

別紙様式 2

図書館情報メディア系リサーチグループ研究成果報告書

提出日 平成 29 年 3 月 31 日

リサーチグループの名称	
LAS (Library and Aged Society)	
リサーチグループ設置期間	
平成 24 年 7 月 ～ 平成 29 年 3 月	
リサーチグループ構成員	
所 属 ・ 職 名	氏 名 (*は代表者)
図書館情報メディア系・教授	*綿抜 豊昭
図書館情報メディア系・教授	溝上 智恵子
図書館情報メディア系・教授	呑海 沙織
研究目的	
公共図書館の高齢者サービスを一元的にとらえるのではなく、超高齢社会における地域運営の担い手として積極的に社会参加する高齢者を視野に入れたサービス・モデルを提示する。新たな「シニア・サービス」として位置づけ、今後の図書館サービスのあり方を検討する。	
研究成果	
<p>1. 平成 26 年度から平成 28 年度にかけて、下記シンポジウムおよびワークショップを開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・平成 26 年度：「インタージェネレーション：高齢社会における図書館」</li><li>・平成 27 年度：「認知症と図書館」</li><li>・平成 28 年度：「認知症にやさしい図書館づくり」</li></ul> <p>2. 図書を出版した。</p> <p>溝上智恵子・呑海沙織・綿抜豊昭編著『高齢社会につなぐ図書館の役割：高齢者の知的欲求と余暇を受け入れる試み』学文社，2012.9</p> <p>3. 日本学術振興会の『課題設定による先導的人文・社会科学研究推進事業』（領域開拓プログラム）研究テーマ名：高齢者の生活行動データベースの構築および可視化による振り返り学習の実践（研究代表者：溝上智恵子）を受託した。</p> <p>4. 国立国会図書館の調査研究を受託し、「図書館調査研究レポート」として発表した。</p> <p>『超高齢社会と図書館：生きがいづくりから認知症支援まで』国立国会図書館，2017.3</p> <p><a href="http://current.ndl.go.jp/report/no16">http://current.ndl.go.jp/report/no16</a></p>	

5. 高齢者を対象とした Pepper による朗読会を企画し、下記 4 図書館において実施した。

- ・筑波大学中央図書館
- ・筑波大学図書館情報学図書館
- ・文京区立大塚公園みどりの図書室
- ・取手市立図書館

代表的な研究発表・特許等の成果一覧、特記事項等

<学会等>

1. Saori Donkai, Chieko Mizoue (2014). Library services for the elderly in an aged society in Japan, The 1<sup>st</sup> International Conference on Global Aging, 2014/01/24
2. Saori Donkai, Chieko Mizoue (2014). The Public Library in an Aging Society: Developing Active Library Participation,
3. 呑海沙織・志賀渉・溝上智恵子 (2014) , 高齢者サービスの現状、2014年度図書館情報学会春季研究集会、2014年5月24日
4. 呑海沙織・溝上智恵子(2014), カナダの公共図書館におけるコミュニティ主導型の高齢者サービス、第62回日本図書館情報学会研究大会、2014年11月30日
5. 呑海沙織・溝上智恵子(2014), イギリスの公共図書館における認知症支援サービス、2015年度図書館情報学会春季研究集会、2015年5月30日
6. Saori Donkai, Chieko Mizoue, Norihiko Uda, Hiroki Yamazaki and Ryoko Narita (2015) Visualizing Information Seeking Behaviors of Older Adults at Public Libraries: Reflective Learning and Information Literacy, 2015 A-LIEP Proceedings of the 6<sup>th</sup> International Conference on Asia-Pacific Library and Information Education and Practice, pp. 380-388.
7. 呑海沙織・溝上智恵子・宇陀則彦 (2016) 公共図書館における高齢者の情報探索行動の可視化, ポスター発表, 第3回つくば女性研究者支援協議会シンポジウム.
8. 溝上智恵子・松原正樹・上保秀夫・宇陀則彦・呑海沙織 (2016) 高齢者の生活行動データベースの構築および可視化による振り返り学習の実践, ポスター発表, 第3回つくば女性研究者支援協議会シンポジウム.
9. 松原正樹・上保秀夫・宇陀則彦・呑海沙織・溝上智恵子 (2016) 高齢者の情報行動にかかるデータ収集と可視化, ポスター発表, DEIM2016第8回データ工学と情報マネジメントに関するフォーラム, P6-6.
10. H.Joho, M.Matsubara, N.Uda, S.Donkai, C.Mizoue (2016) Lifelogging by Senior Citizens in a Highly Ageing Society: A Pilot Study, iConference
11. Saori Donkai, Chieko Mizoue, and Hitomi Nakamura (2016). Humanoid robots and the new library services: Investigation of age differences on affinity toward humanoid robots, 2016 A-LIEP Proceedings of the 7<sup>th</sup> International

Conference on Asia-Pacific Library and Information Education and Practice, pp. 366-379.

