

高濱 汐音 (Shione, Takahama)

学年: 3 年/博士後期 3 年

研究領域: 認知

所属学会: 筑波英語学会、日本認知言語学会、日本英語学会、日本語用論学会

受賞・表彰歴

令和4年度つくばスカラシップ「研究奨励奨学金」採択

発表

個人

1. Shione Takahama (2025) “An Image-schema Approach to Agentive *By*,” at the 17th International Cognitive Linguistics Conference (ICLC 17), July 14-18, Buenos Aires, Argentina, 口頭発表 [査読有].
2. Shione Takahama (2023) “A semantic network analysis of the preposition *by*: between space and time,” the 16th International Cognitive Linguistics Conference (ICLC 16), August 7-11, Heinrich-Heine University, Düsseldorf, 口頭発表 [査読有].
3. 高濱汐音 (2023) 「手段を表す前置詞 *by* と *with*—イメージスキーマ分析—」, 日本認知言語学会第 24 回全国大会, 桜美林大学, 2023 年 9 月 2 日, 口頭発表. [査読有]
4. 高濱汐音 (2022) “A Semantic Network Analysis of the Preposition *By*: With Special Reference to the Meanings of Space, Time, and *X by X*,” 筑波英語学会第 43 回大会, 口頭発表 (2022 年 11 月 27 日, 於: 筑波大学)

共同

1. 中野裕太・加藤翔太・高濱汐音 (2025) 「英語の所有の *have* と受身の *have* の意味のつながり—認知文法的観点から—」, 筑波英語学会第 46 回大会, 口頭発表 (2025 年 11 月 15 日・16 日, 於: 筑波大学).
2. 尹芸霖・高木莉緒・高濱汐音・岡田祐輝 (2024) 「認知意味論的視点から見た中国語 AN 表現の非合成的解釈について」, 筑波英語学会第 45 回大会, 2024 年 11 月 16 日, 筑波大学筑波キャンパス, 口頭発表.
3. 滝沢千絵・高濱汐音・戸鹿野友梨 (2023) 「英語の不変化詞・接頭辞 *out(-)* の文法化と

アスペクトにかかわる意味の発達について」, 筑波英語学会第 44 回大会, 2023 年 11 月 18 日, 筑波大学筑波キャンパス, 口頭発表.

4. Shione Takahama, Haruka Shimura, Takuto Kimura (2022) “On the spatial meanings of *by*: A semantic network analysis based on schema and predominance,” oral presentation at the English Linguistic Society of Japan 15th International Spring Forum (May 15th, via Zoom). [査読有]
5. Shione Takahama, Haruka Shimura, Takuto Kimura (2022) “The semantic network for the spatial meanings of *by* based on image schemas constructed with examples from novels” poster presented at Tsukuba Global Science Week 2021 (TGSW2021), January 27, University of Tsukuba. [査読有]
6. 高濱汐音・木村卓人・志村春香 (2021) 「空間義 *by* の多義性～イメージスキーマと優位性に基づいたネットワークの構築～」, 筑波英語学会第 42 回大会, 口頭発表 (2021 年 11 月 27 日, 於: 筑波大学).

論文

単著

1. Shione Takahama (2024) “An Image-Schema Approach to the Temporal Meanings of the Prepositions *By* and *Through* Deriving from their Spatial Meanings,” *Tsukuba English Studies* Vol. 43, pp.87-101. [査読有]
2. 高濱汐音 (2024) 「手段を表す前置詞 *by* と *with*—イメージスキーマ分析—」, 日本認知言語学会論文集第 24 巻, 80-89 [査読有]
3. Shione Takahama (2024) “An Image-Schema Analysis of the Spatial Proximity of the Prepositions *By*, *Near*, and *Next to*,” *Tsukuba English Studies* Vol. 42, pp. 385-397, 2024. [査読有]
4. Takahama Shione (2022) *A Semantic Network Analysis of the Preposition By*, unpublished master’s thesis, University of Tsukuba, Ibaraki.
5. 高濱汐音 (2019) 『英語の前置詞のイメージ・スキーマ～日本語の格助詞との違いを求めて～』, 卒業論文, 清泉女子大学, 東京.

共著

1. Shione Takahama, Haruka Shimura, Takuto Kimura (2023) “On the spatial meanings of *by*: A semantic network analysis based on schema and predominance,” *JELS40*, 168-174 Japan.

その他

1. Shione Takahama (2024) “Semantic Properties of Temporal Meanings Regarding the Preposition *By*,” annual report in *Tsukuba English Studies* Vol. 42, pp. 401-404, 2024. [査読有]
2. Shione Takahama, Haruka Shimura, Takuto Kimura (2022) “The semantic network for the spatial meanings of *by* based on image schemas constructed with examples from novels,” *Data Science in Collaboration*, ed. by Yuichi Ono and Masaharu Shimada, Tsukuba Global Science Week 2021 (TGSW2021), University of Tsukuba, Tsukuba. [査読有]
3. Shione Takahama, Haruka Shimura, Takuto Kimura (2022) “A Semantic Network of Three Spatial Meanings of the Preposition *By*,” annual report in *Tsukuba English Studies* 41, 249-257. [査読有]