

研究業績

何 彦旻

(2019 年度～2021 年度)

【論文（査読あり）】

- 李 秀澈, 何 彦旻, 昔 宣希, 諸富 徹, 平田 仁子, Unnada Chewpreecha 「石炭火力発電と原発早期フェーズアウトの 2050 年までの日本経済と電源構成, そして二酸化炭素排出への影響分析」 『環境経済・政策研究』 2021 年 14 巻 2 号、 1-12 頁、 2021 年 9 月
< https://doi.org/10.14927/reeps.14.2_1 >
- Wang, Y., Shi, R., Zhang, C., He, Y., Jiang, H., & Kubota, J. (2022). Structural changes and trends in China's renewable electricity production in the policy evolution process. *Renewable Energy*, 182, 879–886.
< <https://doi.org/10.1016/j.renene.2021.10.052> >
- Luo, J., Wang, Y., Zhu, L., Jiang, P.-P., He, Y.-M., & Hao, T.-T. (2022). Structural Features of China's Industrial Pollution Inequality: A Spatial-Temporal Distribution Perspective. *Frontiers in Environmental Science*, 10.
< <https://doi.org/10.3389/fenvs.2022.846787> >
- He, Y.; Kitagawa, H.; Choy, Y.; Kou, X.; Tsai, P. (2020), "What Affects Chinese Households' Behavior in Sorting Solid Waste? A Case Study from Shanghai, Shenyang, and Chengdu", *Sustainability 2020*, 12, 8831.
< <https://doi.org/10.3390/su12218831> >
- Zhang, H., Zhang, Y., Zhou, S., and He, Y. (2019), "Corporate Cash Holdings and Financial Constraints? An Analysis Based on Data on China at Company Level after the Global Financial Crisis", *Emerging Markets Finance and Trade* (DOI : 10.1080/1540496X.2019.1603105)
- Lee, T., Chewpreecha, U., Na, S., He, Y., Chen, L., Matsumoto, K., and Lee, S.(2019), "The Impacts of Combined Policies to Promote Sustainable Low Carbon Power Generation in East Asia", *Energy, Environmental and Economic Sustainability in East Asia*, UK, Routledge, pp.69-96.
- Vercoulen, P., Lee, S., Suk, S., He, Y., Fujikawa, K., and Mercure, J. (2019), "Policies to Decarbonize Steel Industry in 2050 in East Asia", *Energy, Environmental and Economic Sustainability in East Asia*, UK, Routledge, pp.110-137.
- Knobloch, F., Chewpreecha, U., Kim, S., He, Y., Chen, L., Lam, A., Mercure, J., and Lee, S. (2019), "Policies to Decarbonize Household Heating Systems in 2050 in East Asia",

Energy, Environmental and Economic Sustainability in East Asia, UK, Routledge, pp.176-200.

- Pollitt, H., Goldman, M., He, Y., and Lee, S. (2019), "Interactions between Energy and Material Consumption in East Asia", *Energy, Environmental and Economic Sustainability in East Asia*, UK, Routledge, pp.231-244.
- 馮昇波・周伏秋・黃健・何彥旻(2019)『炭市場対可再生エネルギー発電行業的影響』、宏觀經濟管理、pp.49-63.

【論文（解説論文・紀要等）】

- 李秀澈・何彦旻・昔宣希・諸富徹・平田仁子・Unnada Chewpreecha・Hector Pollitt「石炭火力発電と原発早期フェーズアウトの 2050 年までの日本経済と電源構成、そして二酸化炭素排出影響分析 - E3ME マクロ計量経済モデルを用いた分析-」, 京都大学大学院 経済学研究科 再生可能エネルギー経済学講座 ディスカッションペーパー No.25、2020 年 9 月
<http://www.econ.kyoto-u.ac.jp/renewable_energy/stage2/pbfile/m000280/REEKU_DP0025.pdf>
- 李秀澈・何彦旻・昔宣希・諸富徹・Unnada Chewpreecha・Hector Pollitt「石炭火力発電と原発のフェーズアウトの日本経済と環境影響分析- E3ME マクロ計量経済モデルを用いた分析」京都大学大学院 経済学研究科 再生可能エネルギー経済学講座 ディスカッションペーパー No.16、2020 年 5 月
<http://www.econ.kyoto-u.ac.jp/renewable_energy/stage2/pbfile/m000242/REEKU_DP0016.pdf>
- FENG, S., Taketani, M., He, Y., and Wang, T. (2019), "Investigation on Regional Decomposition Mechanism of Carbon Emission Control Target: China 2021-2030", *KIER Discussion Papers Series* (1011), pp.1-13.
<http://hdl.handle.net/2433/245013>