12. 石村沙希 (2017). 公共図書館における高齢者の情報探索行動. 筑波大学情報学群知識情報・図書館学類卒業論文. 56p.
13. 尾又真由 (2017). 日本の公共図書館における高齢者向け生涯学習サービスの実態. 筑波大学情報学群知識情報・図書館学類卒業論文. 37p.

<講演>

1. 溝上智恵子 (2013). 高齢社会と図書館, 平成25年度図書館職員・図書館協議会委員合同研修会, 2013年10月19日.
2. 溝上智恵子 (2013). 少子高齢化時代の図書館の役割, 第33回函南町まちづくりセミナー, 2013年10月30日.
3. 呑海沙織 (2013). 公共図書館における高齢者サービス, 平成25年度千葉県図書館協会課題解決支援サービス研修会, 千葉 (千葉県立東部図書館), 2013年11月14日.
4. 呑海沙織 (2014). 高齢社会における図書館サービスのこれまでとこれから, 平成25年度埼玉県図書館協会公共図書館等職員研修会, 埼玉 (さいたま文学館), 2014年1月24日.
5. Chieko Mizoue (2014). Library Services in aging Japan, The Japan Foundation, Toronto Lecture, 2014/10/23.
6. 溝上智恵子 (2015). カナダの公共図書館と高齢者サービス: コミュニティと作る図書館サービス, 筑波大学知的コミュニティ基盤研究センター公開シンポジウム, 東京 (筑波大学東京キャンパス), 2015年3月6日.
7. 呑海沙織 (2015). 高齢社会と図書館: インタージェネレーション型の図書館サービス, 筑波大学知的コミュニティ基盤研究センター公開シンポジウム, 東京 (筑波大学東京キャンパス), 2015年3月6日.
8. 呑海沙織 (2015). 認知症にやさしい図書館, 認知症フレンドリー・ジャパン・サミット, 東京 (明治大学中野キャンパス), 2015年9月6日.
9. 呑海沙織 (2015). 高齢社会と図書館サービス, 東海・北陸地区図書館地区別研修, 2015年11月19日.
10. 溝上智恵子 (2015). 超高齢社会の図書館サービス, 平成27年度図書館地区別 (北日本) 研修, 2015年11月25日.
11. 呑海沙織 (2015). 高齢社会と図書館サービス: 図書館利用者としてのシニア世代とは, 京都府図書館等連絡協議会実務研修会南部研修, 2015年12月3日.
12. 溝上智恵子 (2015). 高齢社会と図書館, 茗溪会支部図書館情報学橘会公開講演会, 2015年12月6日.
13. 呑海沙織 (2015). 高齢社会における図書館, 静岡県立韮山高等学校出張講義, 静

