

## 論文

- 1) 井上薫, 佐々木千寿, 谷津智代瑞: Quantitative Text Analysis of Literature on Daily Living Challenges. the 12th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM2018), 2018.06

## Misc

- 1) 井上薫:【テクノロジーを理解する】ロボット技術を活用した日常生活支援 生活支援にかかわる人工知能・ロボットとICT時代のリスク管理. 作業療法ジャーナル, 52(6):514-520, 2018.06
- 2) 井上薫:職場の環境・文化の振り返りのすすめ. 作業療法ジャーナル, 52(4):294-295, 2018.04

## 講演・口頭発表等

- 1) Cahya Buwana, Yuko Ito, Kaoru Inoue, Supatida Sorasake: Occupation-Based Treatment for Children with Cancer: A case study focus on the Environment in Indonesia. 第15回東京都作業療法学会抄録集, 2018.07
- 2) 木下忠明, 阿部俊一郎, 筒井優介, 和田一義, 井上薫, 下村芳樹: サービスデザインを支援する意思決定過程分析ツールの開発. 2019年度精密工学会春季大会学術講演会, 2019.03.13
- 3) 湊省吾, 木下忠明, 筒井優介, 三竹祐矢, 和田一義, 井上薫, 下村芳樹: 製品/サービスの改善を支援する価値共創の障壁分析手法. 2019年度精密工学会春季大会学術講演会, 2019.03.13
- 4) 田中桂子, 鈴木 梢, 東有佳里, 鄭陽, 石丸敦子, 高橋里江, 上野史織, 木本奈那, 井上薫: アザラシ型介護ロボットが医療現場に介入することの影響. 緩和医療学会, 2019.01
- 5) 岡本健志, 岡田貞実, 井上薫, 山本昇志: 能動的な刺激による生体信号変化と集中具合の関連性評価. 映像情報メディア学会年次大会, 2018.12.21
- 6) 高橋良至, 高木基樹, 井上薫: 独居高齢者のための見まもりロボットに関する提案. 第19回計測自動制御学会システムインテグレーション部門講演会(SI2018), 2018.12.12
- 7) 高木基樹, 高橋良至, 井上薫: 独居高齢者用見まもりロボットのための会話機能の開発. 情報処理学会 アクセシビリティ研究会, 2018.12.01
- 8) 岡本絵里加, 井上薫: 認知症患者の視点から捉えることができる作業療法士の育成を目指して—パーソンセンタードケアの概念を用いた教育—. 第28回日本保健科学学会学術集会, 2018.10.06
- 9) 齋藤梨菜, 井上薫: 日常生活動作に対するシーティングの介入に関する文献レビュー. 第28回日本保健科学学会学術集会, 2018.10.06
- 10) 井上薫, 谷津智代瑞, 佐々木千寿: 東南アジアからの留学生を対象とした災害教育プログラムの設計. 第52回日本作業療法学会, 2018.09.08
- 11) 宮本礼子, 伊藤祐子, 藤本泰成, 鶴田浩熙, 井上薫: 非利き手における日本語の運筆パターンの解析. 第52回日本作業療法学会, 2018.09.07
- 12) Supatida Sorasak, Natsuka Suyama, Cahya Buwana, Yuko Ito, Kaoru Inoue: The possibility of Using Smartphone on Occupations among Thai Elderly People. 第15回東京都作業療法学会抄録集, 2018.07

## 競争的資金等の研究課題

- 1) 井上薫: 首都大学東京 学部傾斜配分研究費「平成30年度学部傾斜配分研究費「生活支援におけるロボットの役割」」, 2018.04-2019.03
- 2) 高橋良至, 高木基樹, 井上薫(分担): 荒川区 荒川区地域産業活性化研究補助金「高齢者のための見守りロボットシステムの開発に関する研究」, 2018.04-2019.03

- 3) 井上薫:独立行政法人日本学術振興会 科学研究費補助金(B)「ランダム化比較試験による認知症等を有する高齢者に対するロボットパロの効果」, 2016.04-2019.03

#### 社会貢献活動

- 1) 井上薫:J-P-D ネットワーク 世話人, 12,13, 2016.04-
- 2) 井上薫:東京都作業療法士会 福祉用具部会委員, 11,12,13, 2012.04-
- 3) 井上薫:いたばし福祉用具フェア 2018「認知症の方の視点を大切にされたケアと環境づくり」, 10, 2018.10.17-

#### 委員歴

- 1) 一般財団法人 在宅ケア ものこし研究所 経済産業省平成 30 年度工業標準化推進事業委託費 戦略的国際標準化加速事業 産業基盤分野に係る国際標準開発活動「在宅ヘルスケア支援における製品及びサービス等のアクセシビリティ配慮に関する国際標準化」事業 委員会部会委員(2018.04-)
- 2) 日本作業療法士協会 介護ロボットのニーズ・シーズ連携協調協議会(2018.04-)
- 3) 日本作業療法士協会 日本作業療法学会 学会演題審査委員(2018.04-)
- 4) 荒川区 介護認定審査委員会委員(2017.04-)
- 5) 日本作業療法士協会 2019 年生活行為工夫情報モデル事業事業担当者(2017.04-)
- 6) 日本リハビリテーション工学協会 代議員(2016.04-)