

Research results at PCRC under ArCS April 2018 – March 2019

1. Books and Articles

- (1) Shibata, A., Zou, L., Sellheim, N., and Scopelitti, M., eds. 2019. Emerging Legal Orders in the Arctic: The Role of Non-Arctic Actors, Routledge. 288pp.
- (2) Bertelsen, R.G. 2019. The Role of Transnational Knowledge Networks and Epistemic Communities in Arctic Shipping Governance. Emerging Legal Orders in the Arctic: The Role of Non-Arctic Actors. Routledge.
- (3) Koivurova, T. 2019. The Current and Future Role of Non-Arctic States in Arctic Governance. Emerging Legal Orders in the Arctic: The Role of Non-Arctic Actors. Routledge.
- (4) Molenaar, E. 2019. Participation in the Central Arctic Ocean Fisheries Agreement. Emerging Legal Orders in the Arctic: The Role of Non-Arctic Actors. Routledge.
- (5) Morishita, J. The Five-plus-five Process on Central Arctic Ocean Fisheries Negotiations: Reflecting Interests of Arctic and Non-Arctic Actors. Emerging Legal Orders in the Arctic: The Role of Non-Arctic Actors. Routledge.
- (6) Scopelitti, M., Sellheim, N. 2019. Sustaining a Conservationist Agenda? NGO-Influence on Arctic Sealing, Whaling and Hydrocarbon Regimes. Emerging Legal Orders in the Arctic: The Role of Non-Arctic Actors. Routledge.
- (7) Shibata, A. 2019. The Arctic Science Cooperation Agreement: A Perspective from Non-Arctic Actors. Emerging Legal Orders in the Arctic: The Role of Non-Arctic Actors. Routledge.
- (8) Shibata, A., Zou, L., Sellheim, N., Scopelitti, M. 2019. An Ocean in the Making: Non-Arctic Actors and the Emerging Arctic Legal Orders. Emerging Legal Orders in the Arctic: The Role of Non-Arctic Actors, Routledge.
- (9) Tonami, A. 2019. The Rise of Asia and Arctic Legal Order-making: Political-Economic Settings. Emerging Legal Orders in the Arctic: The Role of Non-Arctic Actors. Routledge.
- (10) Zou, L. 2019. Russia's Legislative Development Pertaining to the Northern Sea Route and Its Interactions with Russian-Sino Arctic Cooperation. Emerging Legal Orders in the Arctic: The Role of Non-Arctic Actors. Routledge.
- (11) Scopelitti, M., 2018. Liderazgo climático europeo: ¿qué está en juego? ICEI Occasional Papers OP03/18, 32–39.
- (12) Pérez, E. C., Scopelitti, M., 2018. Arctic Region. Oxford Bibliographies in International Law, Oxford University Press. DOI: 10.1093/OBO/9780199796953-0090
- (13) 稲垣治・柴田明穂, 2018. 北極国際法秩序の展望 : 科学・環境・海洋. 東信堂, 283 頁.

- (14) 稲垣治, 2018. 国際海洋開発理事会と北極評議会の協働: その規範的背景. 北極国際法秩序の展望: 科学・環境・海洋. 東信堂, 180-192.
- (15) 柴田明穂, 2018. 北極国際科学協力促進協定の意義. 北極国際法秩序の展望: 科学・環境・海洋. 東信堂, 225-254.
- (16) 西本健太郎, 2018. 北海コード採択後の北極海の航行規制. 北極国際法秩序の展望: 科学・環境・海洋. 東信堂, 49-56.
- (17) 森下丈二, 2018. 北極公海での新漁業管理機関の設立の動きについて. 北極国際法秩序の展望: 科学・環境・海洋. 東信堂, 156-168.
- (18) デイビット・ヴァンダーズワグ, 稲垣治, 柴田明穂 (監訳), 2018. 北極海のガバナンス: 揺れうごく海の姿, 霞む水平線. 北極国際法秩序の展望: 科学・環境・海洋. 東信堂, 15-29.
- (19) レイチェル・ロルナ・ジョンストン, 稲垣治, 柴田明穂 (監訳), 2018. 北極評議会を通じた環境ガバナンス. 北極国際法秩序の展望: 科学・環境・海洋. 東信堂, 30-48.
- (20) トーレ・ヘンリクセン, 稲垣治, 柴田明穂 (監訳), 2018. 北極海ガバナンス (の将来) への制度的アプローチ. 北極国際法秩序の展望: 科学・環境・海洋. 東信堂, 125-144.

2. Academic presentations

- (1) 原田尚美, 柴田明穂, 2018年4月12日. 北極域における政策的に意義ある科学 (Policy – Relevant – Science = PRS) 研究. 第1回 JCAR 北極域研究計画ワークショップ, 国立極地研究所, 東京.
- (2) Zou, L., 2018年4月20日. Arctic Fishery, Arctic Fishery Management and China's Response. Sino-Norway Polar Research Symposium, Shanghai, China.
- (3) Otsuka, N., 2018年4月26日. Perspective of Shipping Activity Along the Northern Sea Route, ICES/PICES/PAME WGICA workshop, St. Johns, Canada.
- (4) 木本元, 柴田明穂, 2018年5月9日. 北極科学活動を政策的に意義づけるための方法論の構築. 北極域研究推進プロジェクト (ArCS) 平成30年度プロジェクト全体会合, 海洋研究開発機構横浜研究所, 横浜.
- (5) Shibata, A., 2018年6月7日. The implication of Arctic Science Cooperation Agreement for Asian countries. The 5th Seminar of the North Pacific Arctic Research Community, Shanghai, China.
- (6) Zou, L., 2018年6月7日. Arctic Fishery and Asian States' Response. The 5th Seminar of the North Pacific Arctic Research Community, Shanghai, China.
- (7) Kimura, H., Shibata, A., Harada, N. 2018年6月21日. The policy relevancy of Arctic marine scientific research: A PRS case study. POLAR 2018, Davos, Switzerland.

- (8) Kimura, H., Harada, N., Shibata, A. 2018年8月30日. Policy-Relevant-Science (PRS) Study: Its current stage. International Workshop on the Policy Relevant Science Study: Policy Relevancy of the Arctic Marine Research Activities, Yokohama, Japan.
- (9) 稲垣治, 2018年9月19日. 今後求められる北極国際法研究とは? : 神戸大学極域協力研究センター (PCRC) の3年間の研究を踏まえて. 第2回 JCAR 北極域研究計画ワークショップ, 国立極地研究所, 東京.
- (10) Zou, L., 2018年10月2日. The Ross Sea MPA: Puzzles Arising from Rights and Interests Claims. The 11th Polar Law Symposium, Tromso, Norway.
- (11) Shibata A., 2018年10月3日. Achieving Sustainability in Arctic Resource Development: The Role of International Law. The 11th Polar Law Symposium, Tromso, Norway.
- (12) Shibata, A. 2018年12月17日. Sustainability as integration principle: A theoretical framework. 4th PCRC International Symposium on International Law for Sustainability in Arctic Resource development. Kobe.

3. Miscellaneous

- (1) 幡谷咲子・本田悠介・柴田明穂, 2019年3月. 日本における北極国際法政策研究の推進: 神戸 PCRC について. Arctic Circle, No.110. 北海道立北方民族博物館友の会・季刊誌. 4-9.