

ふりがな

さとう けいいち

氏名

佐藤 圭一

1. 学歴

2011. 4 - 2015. 3 一橋大学大学院社会学研究科 総合社会科学専攻・博士課程
2009. 4 - 2011. 3 一橋大学大学院社会学研究科・総合社会科学専攻・修士課程
2004. 4 - 2009. 3 一橋大学社会学部社会学科

2. 職歴・研究歴

2020. 9 - 現在 一橋大学大学院社会学研究科講師
2018.10 - 2020. 8 フィンランド・ヘルシンキ大学博士研究員
2017.10 - 2019. 9 日本学術振興会・海外特別研究員
2015. 4 - 2017. 9 日本学術振興会・特別研究員 (PD)
2013. 9 - 2014. 3 アメリカ・ミネソタ大学客員研究員
2011. 4 - 2014. 3 日本学術振興会・特別研究員 (DC1)
2006. 8 - 2007. 7 ドイツ・マンハイム大学交換留学

3. 学内教育活動

(A) 主な担当講義名

(a) 学部学生向け

入門ゼミ (2020 秋冬)

(b) 大学院

社会学 (2020 年秋冬)

4. 主な研究テーマ

- 気候変動政策ネットワークの構造比較——国際比較の観点から (2020)
3.11 後の社会運動——個人と市民団体の両側面から (2020)
アドボカシー連合論インデックスの開発と応用——ネットワーク分析と属性データの統合 (2020)

5. 研究活動

A. 業績

(a) 著書・編著

- 町村敬志・佐藤圭一編, 2016, 『脱原発をめざす市民活動——3・11 社会運動の社会学』新曜社.
佐藤圭一, 2020, 「個人化時代の社会運動?——目覚まし時計としての三・一一」樋口直人・松谷満編『3・11 後の社会運動——8万人のデータから分かったこと』筑摩書房, pp. 21-42.
佐藤圭一・永吉希久子, 2020, 「動員の限界——運動の裾野と支持の広がりをも阻むものは何か」樋口直人・松谷満編『3・11 後の社会運動——8万人のデータから分かったこと』筑摩書房, pp. 153-178.
佐藤圭一, 2017, 「環境政策史における社会モデル——「時間」をいかに変数に入れるのか」西澤栄一郎・喜多

- 川進編『環境政策史——なぜいま歴史から問うのか』ミネルヴァ書房, pp. 19-40.
- ブロードベント, ジェフリー・佐藤圭一, 2016, 「世界の中の日本——気候変動対策の政策過程」長谷川公一・品田知美『気候変動政策の社会学——日本は変わるのか』昭和堂, pp. 1-25.
- 佐藤圭一, 2016, 「政策形成に関わるのは誰か——政策体系を生み出してきたメカニズム」長谷川公一・品田知美『気候変動政策の社会学——日本は変わるのか』昭和堂, pp. 27-53.
- 佐藤圭一, 2016, 「リスク時代の市民社会——市民活動・脱原発運動の広がりは何を問いかけるのか」町村敬志・佐藤圭一編『脱原発をめざす市民活動——3・11 社会運動の社会学』新曜社, pp. 203-211.
- 佐藤圭一, 2016, 「原発都民投票運動の残したもの」町村敬志・佐藤圭一編『脱原発をめざす市民活動——3・11 社会運動の社会学』新曜社, pp. 159-161.
- 佐藤圭一, 2016, 「市民活動団体の組織進化論——団体組織化の5段階」町村敬志・佐藤圭一編『脱原発をめざす市民活動——3・11 社会運動の社会学』新曜社, pp. 101-122.
- 佐藤圭一, 2016, 「被災地との意識のズレ——『脱原発』でも『復興』でも解けない問い」町村敬志・佐藤圭一編『脱原発をめざす市民活動——3・11 社会運動の社会学』新曜社, pp. 61-64.
- 佐藤圭一, 2016, 「原発・エネルギー問題に取り組む市民活動——活動の全体像と団体6類型」町村敬志・佐藤圭一編『脱原発をめざす市民活動——3・11 社会運動の社会学』新曜社, pp. 41-60.
- 佐藤圭一, 2016, 「なぜ日本では原発推進が維持されたのか——原発推進体制を守る『五重の壁』」町村敬志・佐藤圭一編『脱原発をめざす市民活動——3・11 社会運動の社会学』新曜社, pp. 37-40.
- 町村敬志・佐藤圭一, 2016, 「調査の概要——脱原発をめざす市民活動へのアプローチ」町村敬志・佐藤圭一編『脱原発をめざす市民活動——3・11 社会運動の社会学』新曜社, pp. 15-32.