【国際会議】

- 何彦旻「日本におけるカーボンプライシングの議論と中国の ETS 制度構築」、環境法・政策に関する日中ワークショップ、中国西北大学、2019 年 8 月
- 何彦旻 "A Study on the Municipal Waste Separation Behavior of Residents Evidences from China Cities"、日中廃棄物政策研究ワークショップ、中国青島市市政公用科学技術研究院、2019 年 9 月
- 何彦旻「中国都市生活ごみ分別の実践と課題——ごみ分別の意識調査に基づく」、台湾国立成功大学、台日環境政策と公衆参加ワークショップ

【学会発表】

- 李 秀澈・何 彦旻・昔 宣希・諸富 徹・Unnada Chewpreecha「日本の 2050 年カーボンニュートラルの実現がエネルギー構成及びマクロ経済へ与える影響分析 - E3ME マクロ計量経済モデルを用いた分析-」、環境経済・政策学会 2021 年度大会、オンライン、2021 年 9 月 26 日
- Soocheol Lee, Yanmin He, Sunhee Suk, Toru Morotomi, Unnada Chewpree, cha, "Impact on the power mix and economy of Japan under a 2050 carbon-neutral scenario: Analysis using the E3ME macro-econometric model", The 10th Congress of the Asian Association of Environmental and Resource Economics, オンライン, 2021 年 8 月 21 日
- 李秀澈・何彦旻・昔宣希・諸富徹・平田仁子・Unnada Chewpreecha・Hector Pollitt「石炭火力発電と原発のフェーズアウトの日本経済及び環境への影響分析 - E3ME マクロ計量経済モデルを用いた分析」、環境経済・政策学会 2020 年大会、オンライン、2020 年 9 月 26 日
- Yanmin HE, "What Affects Chinese Households' Behavior in Sorting Solid Waste? A Case Study from Shanghai, Shenyang, and Chengdu", GCET21: Twenty-First Global Conference on Environmental Taxation, (Virtual Event) , 2020 年 9 月 25 日
- 李秀澈・何彦旻・知足章宏・諸富徹「石炭火力・原発のフェーズアウトが日本の経済と環境に与える影響分析 - E3ME マクロ計量経済モデルを用いた分析-」日本経済政策学会第 77 回全国大会、追手門学院大学（オンライン）、2020 年 5 月 24 日
- Hector Pollitt, Mary Goldman, Yanmin He, Soocheol Lee, "Interaction between energy and material consumption in East Asia", 環境経済・政策学会 2019 年大会, 福島大学, 2019 年 9 月
- Akihiro Chiashi, Soocheol Lee, Hector Pollitt, Unnada Chewpreecha, Pim Vercoulen, Yanmin He, Bin Xu, "Transboundary PM Air Pollution and its Impact on Health in East Asia", 環境経済・政策学会 2019 年大会、福島大学、2019 年 9 月
- 竹谷理志、王敦彦、山東晃大、何彦旻「カーボンプライシング政策の導入が地域経済に及ぼす効果・影響について～大阪府・台湾における産業連関表を用いた考察～」環境経済・政策学会 2019 年大会, 福島大学, 2019 年 9 月

【講演】

- 何彦旻「中国の気候変動・カーボンプライシング政策について」華鐘コンサルタントグループ、オンライン、2021 年 10 月 22 日
- 何彦旻「中国の気候変動・カーボンプライシング政策」京都大学再生可能エネルギー経済学講座研究会、オンライン、2020 年 12 月 21 日
- 何彦旻「排出量取引・環境保護税など経済政策から見た現状と課題」、龍谷大学社会科学研究所創設 50 周年記念講演、龍谷大学、2019 年 11 月