

ガイドブック

Sight World

2023



サイトワールド



日時 令和5年
11月1日(水) <日本点字の日>、2日(木)、3日(金) <文化の日>
午前10時から午後5時まで (最終日は午後4時まで)

会場 すみだ産業会館サンライズホール(8,9階)
(JR・東京メトロ半蔵門線 錦糸町駅下車 丸井錦糸町店内)
東京都墨田区江東橋 3-9-10

第 15 回視覚障害者向け総合イベント

「サイトワールド 2023」

ふれてみよう！ 日常サポートから最先端テクノロジーまで

実行委員長あいさつ

世界でも例を見ないイベントとして始まった、視覚障害者向け総合イベント「サイトワールド」は、新型コロナウイルスの影響により、4年ぶりの開催の運びとなりました。4年前のサイトワールドでは、「AI」が一つのキーワードになっていました。この4年間で、視覚障害者向けの機器並びに一般商品がどの程度視覚障害者の生活を変えたのか、とても興味深いところです。

今年も「出展者と来場者のコミュニケーションの場」を大切に、素晴らしい出会いの場になれば幸いです。

8階の展示会場では日常生活に便利な機器から、未来に繋がる製品まで様々な展示が期待できそうです。また、9階のイベント会場も講演会・シンポジウム・体験会などの各種イベントを開催します。

この「サイトワールド」で触れて、聞いて、見て、実感して頂いた事は、皆様に何かしらの「きっかけ」を提供できるはずと確信しております。

ご後援・ご協力をいただいた皆さまに、心より御礼申し上げますとともに、多くの皆さまのご来場を実行委員一同、お待ちしております

サイトワールド実行委員会
実行委員長 荒川 明宏

サイトワールド2023ガイドブック目次

実行委員長挨拶	P3
9階会場スケジュール 9階イベント会場レイアウト	P5
8階展示会場レイアウト	P6-7
カテゴリー別 出展団体名一覧表	P8
「出展団体紹介」日本点字図書館、HONESTIES、花王、Ashirase	P9
エクシオテック、錦城護謨、PLAYWORKS、キザキ	P10
レハ・ヴィジョン、新潟大学、つくば技術大学、シナノケンシ	P11
おとも、三菱電機、NTTドコモ、システムギアビジョン	P12
プライムアシスタント、インサイト、INDEXBRAILLE、エクストラ	P13
視覚障害者支援総合センター、DOT、ラビット、日本盲導犬協会	P14
ソニー、ケージーエス、欧文印刷、コンピュータサイエンス研究所	P15
ダイハツ工業、ブラインド・ソリューション、SINKA、アメディア	P16
QDレーザー、インテック、東海光学、グーグル	P17
Essenceresearch、日本テレソフト	P18
9階イベント紹介	P19-22
避難経路案内	P23
視覚障害者の誘導	P24
点字一覧表	P25
次回開催予告	P26

第15回サイトワールドへご協力頂いているみなさま

(敬称略)

共 催 (社福)日本盲人福祉委員会、(社福)日本盲人社会福祉施設協議会、全国盲学校長会、
(社福)日本点字図書館、(社福)視覚障害者支援総合センター

後 援 厚生労働省、文部科学省、東京都、墨田区、日本ロービジョン学会、NHK厚生文化事業団、
(公財)毎日新聞東京社会事業団、(公財)日本障害者リハビリテーション協会、
(社福)朝日新聞厚生文化事業団、(社福)読売光と愛の事業団、(公財)日本テレビ小鳩文化事業団、
(公財)共用品推進機構、(NPO)支援技術開発機構(ATDO)

ボランティア 全国音訳ボランティアネットワーク、(NPO)千夜一夜座、東京観光専門学校、
東京医療秘書福祉&IT専門学校、朝日カルチャー朝日JTB、日本航空、
および有志の皆さま

