



<https://www.hcr.or.jp>

Int. Home Care & Rehabilitation Exhibition

CONTENTS

ごあいさつ	1	[H.C.R. ニューストピックス]	
H.C.R. への出展が15回目の出展を迎えた 企業・団体に感謝状を贈呈しました!	4	改正介護保険法により福祉用具貸与 価格に関する見直しを実施されます	6
H.C.R. セミナー報告 福祉施設における感染症の知識と対応 ~知っておきたい感染症対策のポイント	5	H.C.R. 新刊書籍が刊行されました! ~2017年度版 福祉機器ガイドブック等のご案内	8

編集・発行：一般財団法人 保健福祉広報協会
Publisher: Health and Welfare Information Association

住所：〒100-8980 東京都千代田区霞が関 3-3-2 新霞が関ビル
TEL. 03-3580-3052 FAX. 03-5512-9798

H.C.R. 2017 へのご来場・ご協力に 心からお礼を申しあげます。

第44回国際福祉機器展H.C.R.2017は、9月27日(水)~29日(金)の3日間を会期とし、東京ビッグサイト(東京都江東区有明)において開催いたしました。

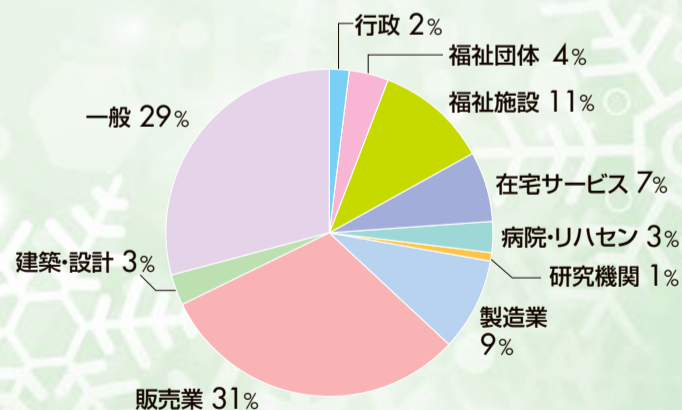
展示ホール内には15か国・1地域から526の出展社(国内447社、海外79社)による約20,000点の福祉機器が展示され、会期中の来場者数は121,528人となりました。

出展社ブースのほかにも、主催者事業として、国際シンポジウム「高齢者の家族介護の現状とその支援について~ヤングケアラーやダブルケアなどの課題を考える」を開催し、会場が満席になるほどの好評を得たほか、各種のH.C.R.セミナー、特別企画として、ふくしの相談コーナー、障害児のための「子ども広場」、福祉機器開発最前線、アルテック講座2017、被災地応援コーナーなどを開催し、企画ごとのテーマに沿った製品の特設展示やプレゼンテーション、講座、相談の受付などを実施しました。

本会では、H.C.R. 2017でいただいたご来場者や出展企業様等のご意見をもとに、今後もさらなる福祉機器の広報普及と関係情報の提供に尽力してまいります。今期の開催にあたり、来場者、出展企業・団体をはじめ関係者の皆さまのご支援・ご協力をいただきましたことに心より深謝申し上げます。



H.C.R. 2017 来場者数データ・グラフ





H.C.R. 2017のイベント（シンポジウム・セミナー・特別企画など）の概要



H.C.R. 2017では、国際シンポジウムやH.C.R.セミナーなど、13のセミナー・講座・特別企画などを開催し、一般の来場者の方々に日々の介護に役立つノウハウや社会保障制度の動向を、

また、福祉・保健・介護などに日頃から携わっている方々に職場での実践に活かせる知識や情報を知っていただく場としました。

また、出展企業・団体によるプレゼンテーション50本が開催され、多数の方のご参加がありました。



国際シンポジウム

●参加者：279名

1 9月28日（木）13:00～16:00

高齢者の家族介護の現状と その支援について

～ヤングケアラーやダブルケアなどの課題を考える

講師 [シンポジスト]

①イギリス/
マデレーン・スター 氏
ケアラースUK
事業開発・イノベーション担当ディレクター



②日本/
堀越 栄子 氏
日本女子大学家政学部教授、
日本ケアラー連盟代表理事



チューター

塚田 典子 氏
日本大学商学部教授、一般財団法人保健福祉広報協会理事



H.C.R.セミナー

●参加者：2,486名

2 9月27日（水）10:30～12:00

一般家庭の介護で 腰痛にならないための基本技術

～ボディメカニクスの理解と活用

講師

青柳 佳子 氏
浦和大学短期大学部 介護福祉科 特任教授



3 9月27日（水）13:30～16:00

福祉施設の実践事例発表

～役立つ活かせる工夫とアイデア

A会場/
高齢者福祉施設・事業所における工夫事例

- ①四條畷荘いっぶくステーション『よるか』
～商店街の空き店舗を活用した地域福祉の拠点作り
社会福祉法人 大阪府社会福祉事業団 特別養護老人ホーム「四條畷」
- ②認知症になっても安心して暮らせる地域を目指して
～所沢市三ヶ島地区認知症SOSネットワーク
模擬訓練報告
社会福祉法人 桑の実会
- ③全ての職員が働きやすい職場 働き続けられる
職場を目指して
社会福祉法人 泰仁会 特別養護老人ホーム「やさと」
- ④All For One みんながひとりのために
～多職種連携による外出支援計画に基づく支援
社会福祉法人 楠会 特別養護老人ホーム「香樹の里」
- ⑤ICT (Information and Communication Technology) を活用した業務改善とその効果
社会福祉法人 堺福祉会
特別養護老人ホーム「ハートピア堺」