(b) 論文

- *辰巳智行・中澤高師・佐藤圭一・野澤淳史・池田和弘・喜多川進・小西雅子・トレンチャー＝グレゴリー・平尾桂子・長谷川公一, 2021, 「地方自治地の2050年二酸化炭素排出実績ゼロ宣言——気候変動政策に関する自治体調査から」『静岡大学 情報学研究』第26号: 1-21.
- *Sato, Keiichi and Tobias Weiss, 2021, “Vertical and Horizontal Networks Revisited: Exploring Their Effects on Attitudes and Advocacy Toward Nuclear Energy,” *Social Science Japan Journal* (Early view), 1-29.
- *Novotný, Vilém, Keiichi Sato, and Melanie Nagel, 2020, “Refining the Multiple Streams Framework’s Integration Concept: Renewable Energy Policy and Ecological Modernization in Germany and Japan in Comparative Perspective,” *Journal of Comparative Policy Analysis: Research and Practice* (online first): 1-19. (<https://doi.org/10.1080/13876988.2020.1770089>)
- *Sato, Keiichi, Wan Yin Kimberly Fung, Keisuke Mori, “Connections Result in a General Upsurge of Protests: Egocentric Network Analysis of Social Movement Organizations after the Fukushima Nuclear Disaster,” *Social Movement Studies* (online first): 1-24. (<https://doi.org/10.1080/14742837.2020.1770067>).
- 佐藤圭一, 2020, 「『自主的取り組み』パラダイムからの脱却を——対策停滞の要因か、停滞の中の牽引役かという議論を越えて」『現代思想』48巻5号: 32-43.
- *Witting, Antje, Frederik Brandenstein, Keiichi Sato, 2020, “Introducing an egocentric method to explore information flow in a postflood governance network,” *Environmental Policy and Governance* (early view), 1-13. (<https://doi.org/10.1002/eet.1885>)
- *Nagel, Melanie, Martin Stark, Keiichi Sato, Marco Schmitt, Elena Kaip, 2019, “Diversity in collaboration: Networks in urban climate change governance,” *Urban Climate* 29: 1-14.
- Sato, Keiichi, 2019, “Saving Hakodate from the MOX Nuclear Power Plant Oma: Citizens Group for the Oma Nuclear Power Plant Trial “Oma Gempatsu Soshu no Kai,” *Disaster, Infrastructure and Society* 7: 24-31.

