

〔 名前 〕 片山 綾

〔 職位 〕 講師

〔 保有学位 〕 博士（文学）

〔 担当科目 〕 保育の心理学  
子ども家庭支援の心理学  
保育実践演習Ⅰ・Ⅱ  
インターンシップⅠA・ⅠB・ⅡA・ⅡB  
ⅢA・ⅢB・ⅣA・ⅣB  
卒業研究Ⅰ・Ⅱ  
特別支援学校教諭二種サポート講座

〔 専門分野 〕 行動分析学・心理学

〔 学外活動 〕 日本行動分析学会会員  
日本心理学会会員  
日本行動科学学会会員  
Society for the Quantitative Analyses of Behavior 会員  
Association for Behavior Analysis International 会員

〔 主な教育・研究業績 〕

【学術論文】

Katayama, A., & Saeki, D. (2022). A self-control choice paradigm including loss of rewards: Effects of amount of experience of larger-later outcomes and social comparison information. *Japanese Psychological Research*, 64(3), 351–359. <https://doi.org/10.1111/jpr.12324>

片山 綾・佐伯 大輔 (2020). セルフ・コントロール選択における全体的利得—局所的利得パラダイムの検討—人文研究 (大阪市立大学文学部紀要), 71, 129–142.

<https://doi.org/10.24544/ocu.20200416-003>

片山 綾・佐伯 大輔 (2018). 報酬の損失を考慮したセルフ・コントロール選択パラダイムの検討—セルフ・コントロール選択と遅延割引との関係および教示内容の効果—行動分析学研究, 33(1), 2–11. [https://doi.org/10.24456/jjba.33.1\\_2](https://doi.org/10.24456/jjba.33.1_2)

片山 綾・佐伯 大輔 (2017). 報酬共有場面における他者への信頼—他者の共有選択確率の効果—行動科学, 55(2), 129–135.

## 【学会発表】

- Katayama, A. (2023, May 25–26). *A Web-Based Self-Control Paradigm: A Comparison with Laboratory Experiments* [Poster presentation]. Society for the Quantitative Analysis of Behavior 45th Annual Meeting, Denver, CO, United States.
- 片山 綾 (2023). 報酬の損失を考慮したセルフ・コントロールパラダイム：遅延割引との関係および経験数の効果 第 26 回人間行動分析研究会 (京都).
- 片山 綾 (2022). Web 上で行うセルフ・コントロール選択測定法の開発：喫煙者・非喫煙者・禁煙成功者の比較 日本行動分析学会第 40 回年次大会発表論文集, 54.
- 片山 綾・佐伯 大輔 (2021). Web 上で行うセルフ・コントロール選択測定法の開発 日本行動分析学会第 39 回年次大会発表論文集, 45.
- Sorama, M., Ito, M., Wada, S., & Katayama, A. (2021, February 28–March 2). *Teaching self-control to elementary school children in the classroom: Changes in delay discounting and social discounting* [Poster presentation]. Association for Behavior Analysis International 15th Annual Autism Conference, online.
- 佐伯 大輔・中村 敏・片山 綾 (2019). 遅延割引と防災行動の関係に関する予備的研究 第 6 回大阪市立大学都市防災研究シンポジウム (大阪).
- Katayama, A., & Saeki, D. (2019, July 2–5). *Relationship between self-control choice measured by a new paradigm and impulsive behavior in daily life, smoking and gambling, in adult humans* [Poster presentation]. 16th European Congress of Psychology, Moscow, Russia.
- Katayama, A., & Saeki, D. (2018, September 19–22). *A self-control choice paradigm including loss of rewards: Effects of type of hypothetical rewards* [Poster presentation]. The 9th Conference of the European Association for Behaviour Analysis, Würzburg, Germany.
- 片山 綾 (2017). 報酬の損失を考慮したセルフ・コントロールパラダイムの検討：遅延割引との関係 第 25 回行動数理研究会 (東京).
- Katayama, A., & Saeki, D. (2017, May 25–26). *A new self-control choice paradigm including “loss”* [Poster presentation]. Society for the Quantitative Analysis of Behavior 40th Annual Meeting, Denver, CO, United States.

(他 12 件)

## 【受賞】

- 2021 年 8 月 若手研究者優秀発表賞 (日本行動分析学会)
- 2019 年 3 月 研究奨励賞 (大阪市立大学文学部・文学研究科教育促進支援機構)
- 2017 年 3 月 研究奨励賞 (大阪市立大学文学部・文学研究科教育促進支援機構)