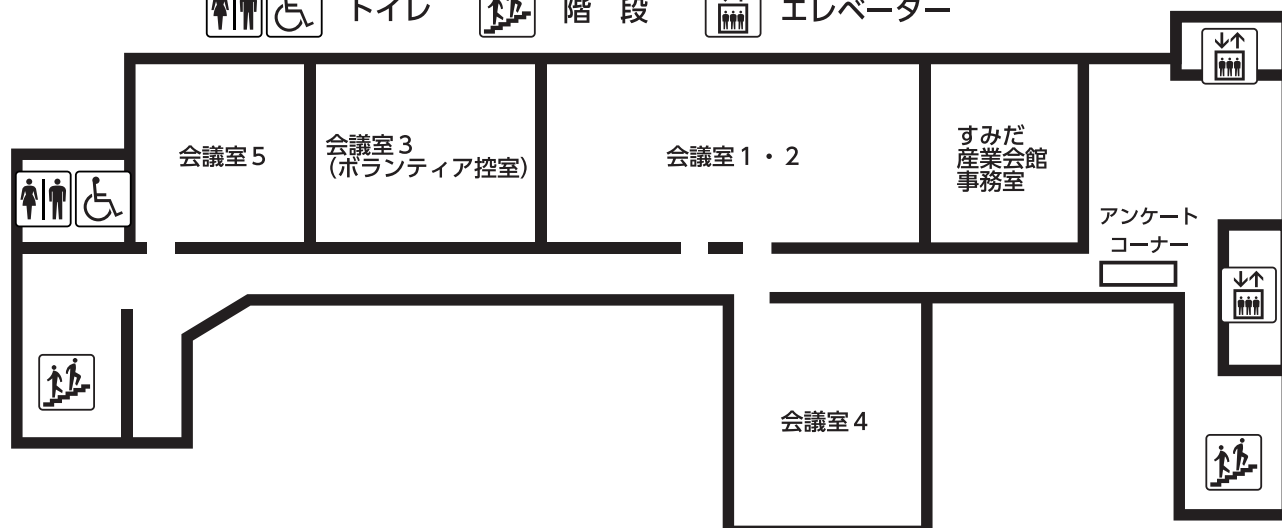
(順不同 予定も含む)