- Satoh, Keiichi, 2019, "What is the Oma Nuclear Power Plant?: Background of the Case Study," *Disaster, Infrastructure and Society* 7: 20-23.
- Satoh, Keiichi, Takashi Machimura, Tomoyuki Tatsumi, JiYoung Kim, Sunmee Kim, Uichi Tan, Hiroshi Murase, 2019, "Book 'Citizens Taking Action for a Nuclear Free Society: A Sociology of Social Movements after 3.11': In a Nutshell," *Disaster, Infrastructure and Society* 7: 7-19.
- Satoh, Keiichi ed., 2019, *Disaster, Infrastructure and Society 7: Anti-Nuclear Social Movements*: 1-43.
- *Nagel, Melanie and Keiichi Satoh, 2018, "Protesting Iconic Megaprojects: A Discourse Network Analysis of the Evolution of the Conflict over Stuttgart 21," *Urban Studies* 56(8): 1681-1700.
- 佐藤圭一・原田峻・永吉希久子・松谷満・樋口直人・大畑裕嗣, 2018, 「3.11 後の運動参加——反・脱原発運動と反安保法制運動への参加を中心に」『徳島大学社会科学研究』32: 1-84.
- *佐藤圭一, 2017, 「日本の気候変動対策におけるプライベート・ガバナンス——経団連「自主行動計画」の作動メカニズム」『環境社会学研究』23: 83-98.
- *佐藤圭一, 2016, 「気候変動政策アイデアのナショナルな分岐とグローバルな収斂の並行過程——国内・海外団体の政策ネットワークによる選択的浸透に注目して」『AGLOS』Special Edition 2015: 1-23.
- *Broadbent, Jeffrey, John Sonnett, Iosef Botetzagias, Marcus Carson, Anabela Carvalho, Yu-Ju Chien, Christopher Edling, Dana Fisher, Georgios Giouzevas, Randolph Haluza-DeLay, Koichi Hasegawa, Christian Hirschi, Ana Horta, Kazuhiro Ikeda, Jun Jin, Dowan Ku, Myanna Lahsen, Ho-Ching Lee, Tze-Luen Alan Lin, Thomas Malang, Jana Ollmann, Diane Payne, Sony Pellissery, Stephan Price, Simone Pulver, Jaime Sainz, Keiichi Satoh, Clare Saunders, Luisa Schmidt, Mark C. J. Stoddart, Pradip Swarnakar, Tomoyuki Tatsumi, David Tindall, Philip Vaughter, Paul Wagner, Sun-Jin Yun, and Sun Zhengyi, 2016, "Conflicting Climate Change Frames in a Global Field of Media Discourse," *Socius: Sociological Research for a Dynamic World* 2: 1-17.
- 町村敬志・佐藤圭一・辰巳智行・菰田レエ也・金知榮・金善美・陳威志, 2015, 「3.11 以後における「脱原発運動」の多様性と重層性——福島第一原発事故後の全国市民団体調査の結果から」『一橋社会科学』7: 1-32.
- *Satoh, Keiichi, Atsushi Okada, Sunmee Kim, Jiyoung Kim, Reeya Komoda, Tomoyuki Tatsumi, Uichi Tan, and Takashi Machimura, 2015, "Reshaping the Nuclear Energy Policy Domain: The Japanese Anti-nuclear Movement after the Fukushima Nuclear Power Plant Accident," in Grant-in-Aid for Scientific Research(A) Reconstruction from the disaster project eds., *Sociology in the Post-Disaster Society: Reconstruction from the Great East Japan Earthquake: The Road to Overcome the Earthquake, Tsunami, and Nuclear Disaster*, pp.178-199.
- *佐藤圭一, 2014, 「日本の気候変動政策ネットワークの基本構造——三極構造としての団体サポート関係と気候変動政策の関連」『環境社会学研究』20: 100-116.
- *Broadbent, Jeffrey, Sun-Jin Yun, Dowan Ku, Kazuhiro Ikeda, Keiichi Satoh, Sony Pellissery, Pradip Swarnakar, Tze-Luen Lin, Ho-Ching Lee, and Jun Jin, 2013, "Asian Societies and Climate Change: The Variable Diffusion of Global Norms," *Socius* 32: 1-24.
- Satoh, Keiichi, 2013, "Preface: To Understand the Different Side of Problems Faced by Each Civil Organization", *Disaster, Infrastructure and Society: Learning from the 2011 Earthquake in Japan, Study Group on Infrastructure and Society* 4, p.41.
- Satoh, Keiichi, 2013, "Connecting Evacuees through Lunchbox Delivery Service: The Female Farmers' Power Project 'Ka-Chan no Chikara' Project," *Disaster, Infrastructure and Society: Learning from the 2011 Earthquake in Japan, Study Group on Infrastructure and Society* 4: 45-48.
- Satoh, Keiichi, 2012, "Longing for the Right to Decide Nuclear Policy by Ourselves: Social Movements led by the Citizen Group Minna de Kimeyo in Tokyo Call for Referendums on Nuclear Policy," *Disaster, Infrastructure and Society: Learning from the 2011 Earthquake in Japan, Study Group on Infrastructure and Society* 3: 46-52.

Satoh, Keiichi, 2012, “What Should the Public Know?: Japanese Media Coverage on the Antinuclear Movement in Tokyo between March 11 and November 30, 2011,” *Disaster, Infrastructure and Society: Learning from the 2011 Earthquake in Japan, Study Group on Infrastructure and Society 2*: 35-39.

(c) 翻訳

ウォーラーステイン, イマニュエル (佐藤圭一翻訳), 2018, 「資本主義・構造的危機・現代社会運動——イマニュエル・ウォラーステインに聞く」『思想』1126, pp. 48-60 (=Immanuel Wallerstein, 2014, “Capitalism, Structural crisis and contemporary Social Movements: An Interview with Immanuel Wallerstein” interviewed by Gaël Curty)

(d) その他

COMPON Japan Team 編, 2014, 『温暖化政策の政策形成過程と政策ネットワークの国際比較研究 質問紙調査 第1次報告書』.