司会進行：湯川 智美 氏
社会福祉法人 六親会 常務理事

B会場/
障害者福祉施設・事業所における工夫事例

- ①特別支援学校通学児のための支援
「モーニングサポート」について
～法人資源を有効活用した地域貢献事業
社会福祉法人 東方会 障害者支援施設「瑠璃光苑」
- ②特別支援学校の業務経験から活かす就労継続支援
A型事業所の取り組み
～就労・宿泊体験を通し、利用者（児）の
自立支援について考える
社会福祉法人 清流苑
就労継続支援A型事業所「やはす園」
- ③メンタルコミットロボット【PARO】の更なる
可能性について
～障害者支援施設での活用方法と利用者の変化
社会福祉法人 芳香会 障害者支援施設
「青嵐荘療護園」「青嵐荘のとう舎」
- ④障害者支援施設における介護ロボットスーツの
活用実践
社会福祉法人 翠昂会 障害者支援施設「永幸苑」
- ⑤障害者施設における災害対応事例と
防災体制の強化
～台風災害による長期断水への対応例を中心に
社会福祉法人 厚生協会
障害者支援施設「屈足わかふじ園」

司会進行：久木元 司 氏
社会福祉法人 常盤会 理事長



4 9月28日（木）10:30～12:00

福祉施設における 感染症の知識と対応

～知っておきたい感染症対策のポイント

講師

石原 美和 氏
宮城大学 看護学群 教授

5 9月29日(金) 11:00~12:30

高齢者・障害者に役立つ生活支援用品の紹介とその開発視点

講師

星川 安之氏
公益財団法人 共用品推進機構 専務理事



6 9月29日(金) 14:00~15:30

介護ロボットの活用で未来を拓く

講師

五島 清国氏
公益財団法人 テクノイド協会 企画部長



7 はじめての福祉機器 選び方・使い方セミナー

- 9月27日(水)・住宅改修編
11:00~12:00「トイレ・排泄用品」
牧野 美奈子氏 NPO法人 日本コンチネンス協会
- 13:00~14:00「住宅改修」
橋本 美芽氏
首都大学東京 大学院 人間健康科学研究科 准教授
- 15:00~16:00「入浴機器」
加島 守氏
高齢者生活福祉研究所所長/理学療法士^(※)
- 9月28日(木)・基本動作編
11:00~12:00「ベッド」
市川 洌氏 福祉技術研究所(株) 代表取締役
- 12:30~13:30「リフト等移乗用品」
市川 洌氏 (上記と同じ)
- 14:00~15:00「杖・歩行器等補助用品」
加島 守氏 (上記※と同じ)
- 15:30~16:30「車いす」
堀家 京子氏
公益財団法人 武蔵野市福祉公社 作業療法士
- 9月29日(金)・自立支援編
11:00~12:00「福祉に役立つ一般製品」
巖淵 守氏 東京大学先端科学技術研究センター
支援情報システム分野 准教授

13:00~14:00「福祉車両」

熊倉 良雄氏
国立障害者リハビリテーションセンター自立支援局
第二自立訓練部肢体機能訓練課自動車訓練室長

濱 祐美氏
国立障害者リハビリテーションセンター病院
リハビリテーション部理学療法士

14:30~15:30「自助具」

岡田 英志氏 ヒューマン 代表



8 高齢者むけの手軽な日々の食事 ~惣菜やレトルト食品を美味しくバランスアップ

9月27日(水)~29日(金)の各1時間

講師

今 寿賀子氏 元 虎の門病院栄養部 部長
押田 京子氏 虎の門病院栄養部 副部長



特別企画・ デモンストレーション

●参加者：2,030名

9 アルテック講座2017

~身の回りにおけるテクノロジー(アルテック)で創る豊かで楽しい生活

9月27日(水)

- 12:00~13:00
アルテックを読み書きなどの学びのツールに変える
—アルテックを用いた発達障害や認知障害のある人の生活支援
平林 ルミ氏 東京大学先端科学技術研究センター
- 13:30~14:30
Windowsパソコンのアクセシビリティと応用
—アルテックを用いた障害のある人の生活支援
巖淵 守氏 東京大学先端科学技術研究センター
- 15:00~16:00
スマホやタブレットのアクセシビリティ
—肢体不自由の人がスマホやタブレットを使いこなす
巖淵 守氏 東京大学先端科学技術研究センター

9月28日(木)