9階会場 スケジュール

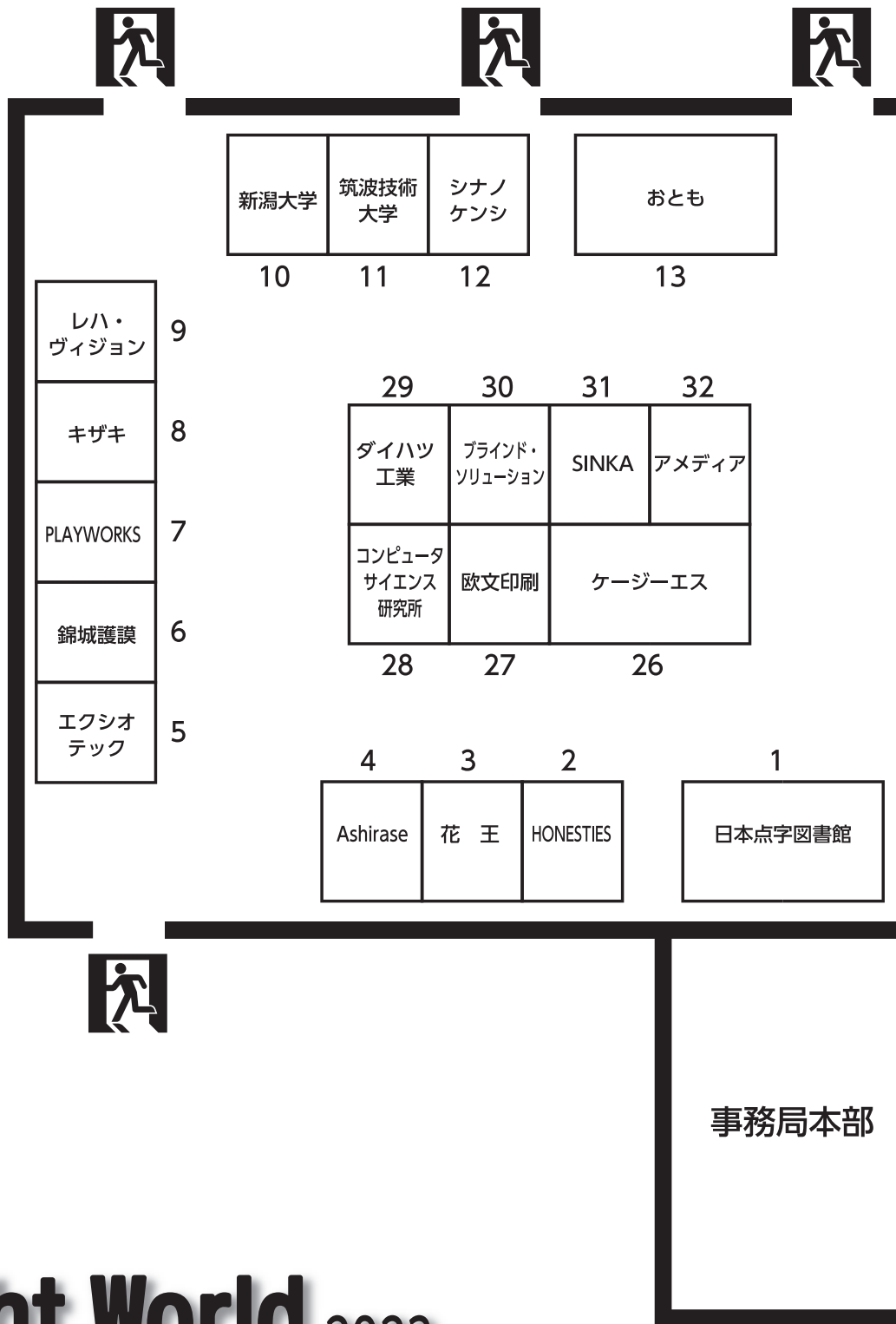
		会議室 1・2	会議室 4	会議室 5
11月1日	午前	10:30~12:30 手話付き バリアフリー整備における 当事者の参画意義と心得 稲垣具志氏 東京都市大学准教授 サイトワールド実行委員会		
水曜日	午後	13:30~15:30 手話付き 今日は日本の点字133歳の 誕生日です 特定非営利活動法人日本点字普及協会	13:30~15:30 手話付き 視覚障害者の自立的な 移動を実現する「ココテープ」 発表・体験会 錦城護謨株式会社 PLAYWORKS株式会社	13:30~15:30 手話付き 視覚障害者と共創するモノづくり ～ミズノケースSTの 共同企画における取り組み～ 一般社団法人PLAYERS
11月2日	午前	10:30~12:30 手話付き エクストラ最新支援機器 セミナー2023 有限会社エクストラ		
木曜日	午後	13:30~15:30 手話付き 点字楽譜の魅力～楽譜の 活用で広がる音楽の世界 点字楽譜利用連絡会	13:30~15:30 手話付き あなたの生活を便利にする NVDA活用事例紹介 NVDA日本語チーム	
11月3日	午前	10:30~12:30 視野狭窄の世界を伝える 映像作品上映 (上映時間15分、入れ換え制) 筑波技術大学	10:30~12:30 世界の視覚障害者事情 (日盲委の国際活動) 社会福祉法人日本盲人福祉委員会	10:30~12:30 さわれる模型製作研修会 大学入試センター 南谷研究室
金曜日	午後	13:30~15:30 日本における視覚障害児童・生徒 及び中途視覚障害者に対する 点字指導のあり方 点字考案200年記念事業推進委員会 (日本視覚障害者団体連合内)	13:30~15:30 手話付き DVD付冊子『ぼくとベイスの物語 ——盲ろう者と盲導犬、奇跡の 出会いと幸せな時間——』 完成記念講演会 社会福祉法人 桜雲会	13:30~15:30 音声読書器 「エンジェルビジョン」 最新バージョン体験会 株式会社システムギアビジョン

