

[2022年度 教育研究活動報告書]

大阪保健医療大学専門基礎

【学術論文】(原著論文, 研究報告, 総説等)

- ・松井理直: 音声持続時間からみた日本語無声破裂音の性質. 日本認知科学会第39回大会予稿集, 406-415, 2022.9.
- ・松井理直: 日本語無声化母音の基底性に関する時間特性. Theoretical and Applied Linguistics at Kobe Shoin, No.26, 15-31, 2023.3.
- ・松井理直: 無声阻害子音を持つ日本語モーラの時間特性(1) — 構音リハビリテーションにおける話速の基礎データとして —. 大阪保健医療大学紀要, 第5号, 1-15, 2023.3.

【学会発表】(学会, 研究会, 分科会, シンポジウム等の講演を含む)

- ・松井理直: 佐賀方言におけるIPの生成および定量的音調モデルの適用. 疑問詞文のプロソディーに関する音声学・言語学, オンライン開催, 2022.7.23.
- ・松井理直: 日本語無声破裂音の時間特性について. EPG研究会, オンライン開催, 2022.9.11.
- ・松井理直: 音声持続時間からみた日本語無声破裂音の性質. 日本認知科学会, オンライン開催, 2021.9.8.
- ・松井理直: 日本語・英語の破裂音は破裂音か閉鎖音か. 関西音声教育研究会, オンライン開催, 2022.12.17.
- ・勝村亮太, 木村晃大, 中本浩揮, 七五三木: 野球の打者の選球眼に寄与する頭部及び眼球運動の役割と特性の解明. 日本野球科学研究会 第9回大会, 大阪, 2022.12.17 (※ポスターで最優秀賞受賞)

【研究助成金】(文部科学省, 厚生労働省, 公的研究, その他助成金)

- ・松井理直: 日本語音声の調音協調運動に関する総合的研究. 文部科学省基盤研究(C)(研究代表者), 2022, 1,600,000万円.
- ・松井理直: 自閉症を中心とした発達障害児の音韻体系の言語学・音声学的研究. 文部科学省基盤研究(B)(分担者), 2022, 300,000円.
- ・松井理直: 疑問詞文のプロソディーに関する音声学・言語学の融合的・実証的研究. 文部科学省基盤研究(B)(分担者), 2022, 300,000円.
- ・松井理直: 失語症者のコミュニケーション能力評価尺度の作成. 文部科学省基盤研究(C)(分担者), 2022, 20,865円.
- ・藤岡重和: タコツボ型心筋症の発症機構の解明 — 心筋微量元素動態分析と超微形態学的研究. 文部科学省基盤研究(C)(研究代表者), 2020年度~2022年度: 直接経費330万円, 間接経費99万円. 2022年度: 直接経費60万円, 間接経費18万円.

【学位取得・研究業績に対する受賞】

- ・勝村亮太, 木村晃大, 中本浩揮, 七五三木: 日本野球科学研究会 第9回大会 ポスター発

表最優秀賞受賞. 野球の打者の選球眼に寄与する頭部及び眼球運動の役割と特性の解明.
日本野球科学研究会 第9回大会, 大阪, 2022.12.17

【教育業績】 (作成した教材, 他学での教育実践)

- 松井理直: 難聴体験音声ソフトウェアの開発・更新, 2022.12.
- 松井理直: EPG 補助ソフトウェアの開発・更新, 2023.
- 藤岡重和, 和田晋一: 大阪医科薬科大学 臨床生理学 (オンデマンド授業) 90分8コマ

【社会貢献・学会活動】 (社会活動, 公的機関の委員, 公開講座, 国際貢献, 学会役員等)

- 松井理直: 日本音声学会音声学普及委員会委員
- 松井理直: 日本音声学会 100周年記念事業委員会委員
- 松井理直: 日本音声学会評議員
- 松井理直: 関西言語学会運営委員
- 松井理直: 日本音韻論学会監事