

- NICT情報バリアフリー助成事業  
成果発表会等の開催のお知らせ

- 平成20年9月16日
- 

独立行政法人情報通信研究機構(以下「NICT」という。理事長:宮原 秀夫)は、9月24日(水)から9月26日(金)まで東京国際展示場「東京ビッグサイト」で開催される「第35回国際福祉機器展H.C.R. 2008」に併せ、平成19年度助成事業の成果発表会を開催するとともに、同機器展において、助成対象事業者によるデモ展示を実施いたします。

皆様のご来場をお待ちしております。

## 記

- ◇ 日時 : 成果発表会 9月25日(木) 10:45 ~16:40  
デモ展示 9月24日(水)~ 9月26日(金) 10:00 ~ 17:00
- ◇ 場所 : 東京ビッグサイト 東展示棟2階セミナー会場「S-6」  
(デモ展示場は、同展示棟東2ホール(1階))
- ◇ 概要 : 【成果発表会及びデモ展示の内容】  
平成19年度の「高齢者・障害者向け通信・放送サービス充実研究開発助成事業」及び「身体障害者向け通信・放送役務提供・開発助成事業(情報バリアフリー事業)」により研究開発等を実施した助成対象事業者がその成果を発表いたします。また、同機器展の開催期間中において、同助成対象事業者による研究開発等成果のデモ展示を併せて行います。(参照:別紙)
- ◇ 入場 : 無料
- ◇ 入場者の登録方法 :  
<http://www.hcr.or.jp/exhibition/nyuujoyou.html>にて登録いただき、成果発表会場及びデモ展示場にお越し下さい。
- ◇ アクセス : <http://www.bigsight.jp/general/access/index.html>をご参照下さい。

< 本件に関する問い合わせ先 >  
情報通信振興部門 情報格差対策グループ  
本田修一、谷本 至  
Tel : 042-327-6022  
Fax: 042-327-5708

< 広報 問い合わせ先 >  
総合企画部  
報道担当  
Tel :042-327-6923  
Fax:042-327-7587

---

## 平成19年度高齢者・障害者向け通信・放送サービス充実研究開発助成事業者

助成対象事業の名称	助成事業者	成果発表	デモ展示
視覚障害者向け音声データ書き起こし業務支援システムの研究開発	株式会社ユビテック	○	○
障害のある在宅勤務者の遠隔共同作業及びITスキル教育をし支援するコミュニケーションシステムの研究開発	株式会社沖ワークウェル	○	○
携帯電話を利用した携帯用会話補助装置の研究開発	国際電業株式会社	○	○
DAISY方式による即時情報配信システムの研究開発	シナノケンシ株式会社	○	○
対話型コミュニケーションを実現する診療支援システムの研究開発	帝京大学EBMセンター	○	○
24時間見守り安心！介護支援・静と動の安否確認システムの研究開発	日本電子工業株式会社	×	○
障害者の日常生活を支援するための統合PIMツールの研究開発	株式会社パルソフトウェアサービス	×	○
「e-ポスト」の研究開発	株式会社ファースト	○	○
ウェブアクセシビリティ評価のオープンなシステムの研究開発	株式会社ユーディット	○	○

## 平成19年度身体障害者向け通信・放送役務提供・開発助成事業者

助成対象事業の名称	助成事業者	成果発表	デモ展示
ウェブアクセシビリティ対応支援ツール等の開発及び提供	アライド・ブレインズ株式会社	○	○
インターネットを利用したイメージ配信による在宅入力作業の提供	ワークスネット株式会社	○	○
視覚しょうがい者のためのことばの道案内の開発と提供	特定非営利活動法人ことばの道案内	○	○
聴覚障害者向けリアルタイム字幕配信役務の提供	特定非営利活動法人シーエス障害者放送統一機構	○	○
IPテレビ電話機を活用した意思伝達支援サービスの提供	テクノツール株式会社	○	×
視聴覚障害者向け遠隔サポートセンターの役務提供と障害者負担軽減モデルの推進	株式会社プラスヴォイス	○	○
FAXと携帯電話等を利用したコミュニケーションツールの研究開発	株式会社ユニコム	○	○
携帯電話チャット機能を使ったリレーサービスの開発	株式会社 Loux	○	○

# プログラム

「NICT情報バリアフリー助成事業成果発表会」平成20年9月25日

時間	次 第	発表者
10:45～	[開 会] 開会あいさつ 独立行政法人情報通信研究機構 来賓あいさつ 総務省	
<b>〔成果発表 第一部〕 ～情報バリアフリー研究開発等事業の成果～</b>		
11:00～ 12:20	ウェブアクセシビリティ対応支援ツール等の開発及び提供	アライド・ブレインズ株式会社
	インターネットを利用したイメージ配信による在宅入力作業の提供	ワークスネット株式会社
	IPテレビ電話機を活用した意思伝達支援サービスの提供	テクノツール株式会社
	ウェブアクセシビリティ評価のオープンなシステムの研究開発	株式会社ユーディット
12:20～ 12:30	[休 憩]	
<b>〔成果発表 第二部〕 ～高齢者・障害者向け通信・放送サービス充実研究開発成果～</b>		
12:30～ 13:50	携帯電話を利用した携帯用会話補助装置の研究開発	国際電業株式会社
	対話型コミュニケーションを実現する診療支援システムの研究開発	帝京大学EBMセンター
	障害のある在宅勤務者の遠隔共同作業及びITスキル教育をし支援するコミュニケーションシステムの研究開発	株式会社沖ワークウェル
	「e-ポスト」の研究開発	株式会社ファースト
13:50～ 14:00	[休 憩]	
<b>〔成果発表 第三部〕 ～視覚障害者向け通信・放送役務提供・開発推進事業の成果～</b>		
14:00～ 15:20	視覚障害者向け音声データ書き起こし業務支援システムの研究開発	株式会社ユビテック
	DAISY方式による即時情報配信システムの研究開発	シナノケンシ株式会社
	視覚しょうがい者のためのことばの道案内の開発と提供	特定非営利活動法人ことばの道案内
	視聴覚障害者向け遠隔サポートセンターの役務提供と障害者負担軽減モデルの推進	株式会社プラスヴォイス
15:20～ 15:30	[休 憩]	
<b>〔成果発表 第四部〕 ～聴覚障害者向け通信・放送役務提供・開発推進事業の成果～</b>		
15:30～	聴覚障害者向けリアルタイム字幕配信役務の提供	特定非営利活動法人 シーエス障害者放送統一機構
16:30	FAXと携帯電話等を利用したコミュニケーションツールの研究開発	株式会社ユニコム
	携帯電話チャット機能を使ったリレーサービスの開発	株式会社Loux

終了16:40頃

\*プログラム内容等は変更される場合があります。