9階


 トイレ
  階 段
  エレベーター



8階

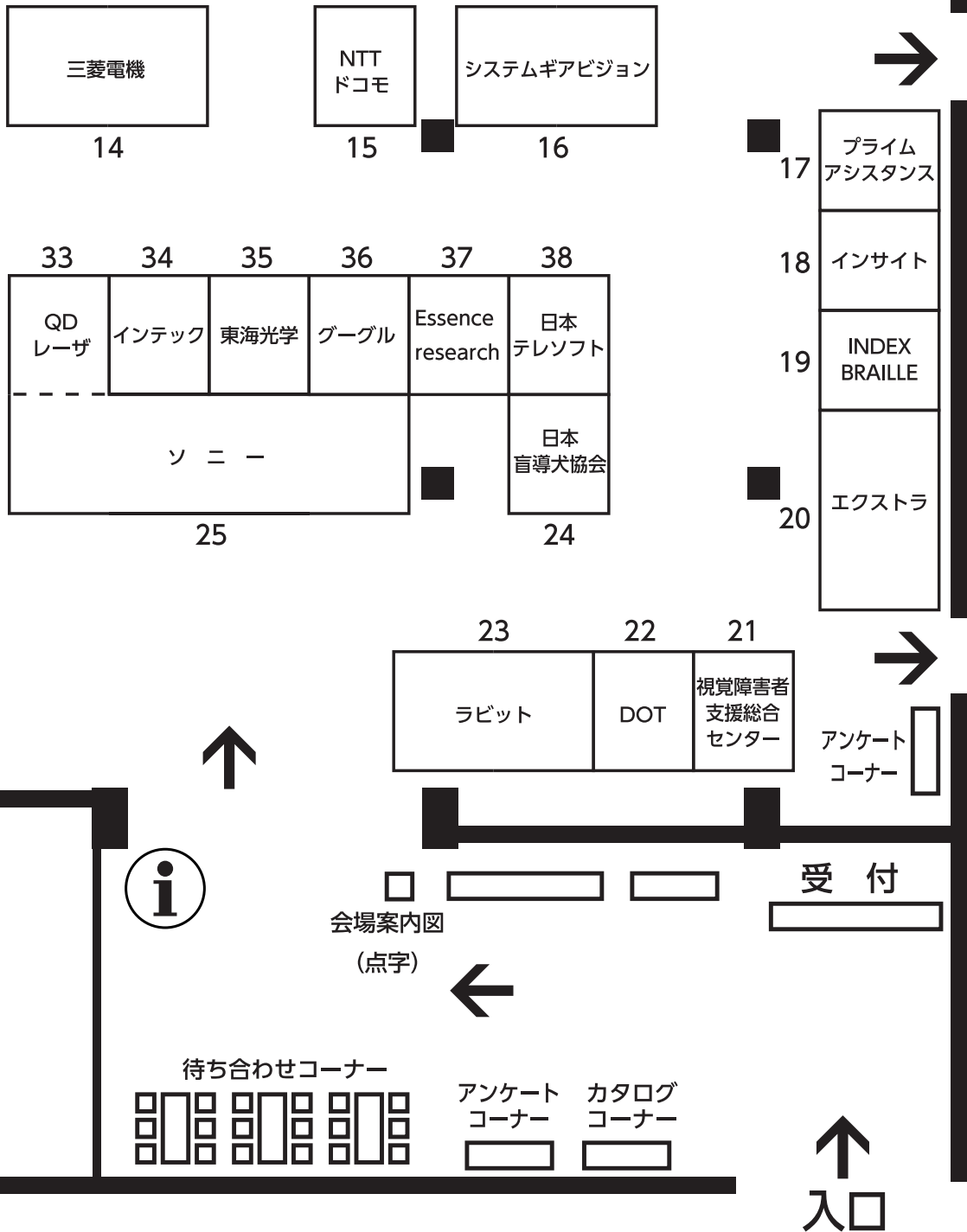


Sight World 2023

50音順

出展団体・企業名	小間番号
Ashirase (アシラセ)	4
アメディア	32
インサイト	18
インテック	34
INDEX BRAILLE (インデックスブレイル)	19
エクシオテック	5
エクストラ	20
Essence research (エッセンスリサーチ)	37
NTTドコモ	15
欧文印刷	27