佐藤圭一, 2013, 「商店街の将来を『明るさ』に例えると」, 町村敬志編『一橋大学教育プロジェクト (平成24年度) 社会科学における「資料の収集・保存・活用」教育の展開 活動成果報告書』一橋大学大学院社会学研究科社会学共同研究室 (リサーチアウトプット・シリーズ), pp. 102-103.

Ueda, Takefumi, Tomoyuki TATSUMI, Yutaka Iwadate, Ikumi Kamiyama, Jiyoung Kim, Sunmee Kim, Takashi Machimura, Keisuke Mori, Sayaka Mori, Akihiko Sato, Keiichi Satoh, Uichi Tan, Atsuo Terada, and Anna Watanabe, 2011, “East Japan Disaster Chronicle 2011.3.11-2011.5.11,” *Disaster, Infrastructure and Society: Learning from the 2011 Earthquake in Japan, Study Group on Infrastructure and Society 1*: 13-269.

B. 本研究科着任後の研究活動 (着任 2020 年)

(a) 国内外学会発表

辰巳智行・中澤高師・佐藤圭一・野澤淳史・池田和弘・喜多川進・小西雅子・トレンチャー=グレゴリー・平尾桂子・長谷川公一, 2020, 「気候変動に対する自治体首長の態度と 2050 年 CO2 排出実質ゼロ宣言——気候変動政策に関する自治体調査から」第 62 回環境社会学会大会, オンライン開催, 2020 年 12 月 6 日.

佐藤圭一, 2020, 「日本・ドイツの気候変動政策ネットワークの構造比較」, 日本政治学会, オンライン開催, 2020 年 9 月 27 日.

(b) 国内研究プロジェクト

「脱炭素化技術の日本での開発／普及推進戦略 における ELSI の確立」科学技術振興機構・戦略的創造研究推進事業 (社会技術研究開発) 「科学技術の倫理的・法制度的・社会的課題 (ELSI) への包括的実践研究開発プログラム, 15,000,000 JPY (代表: 江守正多, 国立環境研究所) (2020~)

東アジアの気候変動政策とエネルギー政策の政策形成過程の比較研究」日本学術振興会・科研費基盤研究 (B), 17,290,000 JPY (代表: 長谷川公一, 東北大学). (2018~2020)

C. 受賞

2020 年 第三回環境社会学会奨励賞 (論文の部) ((論文) 「日本の気候変動対策におけるプライベート・ガバナンス——経団連「自主行動計画」の作動メカニズム」『環境社会学研究』通巻 23 号, p.83-98, 2017.12 に対して), 環境社会学会, 2020.

6. 学内行政

(B) 学内委員会

入試管理委員 (2020)、一橋社会科学編集委員 (2020)

7. 学外活動

(b) 所属学会および学術活動

環境社会学会 (2020)

(c) 公開講座・市民講座

2019 Was geschieht in einer Gesellschaft, wenn ein Atomkraftunfall eintritt? Greepeace Bodensee, BUND Konstanz und Klimastadt Konstanz EnergieVision 2019 Palmenhaus, Konstanz. am März 11, 2019.

2014 3・11後の脱原発市民活動～社会学の視点から. 原発のない暮らし@ちょうふ 第15回 暮らし@ここ カフェ 2014年9月29日

8. 一般的言論活動

佐藤圭一, 2015, 「矛盾した政府・与党の安保反論」朝日新聞「声」欄, 『朝日新聞』, 朝日新聞社, 2015年6月16日朝刊.

キンブロー, ケラー, ファン・ハイ・リン, 佐藤圭一, インダ・S・プラティディナ, 2015, 「夏季集中講座を通じた日本研究のネットワーク作り」『をちこち』2015年10月号.

喜多川進・佐藤圭一, 「環境経済・政策研究の新しい方向性は示されたか: 環境経済・政策学会2011年大会に寄せて」, 『財政と公共政策』, 財政学研究会, 34巻1号, 110-113頁, 2012年.

佐藤圭一, 2011, 「公的機関は人の集う場奪うな」朝日新聞「声」欄, 『朝日新聞』, 朝日新聞社, 2011年4月5日朝刊, 2011年.