

外国語教育メディア学会関西支部

第 8 次 基礎理論研究部会 第 15 回 研究例会開催のご案内

部 会 長 杉浦香織（立命館大学）
副部会長 平井 愛（神戸学院大学）

◆ 日時： 2016年 1月 24日（日）例会：13:30-16:30

*プロジェクトメンバーの方は、10:30までにご参集下さい。

*時間厳守でお願い致します。

◆ 場所：芦屋市 大原集会所 洋室A

【所在地】〒659-0092大原町20番2号

【アクセス】

- <http://www.city.ashiya.lg.jp/sankaku/shuukaisho/documents/ohara-map.gif>
- <http://www.city.ashiya.lg.jp/sankaku/shuukaisho/oohara-shuukaisho.html>

*以前借りていた芦屋川の近くの公民館とは場所が異なります。ご注意下さい。

◆ 内容：

1. 輪読

[文献] Yamashita, J., & Jiang, N. (2010). L1 influence on the acquisition of L2 collocations: Japanese ESL users and EFL learners acquiring English collocations. *TESOL Quarterly*, 44, 647-668.

担当： 松田 紀子（大阪工業大学）

---《休憩》---

2. 研究発表

[タイトル] L2英語動詞句省略文の理解処理に対する発話速度の影響

担当： 橋本 健一（大阪教育大学）

(以上、敬称略)

※これまで読んできた文献

[午後]

2014.11. (書籍)

2014.12. Shin, D., & Nation, P. (2008). Beyond single words: The most frequent collocations in spoken English. *ELT Journal*, 62 (4), 339-348.

2015.01. Ellis, N. C., Simpson-Vlach, R., & Maynard, C. (2008). Formulaic language in native and second language speakers: Psycholinguistics, corpus linguistics, and TESOL. *TESOL Quarterly*, 42 (3), 375-396.

2015.02. Simpson-Vlach, R., & Ellis, N. C. (2010). An academic formulas list: New methods in phraseology research. *Applied Linguistics*, 31 (4), 487-512.

2015.04. Kim, S., & Kim, J. (2012). Frequency effects in L2 multiword unit processing: Evidence from self-paced reading. *TESOL Quarterly*, 46 (4), 831-841.

2015.05. Hallin, A.E., & Lancker, D.V. (2015). A closer look at formulaic language: Prosodic characteristics of Swedish proverbs. *Applied Linguistics*, 36 (1), 1-23.

2015.07. Siyanova-Chanturia, A. (2013). Eye-tracking and ERPs in multi-word expression

- research: A state-of-the-art review of the method and findings. *The Mental Lexicon*, 8 (2), 245-268.
- 2015.09. Carroll, G., & Conklin, K. (2015). Cross language lexical priming extends to formulaic units: Evidence from eye-tracking suggests that this idea ‘has legs’. *Bilingualism: Language and Cognition*, 1-19.
- 2015.11. Lin, P. M. S. (2010). The phonology of formulaic sequences: A review. In D. Wood (Ed.), *Perspectives on formulaic language: Acquisition and communication* (pp. 174-193). London: Continuum.
- 2015.12. Wolter, B., & Gyllstad, H. (2013). Frequency of input and L2 collocational processing. *Studies in Second Language Acquisition*, 35, 451-482.
- 2016.01. Yamashita, J., & Jiang, N. (2010). L1 influence on the acquisition of L2 collocations: Japanese ESL users and EFL learners acquiring English collocations. *TESOL Quarterly*, 44, 647-668.

Cf. [午前のプロジェクト会議]

- 2014.11. Martinez, R., & Schmitt, N. (2012). A phrasal expressions list. *Applied Linguistics*, 33 (3), 299-320.
- 2014.12. Conklin, K., & Schmitt, N. (2012). The processing of formulaic language. *Annual Review of Applied Linguistics*, 32, 45-61.
- 2015.01. Sosa, A. V., & MacFarlane, J. (2002). Evidence for frequency-based constituents in the mental lexicon: Collocations involving the word *of*. *Brain and Language* 83, 227-236.
- 2015.02. Jiang, N., & Nekrasova, T. M. (2007). The processing of formulaic sequences by second language speakers. *The Modern Language Journal*, 91 (3), 433-445.
- 2015.04. Lin, P.M.S. (2013). The prosody of formulaic expressions in the IBM/Lancaster Spoken English Corpus. *International Journal of Corpus Linguistics*, 18 (4), 561-588.
- 2015.05. (実施せず)
- 2015.07. Wray, A. (2000). Formulaic sequences in second language teaching: Principle and practice. *Applied Linguistics*, 21 (4), 463-489.
- 2015.09. Boers, F., & Lindstromberg, S. (2012). Experimental and intervention studies on formulaic sequences in a second language. *Annual Review of Applied Linguistics*, 32, 83-110.
- 2015.11.以降は午前の部での輪読を実施せず

◆ その他：

- ・輪読文献はサイボウズの共有ドキュメントのディレクトリに保存しておりますので、各自ダウンロードしてお手元にご準備下さいませ。

以上