出展団体・企業名	小間番号
おとも	13
HONESTIES (オネスティーズ)	2
花王	3
キザキ	8
QDレーザ	33
錦城護謨	6
グーグル	36
ケージーエス	26
コンピュータサイエンス研究所	28
視覚障害者支援総合センター	21



会場案内図
(点字)

待ち合わせコーナー



アンケート
コーナー

カタログ
コーナー

↑
入口

出展団体・企業名	小間番号
システムギアビジョン	16
シナノケンシ	12
SINKA (シンカ)	31
ソニー	25
ダイハツ工業	29
筑波技術大学	11
東海光学	35
Dot (ドット)	22
新潟大学	10
日本点字図書館	1

出展団体・企業名	小間番号
日本盲導犬協会	24
日本テレソフト	38
プライムアシスタンス	17
ブラインド・ソリューション	30
PLAYWORKS (プレイワークス)	7
三菱電機	14
ラビット	23
レハ・ヴィジョン	9
	-
	-

カテゴリー別 出展団体名一覧表

歩行誘導	アシラセ(4)、エクシオテック(5)、錦城護謨(6)、キザキ(8)、レハ・ヴィジョン(9)、日本盲導犬協会(24)、コンピュータサイエンス研究所(28)、ダイハツ工業(29)
拡大読書器	システムギアビジョン(16)、インサイト(18)、ラビット(23)、日本テレソフト(38)
ルーペ・遮光眼鏡・ 特殊メガネ	QDレーザ(33)、東海光学(35)
活字読上げ器・色彩識別	システムギアビジョン(16)、インサイト(18)、アメディア(32)
パソコン・ ソフトウェア関連	エクストラ(20)、ラビット(23)、エッセンスリサーチ(37)
デイジー機器	シナノケンシ(12)、エクストラ(20)
点字プリンタ	INDEX BRAILLE(19)、シンカ(31)、日本テレソフト(38)
印刷物・本	日本点字図書館(1)、視覚障害者支援総合センター(21)、欧文印刷(27)
点字ディスプレイ	エクストラ(20)、ドット(22)、ケージーエス(26)、日本テレソフト(38)
携帯電話 スマホ	NTTドコモ(15)、ラビット(23)、ソニー(25)、ブラインド・ソリューション(30)
A Iメガネ・ A Iスピーカー	システムギアビジョン(16)、エクストラ(20)
家電製品・ ユニバーサル・デザイン(UD)	三菱電機(14)、ソニー(25)
サービス	プレイワークス(7)、おとも(13)、プライムアシスタンス(17)
日常生活用品	日本点字図書館(1)、花王(3)、オネスティーズ(2)、レハ・ヴィジョン(9)、視覚障害者支援総合センター(21)、インテック(34)
研究	新潟大学(10)、筑波技術大学(11)
物品販売	日本点字図書館(1)、視覚障害者支援総合センター(21)
新規出展	オネスティーズ(2)、花王(3)、アシラセ(4)、プレイワークス(7)、プライムアシスタンス(17)、コンピュータサイエンス研究所(28)、ダイハツ工業(29)、ブラインド・ソリューション(30)、グーグル(36)、エッセンスリサーチ(37)

出展団体紹介（ブース No. 順）

ブース No.1			
社会福祉法人日本点字図書館 わくわく用具ショップ			
Japan Braille Library			
URL	http://yougu.nittento.or.jp/		
電話	03-3209-0751	FAX	03-3200-4133
所在地	〒169-8586		
東京都新宿区高田馬場1-23-4			
<p>取扱い点数は約900点。補装具、日常生活用具、音響機器、便利用品、おもちゃなど幅広い商品を扱っている日本最大の視覚障害者用具販売店です。</p> <p>例えば、日点オリジナルのユニバーサル二つ折り財布、コインレール付き本革長財布や、ロングセラー商品の透明凸点シールなどユニークな便利商品がいっぱいです。</p> <p>新商品もございますのでぜひ、手にとってお試しください。ご来場をお待ちしております。</p>			

