

教員プロフィール

氏名： 小林 毅 こばやし たけし

職位：教授

学位：修士（保健医療学）国際医療福祉大学大学院

資格： 作業療法士

専門分野：福祉工学、神経心理学、作業療法全般、多職種連携教育

研究テーマ： 社会保障制度と作業療法（特に福祉用具・住宅改修等）、サリドマイド胎芽症患者の生活環境、がんのリハビリテーション（作業療法）、介護ロボットの政策とその活用、他

業績：

【原著】

- 小林毅、武次幸治、松尾真輔、海老拓也、吉永勝則：千葉県がんのリハビリテーション研修会のこれまでとこれから－2014年から過去7回の開催実績から－. 千葉県作業療法. Vol.9No.1, P43～P49, 2020
- 今井宏美、麻賀多美代、坂下貴子、榎本麻里、茂野香おる、小林毅、木村亜由美、坂巻裕之、三澤哲夫：ブラッシング介助技術習得のための教育教材開発に向けた基礎的検討. 産業保健人間工学研究. Vol.21, No.1, 2020

【特集など】

- 小林毅：ICT、AI、ロボットを活用した作業療法：機能訓練や自立支援のためのロボット技術を活用した機器開発の現状と OT の役割. 作業療法ジャーナル. 53 巻 11 号, P1162～P1167, 三輪書店, 令和元年
- 小林毅：介護ロボットに関する政策の動向. 地域リハビリテーション. 13 巻 4 号, P.244～P.248, 三輪書店, 平成 30 年

【書籍】

- 白澤政和 監修：福祉用具サービス計画作成ガイドブック（第 2 版）. 中央法規出版, 2018 （第 1 章 執筆）
- 田中繁、蜂須賀研二 監訳：モーターコントロール 運動制御の理論から臨床実践へ 原著第 5 版, 医歯薬出版, 2020 （第 19 章 訳）

【研究班】

- 平成 30 年度厚生労働科学研究費補助金（医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業）「サリドマイド胎芽症患者の健康、生活実態の把握及び支援基盤の構築」（主任研究者：日ノ下文彦）：研究協力者（令和 2 年 3 月まで）
- 平成 30 年度厚生労働科学研究費補助金（がん対策推進総合研究事業）「がんリハビリ

テーション均てん化に資する効果的な研修プログラム策定のための研究」(主任研究者：辻哲也)：研究協力者

在学生にひとこと：

良く学び、よく遊び、仲間を大切に、他人に思いやりを持てる作業療法士になってください。