



| ポスタータイトル  | 発表代表者<br>又は発表者               | 発表代表者又は発表者所属                               |
|---|------------------------------|--|
| 次世代人工気候室放射式試験室・外部環境内部環境評価研究                     | 宮内広伸                         | 富士医科産業株式会社 技術開発センター                        |
| 生活習慣病と肥満にアプローチする<br>ヒューマンカロリーメーター               | 中島 茂                         | 富士医科産業株式会社 技術開発センター                        |
| 低酸素環境を利用した高齢者のための<br>登山トレーニング                   | 中島 茂                         | 富士医科産業株式会社 技術開発センター                        |
| アクティブエイジング・プロジェクト                               |                              | アクティブエイジング・プロジェクト室                         |
| エクオール含有大豆胚芽乳酸菌発酵物<br>加工食品を用いた更年期以降の女性に<br>対する効果 | 田中久士                         | 大塚製薬株式会社ニュートラシューティカルズ事業部 学術部               |
|   | 内山成人                         | 大塚製薬株式会社 佐賀栄養製品研究所                         |
|   | 中川恭<br>堀尾健                   | 大塚製薬株式会社 ニュートラシューティカルズ事業部<br>女性の健康推進プロジェクト |
|   | 西山和枝<br>北脇祐成<br>北野祐子<br>藤井弓子 |  |
| 社会的格差を覆す社会的ネットワーク：<br>ボランティア参加の関連要因に関する研究       | 福沢 愛                         | 神戸大学大学院人間発達環境学研究所・<br>アクティブエイジング研究センター     |
| 鶴甲団地における当社の<br>取り組みについて                         | 太田耕司                         | 神戸すまいまちづくり公社住環境再生部支援課                      |

| ポスタータイトル   | 発表代表者<br>又は発表者         | 発表代表者又は発表者所属                                      |
|--|------------------------|---|
| ニッケグループの<br>介護事業への取り組みについて   | 尾井政夫                   | 日本毛織株式会社 研究開発センター                                 |
| 応用脳科学コンソーシアムの取り組み  | 小俣貴宣                   | 株式会社NTTデータ経営研究所                                   |
| 地域高齢者を対象とした健康教室による<br>参加者間交流ネットワーク形成に関する<br>研究                     | 増本康平<br>近藤徳彦<br>岡田修一   | 神戸大学大学院人間発達環境学研究所                                 |
|  | 谷口隆晴                   | 神戸大学大学院システム情報学研究所                                 |
|  | 松田弘志<br>谷 英昭           | 株式会社第一興商  |
|  | 戸塚圭介                   |   |
| 高齢期の意思決定バイアスの解明と<br>自律に向けた生涯学習プログラムの開発                             | 増本康平                   | 神戸大学大学院人間発達環境学研究所                                 |
|  | 塩崎麻里子                  | 近畿大学総合社会学部  |
|  | 太子のぞみ                  | 大阪大学大学院人間科学研究科                                    |
|  | 小俣貴宣                   | 株式会社NTTデータ経営研究所                                   |
| 高齢ドライバーの運転継続・中止に関する<br>意思決定  | 太子のぞみ                  | 大阪大学大学院人間科学研究科                                    |
|  | 塩崎麻里子                  | 近畿大学総合社会学部  |
|  | 増本康平                   | 神戸大学大学院人間発達環境学研究所                                 |
| 医療における良い意思決定とは？：がん<br>の終末期における治療選択と後悔に関する<br>研究から                  | 塩崎麻里子<br>太子のぞみ<br>増本康平 | 近畿大学総合社会学部<br>大阪大学大学院人間科学研究科<br>神戸大学大学院人間発達環境学研究所 |
| アクティブライフの為の<br>パーソナル エクササイズ  | 小林義樹                   | 株式会社Enjoydream Holdings                           |
| セノー株式会社<br>マーケティング部製品紹介  | 瀬戸口祐剛                  | セノー株式会社   |
| TKK3330 スマートトレーナー、TKK3350<br>健口くん、TKK7201 簡易自動車運転シミュ<br>レーター(SiDS) | 上野将確                   | 竹井機器工業株式会社  |
| マスターズ甲子園プロジェクト   | 藪田大地                   | 神戸大学発達科学部<br>全国高校野球OBクラブ連合事務局                     |
| 関西ワールドマスターズゲームズ(WMG)<br>支援研究プロジェクト                                 | 松村雄樹                   | 神戸大学発達科学部<br>マスターズスポーツ 振興支援室                      |