ブース No.2			
オネスティーズ株式会社			
HONESTIES.Inc			
URL	https://honesties.jp/		
電話	072-462-8186	FAX	072-462-6089
所在地	〒598-0071		
大阪府泉佐野市鶴原1291-1			
<p>オネスティーズは、裏表のない生地と、特殊な縫製技術によって、“衣服の裏と表”を意識せず、どちらからでも同じように着られる肌着を度重なる検証を経て、開発しました。違和感のない着心地と無駄のないシルエットを実現し、オネスティーズの肌着では、裏表、前後の着間違いがありません。夫婦やお子さん、介護に関わる人、ハンディキャップを抱える人、全ての生活者が「もっと楽に暮らす」ことを目指しています。</p>			

ブース No.3			
花王株式会社 リーゼ			
Kao Corporation			
URL	https://www.kao.co.jp/lieze/		
電話	0120-165-692	FAX	
所在地			
<p>花王株式会社のヘアコスメティクスブランド「リーゼ」は1980年の発売以来、その時々ニーズに応えた提案で支持されつづけております。ヘアスタイリングが苦手な方も、視覚に障がいがある方も、すべての人々に安心して、わかりやすくスタイリング方法をお伝えする音声コンテンツ「聞けばわかるヘアスタイリング」をご紹介します。</p>			

ブース No.4			
株式会社Ashirase			
Ashirase, Inc.			
URL	https://www.ashirase.com/		
電話		FAX	
所在地			
東京都港区虎ノ門2-2-1 住友不動産虎ノ門タワー5階 グロース虎ノ門room3			
<p>視覚障がい者向け歩行ナビゲーションシステム「あしらせ」は、靴に取り付ける機器とiPhone向け専用アプリが連携し、目的地までのナビゲーション情報を靴の中の振動を用いてお伝えします。聴覚や手を邪魔することなく、ユーザーが安全や周囲の確認などに無理なく集中できるよう、単独歩行をサポートします。</p>			

ブース No.5			
株式会社エクシオテック			
EXEO TECH CORPORATION			
URL	https://www.exeo-tech.co.jp/		
電話	03-5948-4205	FAX	03-6417-9827
所在地	〒153-0064 東京都目黒区下目黒2丁目7番4号		
<p>シグナルエイドが新しくなりました。今までのものよりも軽く持ちやすくなりました。</p> <p>以下の用途で全国でご活用いただけます。</p> <p>◆歩行時間延長信号機の遠隔操作 全国 約20,000箇所以上</p> <p>◆公共施設玄関先の音声誘導 全国 約4,000施設以上（2023年度）</p> <p>また、サイトワールドではその他数々の歩行支援用音声機器も取り揃えております。</p>			

ブース No.6			
錦城護謨株式会社			
Kinjo Rubber Co., Ltd.			
URL	http://www.kinjogomu.jp/welfare/index.html		
電話	072-992-2328	FAX	072-922-4175
所在地	〒581-0068 大阪府八尾市跡部北の町1-4-25		
<p>今ある床の上から設置できる誘導マット「歩導くん ガイドウェイ」。視覚障害者が考案した、ゴム製の視覚障害者用歩行誘導マットです（屋内専用）。これまで点字ブロックの設置しにくかった施設や場所でも設置でき、すべての人が安全で自由に移動できる空間づくりをお手伝いいたします。</p> <p>今回は新製品のトイレ誘導ライン「ガイドレット」も展示予定です。</p> <p>また、今までにない新商品の展示を予定しています。ご期待ください！</p>			

ブース No.7			
PLAYWORKS株式会社			
PLAYWORKS Inc.			
URL	https://playworks-inclusivedesign.com/		
電話		FAX	
所在地			
<p>PLAYWORKS株式会社は、視覚障害者など多様なリードユーザーとの共創からイノベーションを創出する、インクルーシブデザイン・コンサルティングファームです。ソニー「XRキャッチボール」、ぺんてる「視覚障害者用画材」、セイコー「薄型ソーラービーコン内蔵点字ブロック」など開発協力。ブースでは、視覚障害者の自立的な移動を実現する新製品「ココテープ」紹介の他、「ロービジョン体験メガネ」をプレゼントします。</p>			

