済的手段』産経新聞出版。
- Baldwin, David A., trans. by Center for International Economic Collaboration, with translation supervised by Heigo Sato. 2020 *Ekonomikku suteitokurafuto: Kokka senryaku to keizaiteki shudan* [Economic Statecraft: National Strategy and Economic Means]. Sankei Shimbun Shuppan.
- 村山裕三、2004 「経済安全保障を考える—技術政策の視点から」『ブレイン・ストーミング最前線』4 月号、独立行政法人経済産業研究所。
- Murayama, Yuzo. 2004. “Keizai anzen hoshō wo kangaeru-Gijutsu seisaku no shiten kara” [Considering Economic Security: From the Perspective of Technology Policy]. *Burein sutomingu saizensen* [Brainstorming at the Forefront], April. Research Institute of Economy, Trade and Industry.
- Baldwin, David A. 2020. *Economic Statecraft: New Edition*. Princeton University Press.
- Benson, Emily, and Catharine Mouradian. 2023. “How Do the United States and Its Partners Approach Economic Security?” *Center for Strategic and International Studies (CSIS)*, November 8. <https://www.csis.org/analysis/how-do-united-states-and-its-partners-approach->

- economic-security (Accessed on June 2, 2024).
- Buzan, Barry. 2008. *People, States & Fear: An Agenda for International Security Studies in the Post-cold War Era*. ECPR Press.
- Hirsch Ballin, Ernst, Huub Dijkstra, and Peter de Goede. 2020. "The Extension of the Concept of Security." Ernst Hirsch Ballin, Huub Dijkstra, and Peter de Goede, eds., *Security in an Interconnected World*, pp. 13-40. Springer.
- Hydrogen Council. 2023. *Hydrogen Insights 2023*, May.
- IEA (International Energy Agency, Paris). 2022. *Global Hydrogen Review 2022*, September.
- IEA (International Energy Agency, Paris). 2023. *Global Hydrogen Review 2023*, September.
- IRENA (International Renewable Energy Agency, Abu Dhabi). 2019. *A New World: The Geopolitics of the Energy Transformation*, January.
- IRENA (International Renewable Energy Agency, Abu Dhabi). 2022. *Geopolitics of the Energy Transformation: The Hydrogen Factor*, January.
- IRENA (International Renewable Energy Agency, Abu Dhabi). 2024. *Geopolitics of the Energy Transition: Energy Security*, April.
- Stone, Marianne. 2009. "Security According to Buzan: A Comprehensive Security Analysis." Security Discussion Paper Series 1, Spring. Maison des Sciences de L'Homme, Paris, France.
- The White House. 2024. "FACT SHEET: Japan Official Visit with State Dinner to the United States." April 10. <https://www.whitehouse.gov/briefing-room/statements-releases/2024/04/10/fact-sheet-japan-official-visit-with-state-dinner-to-the-united-states/> (Accessed on June 28, 2024).
- U.S. Department of Commerce. 2023. *Indo-Pacific Economic Framework for Prosperity Agreement Relating to a Clean Economy*, March 14. <https://www.commerce.gov/sites/default/files/2024-03/IPEF-PIII-Clean-Economy-Agreement.pdf> (Accessed on July 10, 2024).
- U.S. Department of Energy. 2023. *Joint Statement Between the Ministry of Economy, Trade and Industry of Japan and the United States Department of Energy on Cooperation toward Energy Security and Clean Energy Transitions*, January 9. <https://www.energy.gov/ia/articles/joint-statement-between-ministry-economy-trade-and-industry-japan-and-united-states-0> (Accessed July 12, 2024).