- 岡（菰山高等学校），2015年12月12日。
14. 溝上智恵子（2016）. 図書館と高齢者サービス，兵庫県図書館協会研究集会，2016年2月5日.
  15. 呑海沙織（2016）. 認知症と図書館，筑波大学知的コミュニティ基盤研究センターシンポジウム2016，東京（筑波大学東京キャンパス），2016年3月7日.
  16. 呑海沙織（2016）. 多様性を受容する図書館：認知症と図書館サービス，北海道地区大学図書館職員研究集会，北海道札幌（札幌医科大学），2016年8月5日.
  17. 溝上智恵子（2016）. 高齢社会と図書館，「高齢社会と図書館」講演会，札幌市中央図書館，2016年8月24日.
  18. 呑海沙織（2016）. 図書館における人型ロボットと高齢者サービス，「高齢社会と図書館」講演会，札幌市中央図書館，2016年8月24日.
  19. 呑海沙織（2016）. 認知症にやさしい図書館プロジェクト，認知症フレンドリー・ジャパン・イニシアチブ・サミット，東京都中野区（明治大学中野キャンパス），2016年9月4日.
  20. 溝上智恵子（2016）. 公共図書館の高齢者向けサービスの展開について，平成28年度阪神地区公共図書館協議会研究集会，川西市アステ市民プラザ，2016年10月6日.
  21. 呑海沙織（2016）. 超高齢社会における図書館，日本図書館研究会図書館学セミナー，京都府京都市（同志社大学），2016年10月23日.
  22. 呑海沙織（2016）. フォース・エイジと図書館，練馬区図書館専門員研修，東京都練馬区（練馬区光が丘図書館），2016年10月24日.
  23. 呑海沙織（2016）. 超高齢社会における図書館の役割，「シニアと図書館サービス：認知症にやさしい図書館とは？ in 阪大」茨木市（大阪大学吹田キャンパス），2016年10月31日.
  24. 溝上智恵子（2016）. 高齢者サービスの発想転換，平成28年度大阪府図書館司書セミナー，大阪府立図書館，2016年11月22日.
  25. 溝上智恵子（2016）. 高齢社会と図書館，大東文化大学環境創造フォーラム，大東文化大学，2016年11月24日.
  26. 呑海沙織（2016）. 公共図書館における高齢者サービスの新たなアプローチ，平成28年度第7回図書館職員等研修講座（専門研修），岡山（岡山県立図書館），2016年12月7日.
  27. 呑海沙織（2017）. 超高齢社会と図書館のこれから，平成28年度日本図書館協会健康情報委員会研修「"認知症の人にやさしい図書館"をあなたの街でつくるは！」（日本図書館協会主催），東京（グローバルビジネスハブ東京），2017年1月16日.
  28. 呑海沙織（2017）. 高齢者と認知症支援と図書館，認知症にやさしい図書館とは！ In 大阪PartII，大阪（大阪大学吹田キャンパス銀杏会館），2017年2月7日.
  29. 呑海沙織（2017）. 超高齢社会における図書館の可能性：生きがいつくりから認知

症支援まで，東京（都立中央図書館），2016年2月9日．

30. 呑海沙織（2017）． 認知症と図書館，認知症と図書館シンポジウム（認知症に優しい街づくり実行委員会主催），名古屋（独立行政法人 地域医療機能推進機構 中京病院），2017年2月12日．
31. 呑海沙織（2017）． 超高齢社会と図書館，浜松（浜松市立城北図書館），2017年2月23
32. 溝上智恵子（2017）． 超高齢社会における図書館，筑波大学知的コミュニティ基盤研究センターワークショップ 認知症にやさしい図書館づくり，筑波大学東京キャンパス，2017年3月13日．
33. 呑海沙織（2017）． 認知症にやさしい図書館づくりに向けて，筑波大学知的コミュニティ基盤研究センターワークショップ 認知症にやさしい図書館づくり，筑波大学東京キャンパス，2017年3月13日．

#### <メディア>

1. NHK水戸放送局茨城ニュース（2016年5月27日）Pepperによる朗読会に関するニュースが報道される
2. 常陽新聞（2016年6月10日付）Pepperによる朗読会に関する記事が掲載される
3. 文教速報（2016年6月22日第8300号）Pepperによる朗読会に関する記事が掲載される
4. 筑波大学新聞（第329号2016年7月11日付）Pepperによる朗読会に関する記事が掲載される
5. 読売新聞（2016年7月13日付）こころ健康のページ「図書館で認知症支援／記憶を刺激し生き生きと」にコメントが掲載される
6. しんぶん赤旗（2016年9月15日付）2016とくほう「認知症になっても暮らし続ける街に／図書館が橋渡し役に」にコメントが掲載される
7. 産経新聞（2016年9月22日付）Life社会保障「図書館で認知症支援／まずは、知ることから」にコメントが掲載される
8. 東京新聞（2016年9月23日付）「ロボットによる図書館サービス」についてコメントが掲載される
9. J-WAVE「東京モーニングラジオ」（2016年10月25日）で図書館とロボットについてコメントが放送される
10. 中日新聞（2017年3月15日付）認知症にやさしい図書館ガイドラインについてのコメントが掲載される
11. 朝日新聞（2017年3月20日付）「認知症にやさしい街へ(上)：図書館からつながる支援」にコメントが掲載される
12. 東京新聞（2017年3月28日付）認知症にやさしい図書館の取り組みが紹介される

