

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----|----|
| 氏名 | 久保田 富夫 | 部署 | 作業療法学科 | 職名 | 教授 |
| 研究分野 | 作業療法学 睡眠学 時間生物学 | | | | |
| 学位 | 博士(医学) | | | | |
| 学歴 | 筑波大学大学院修了(修士リハビリテーション)、東京医科歯科大学大学院研究生(博士(医学)) | | | | |
| 経歴 | 平成11年4月埼玉県立大学 保健医療福祉学部 作業療法学科 講師,平成17年4月: 作業療法学科 助教授,平成18年12月: 作業療法学科 教授,平成21年4月-平成23年3月,平成29年3月-作業療法学科 学科長 | | | | |
| 所属学会(役職) | 日本作業療法士協会 日本睡眠学会 日本時間生物学会(評議員) 日本人間工学会 SPU学会(理事 監査) | | | | |

【2018年度実績】

| 1. 研究業績 | | | | | |
|--------------|--|-------------------|---|--|-----------|
| | 著作・論文・学会発表等の名称 | 単著・共著の別 | (1)発行所、全ページ数 (2)雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ (3)学会名、開催都市 | (1)(2)著者、編者名 (3)発表者(発表者は○印) | 発行・発表年月 |
| (1) 著作 | | | | | |
| 1 | AI時代をのりきるための作業療法士に必要なプログラミング技術 ISBN978-4-86584-399-6 | 共著 | 学術研究出版, 32ページ | 久保田富夫, 松尾彰久, 小池祐士, 鈴木貴子 | 2019年3月 |
| 2 | | | | | |
| (2) 論文 | | | | | |
| 1 | 地域在住高齢者に対する健康づくり支援システムの考案と効果の検証 | 共著 | 埼玉作業療法, 17, 10-18 | 押野修司, 松尾彰久, 南雲浩隆, 小池祐士, 久保田富夫 | 2018年5月 |
| (3) 学会発表 | | | | | |
| 1 | 地域在住高齢者に対する健康づくり支援システムの考案と効果の検証 | 共著 | 第52回日本作業療法学会 | 押野 修司, 松尾 彰久, 南雲 浩隆, 小池 祐士, 久保田 富夫, 原田 利枝, 菅沼 由香里, 福井 翔太 | 2018年9月 |
| (4) その他 | | | | | |
| 1 | 線分二等分線試験アプリ | 共著 | iPadアプリの製作 | 久保田富夫, 松尾彰久, 小池祐士, 鈴木貴子 | 2019年3月1日 |
| 2. 競争的資金等の研究 | | | | | |
| | 競争的資金等の名称 | 研究名、研究代表者・研究分担者の別 | | | 研究期間 |
| 1 | | | | | |
| 3. 教育業績 | | | | | |
| | 講義・演習・実習・論文指導等の名称 | 期間 | 概要(教育内容・方法等において工夫した点) | | |
| (1) 講義 | | | | | |
| 1 | 身体機能作業療法学 | 2018.6~2018.8 | 身体機能障害における作業療法学の基本について教授した。 | | |
| 2 | 高齢期作業療法学 | 2018.6~2018.8 | 高齢期の障害における作業療法学の基本について教授した。 | | |
| 3 | 作業療法治療学 | 2018.4~2018.6 | 身体機能障害における作業療法治療学の基本について教授した。 | | |
| 4 | 作業療法研究法 | 2018.4~2018.6 | 作業療法学の基本的研究方法論について教授した。 | | |
| 5 | 卒業研究 | 2018.4~2018.12 | 3名の学生の卒業研究について指導した。 | | |
| 6 | 保健医療福祉研究法特論 | 2018.6~2018.6 | 実験研究法の基礎について教授した。 | | |

| | | | | |
|----------------------------------|-----------------|----------------|--------------------------------------|-------------|
| 7 | 環境支援系作業療法学特論 | 2018.4～2018.8 | 作業療法研究法の基礎について教授した。 | |
| (2) 演習 | | | | |
| 1 | IPW体験 | 2018.6～2018.10 | 担当として積極的に研修に参加。学生が自主的に参加できるようサポートした。 | |
| 2 | 環境支援系作業療法学演習 | 2018.10～2019.2 | 大学院の演習を担当した。 | |
| (3) 実習 | | | | |
| 1 | 臨地実習Ⅰ-1 | 2018.2～2018.2 | 4名の学生を中間訪問によりサポートした。 | |
| 2 | 臨地実習Ⅱ-1 | 2018.4～2018.6 | 4名の学生を中間訪問によりサポートした。 | |
| 3 | 臨地実習Ⅱ-2 | 2018.6～2018.8 | 4名の学生を中間訪問によりサポートした。 | |
| (4) 論文指導 | | | | |
| 1 | 大学院博士前期課程 | 2018.4～2019.2 | 主指導:1名 | |
| 2 | 学部 | 2018.4～2018.12 | 主指導:3名 | |
| (5) その他 | | | | |
| 1 | 該当なし | | | |
| 4. 社会貢献活動 | | | | |
| (1) 講演会、研修会等の講師 | | | | |
| | 講演会、研修会等の名称 | 主催 | 講演、研修等のテーマ | 開催年月 |
| 1 | 彩の国いきがい大学 春日部学園 | 公益財団法人いきいき埼玉 | 睡眠健康学「睡眠について」-高齢期の睡眠の特徴- | 2018年11月8日 |
| 2 | 彩の国いきがい大学 久喜学園 | 公益財団法人いきいき埼玉 | 睡眠健康学「睡眠について」-高齢期の睡眠の特徴- | 2018年11月22日 |
| (2) 国、自治体、財団法人等における委員等 | | | | |
| | 国、自治体、財団法人等の名称 | 委員等の名称 | 任期 | |
| 1 | 該当なし | | | |
| (3) ジャーナリズムでの発言 | | | | |
| | メディア等の名称 | 内容 | 年月 | |
| 1 | 該当なし | | | |
| 5. 学内運営(委員会委員) | | | | |
| 1 | 大学運営連絡会議 | | | |
| 2 | 大学教育研究審議会 | | | |
| 3 | 大学院入試委員会 | | | |
| 6. 受賞(研究、教育、社会貢献活動に関するもの) | | | | |
| | 受賞名 | 主催 | 受賞年月 | |
| 1 | 該当なし | | | |
| 7. 特許の保有状況 | | | | |
| | 特許名 | 特許番号 | 登録年月 | |
| 1 | 該当なし | | | |
| 8. 特記事項 | | | | |
| | 該当なし | | | |