- 11:30~12:30
障害者差別解消法とアルテックの意味
—合理的配慮の1つとしてのアルテック利用
近藤 武夫氏 東京大学先端科学技術研究センター
 - 13:00~14:00
障害者雇用とアルテック
—障害者雇用現場でのアルテック活用の実際
近藤 武夫氏 東京大学先端科学技術研究センター
 - 15:00~16:00
身の回りにおけるテクノロジー(アルテック)が支援技術に変わる
—高齢者や障害のある人の生活支援
巖淵 守氏 東京大学先端科学技術研究センター
- 9月29日(金)
- 11:30~12:30
視覚障害のある人のスマホ・タブレット活用
—アルテックを用いた視覚障害のある人の生活支援
三宅 琢氏 東京大学先端科学技術研究センター
 - 13:00~14:00
スマホやタブレットを生活支援ツールに変える
—アルテックを用いた肢体不自由のある人の支援のポイント
渡辺 崇史氏 日本福祉大学
 - 14:30~15:30
アルテックを利用した重度肢体不自由や重複障害のある人の生活・コミュニケーション支援
武長 龍樹氏 東京大学先端科学技術研究センター



10 障害児のための「子ども広場」

1. 福祉機器展示コーナー(製品展示及び説明)
9月27日(水)~29日(金)
説明は1日3回 各1時間
2. 相談コーナー(療育相談及び福祉機器相談)
9月27日(水)~29日(金)
1日3回 各1時間
3. 現在も未来も大切です! 子どもの住まい(肢体不自由・発達障害)相談コーナー
9月27日(水)~29日(金)の
各日13:30~16:00
4. ひとやすみコーナー
会期中3日間、保育士が常駐



11 福祉機器開発最前線

<出展社名と展示製品>

1. 株式会社 エイビス

… 高性能高齢者安全確保みまもりシステム
「みまもり支援システム(履歴参照機能付き)」

2. 株式会社EINS

… 障害児(者)向けで移動も簡単な、
ベッド上で使える
「ナノミストバス(在宅用)」

3. 東日本電信電話株式会社

… コミュニケーション機能のほか、
カメラ撮影機能、遠隔対話機能を持つ
クラウドアプリ「ロボコネクト」

4. 株式会社 Enhanlabo

… 映画・放送等の音声を、スマートフォンや
タブレット端末で認識することにより、
日本語字幕等が表示される
メガネ型ウェアラブル端末「b.g.」

5. 株式会社 岡田製作所

… 家庭用トイレに組み込まれた
排泄支援ロボット「楽々きれっと」

6. 株式会社 OTON GLASS

… 「読字障害者」や弱視者等のための、
視点と同位置の文字を音声で読み上げる
メガネ型機器「OTON GLASS」

**7. 国立障害者リハビリテーションセンター
研究所**

… 車いすと、自らの足を使うことで
リハビリにつながる歩行器を
一体化した製品「C-FREX
(脊髄損傷者用カーボン長下肢装具)」

8. バイオニア株式会社

… 障害者と健常者がともに
身体で感じ映像を楽しめる、
軽量パネルスピーカーと振動による
「身体で感じるミニシアターシステム」

9. 兵庫県立福祉のまちづくり研究所

ロボットリハビリテーションセンター

… 物体の形状に合わせて把持できる、
多指機構を有し、軽量で極めて
装飾性に優れた量産型筋電義手

10. 横浜市総合リハビリテーションセンター

… 公共の屋内施設での徒歩移動の
長距離化等への対応としての、
全方位駆動車輪機構によるコンパクトな
パーソナルモビリティ試作機器

※企業名五十音順



12 ふくしの相談コーナー

(福祉機器相談、自助具相談)

運営協力：日本作業療法士会、大阪府肢体不
自由者協会、大肢協ボランティアグ
ループ自助具の部屋



13 被災地応援コーナー

運営協力：日本セルフセンター



H.C.R.では、今後も福祉機器の一層の広報普及と
関連情報の発信に努めてまいりますので、
引き続き関係者の皆さまのご支援、ご参加を賜りますよう、
よろしくお願い申し上げます。

**H.C.R.への出展
15回目を迎えた企業・団体に
感謝状を贈呈!**

H.C.R.では毎年、出展が15回目を迎えた企業・団体に対して感謝状を贈呈していますが、今年は国内7社(うち海外1社)が贈呈の対象となり、会期の初日にあたる9月27日(水)に展示会場内にて贈呈式を行いました。

つきましては、本紙の紙面上において、贈呈式に欠席された出展社(1社)を含む、感謝状贈呈の対象となった7社全ての会社名と式典の模様をご紹介しますとともに、これまでのH.C.R.への長年にわたるご協力に対してあらためまして感謝を申し上げます。



**H.C.R.2017 / 15回出展感謝状贈呈企業
(国内6社 海外1社)**

- | | |
|-----------|-------------------------|
| グンゼ株式会社 | 株式会社マキテック |
| 株式会社シクロケア | リナック株式会社 |
| 株式会社シナノ | AKROMED FRANCE (France) |
| 日本介護食品協議会 | |

※社名五十音順