| ポスタータイトル | 発表代表者<br>又は発表者 | 発表代表者又は発表者所属 |
|----------|----------------|--------------|
|----------|----------------|--------------|

|  |                          |   |
|--|--------------------------|---|
| シニアライフ総合サポート事業「ロイヤルコミュニケーション倶楽部」のご紹介   | 山野博子                     | 阪急阪神ホールディングス株式会社 グループ経営企画室              |
| 安心・安全な生活、活力ある高齢社会実現のための大阪ガスの取組   | 遠座俊明                     | 大阪ガス株式会社                                |
| New innovation of nutritional and exercise treatments for diabetes with diosgenin              | 佐藤幸治                     | 神戸大学大学院人間発達環境学研究科・アクティブエイジング研究センター      |
| Effects of electrical noise to muscle proprioception on dynamic property of H-wave fluctuation | Taki, C,<br>Shiozawa, N, | 神戸大学大学院人間発達環境学研究科・アクティブエイジング研究センター      |
| 地域高齢者における睡眠健康とストレスコーピング  | 古谷真樹                     | 神戸大学大学院人間発達環境学研究科・アクティブエイジング研究センター      |
| 年齢階級・生活様式を考慮した住民のごみ分別実施状況に関する考察  | 田畑智博                     | 神戸大学大学院人間発達環境学研究科・アクティブエイジング研究センター      |
| 6ヶ月のウォーキングが高齢者の閉眼時歩行に与える影響   | 国宗 翔                     | 神戸大学大学院人間発達環境学研究科                       |
| 健康用具開発品と指定管理運営施設における実践事例   | 上向井千佳子                   | ミズノ株式会社研究開発部                            |
| 高齢者の摂食嚥下障害に対する取り組み-プロセスモデルに基づく咀嚼嚥下訓練食品(プロセスリードR)の物性評価-   | 石橋直人                     | 株式会社大塚製薬工場 OS-1事業部<br>メディカルフーズ研究所 製剤研究室 |
| 障がい者スポーツの普及・発展に向けた取り組み～超高齢社会への還元を目指して～   | 飛松風里                     | 朝日新聞社                                   |

| ポスタータイトル | 発表代表者<br>又は発表者 | 発表代表者又は発表者所属 |
|----------|----------------|--------------|
|----------|----------------|--------------|

|   |           |                                       |
|---|-----------|---------------------------------------|
| 4つの生活領域別に見るワーク・ライフ・バランスの希望と実際：労働力確保に向けた有効な施策とは        | 水野(島谷)いずみ | 実践女子大学生生活科学部生活文化学科<br>(生活心理専攻・幼児保育専攻) |
| 異世代間交流は家族の代替となるか？                                     | 片桐恵子      | 神戸大学大学院人間発達環境学研究科・アクティブエイジング研究センター    |
| 都市居住高齢者の日常生活におけるウォーキング：アジアメガシティ比較                     | 片桐恵子      | 神戸大学大学院人間発達環境学研究科・アクティブエイジング研究センター    |
| 退職シニアの社会参加  | 片桐恵子      | 神戸大学大学院人間発達環境学研究科・アクティブエイジング研究センター    |
| 高校ラグビー OB大会におけるスポーツ再社会化効果と課題について                      | 船越達也      | 大阪国際大学人間科学部スポーツ行動学科                   |
| 中高年の運動・スポーツの開始と再開の実現要因に関する研究                          | 彦次 佳      | 和歌山大学教育学部                             |
| 中高年者の知の実践、アントレプレナーシップ教育 および大学の可能性：ケーススタディ立教セカンドステージ大学 | 芳賀和恵      | ドイツ日本研究所 経営・経済領域                      |
| 展示(携帯型発汗計)  | 中島浩二      | 有限会社スキノス技研 研究開発                       |