ブース No.8			
株式会社キザキ			
KIZAKI CO.,Ltd.			
URL	http://www.kizaki-net.co.jp		
電話	0267-22-1354	FAX	0267-23-5556
所在地	〒384-0061 長野県小諸市加増上ノ平561-2		
<p>弊社はアルミの丸管の加工を得意とした会社です。健康あふれる社会作りを理念とし国内の自社工場にて企画・製造・販売と一貫した生産をしております。こだわりの「ものづくり」で高品質・高信頼の商品を提供しています。このポールメーカーだからできる技術を生かして全く新しい白杖を製造しました。持つ楽しさと安全性を備えたキザキケインをぜひご覧ください。</p>			

ブース No.9			
レハ・ヴィジョン株式会社			
Reha Vision co.,LTD			
URL	http://www.reha-vision.com/		
電話	0761-51-0016	FAX	0761-51-0017
所在地	石川県能美市旭台2丁目13番地		
<p>創業21年です。その間、視覚障害者当事者・団体からの要請で色が分かる「カラートーク」、色柄がわかる「カラートークプラス」。一般トイレ場内案内用音声装置「ポッチTR」、個室用「ポッチTP」。多目的トイレ内音声装置「ポッチUD-J」「ポッチUD-W」。補装具認定された身体支持併用白杖「サポートケーン」と常に利用者からの声を元に製品開発・バージョンアップして皆様の”困ったこと”を対策している企業です。</p>			

ブース No.10			
新潟大学 工学部 渡辺研究室			
Watanabe Lab., Faculty of Engineering, University of Niigata			
URL	http://vips.eng.niigata-u.ac.jp/		
電話	025-262-6133	FAX	
所在地	〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町8050		
<p>3Dプリンタで制作した建築物模型、地形模型、地図パズル、解剖学教材などを紹介します。カプセルペーパーによる日本・世界の触地図も紹介します。住所を指定すれば、その場で触地図を作ることもできます。触ることで理解できる世界をぜひ体験して下さい。</p>			

ブース No.11			
国立大学法人筑波技術大学			
National University Corporation Tsukuba University of Technology			
URL	https://www.tsukuba-tech.ac.jp/index.html		
電話	029-858-9508	FAX	029-858-9517
所在地	茨城県つくば市春日4-12-7		
<p>筑波技術大学は、視覚障害者・聴覚障害者のための国立大学です。鍼灸学専攻と理学療法学専攻を有する保健学科と、情報システム学科で構成されています。</p> <p>今回は、大学の紹介を兼ねて視覚障害に関する教育・研究成果等を展示します。出展内容だけでなく、生徒・学生・社会人の方々の入学や学びなおし、編入学に関するご相談・ご質問も随時受け付けておりますので、お気軽にお立ち寄りください。</p>			

ブース No.12			
シナノケンシ株式会社			
ShinanoKenshi Co.,Ltd.			
URL	http://www.plextalk.com/jp/		
電話	050-5804-1177	FAX	0268-42-2923
所在地	〒386-0498 長野県上田市上丸子1078		
<p>当社のプレクストークは、見えない方・見えにくい方向けに貸し出されるデージー形式の音訳小説や音声解説付きの映画（シネマデージー）を楽しめます。音声ガイド搭載の専用機なので操作も安心。サピエに対応しているプレクストークポータブルレコーダーPTR3を中心にご紹介します。PTR3にはインターネットラジオが聴けて、点字データも読むことが可能となる「お楽しみ機能追加オプション」も搭載可能です。</p>			

ブース No.13			
株式会社おとも			
otomo inc			
URL	https://otomoinc.jp/		
電話	050-5526-2818	FAX	03-6740-2485
所在地	〒121-0816		
東京都足立区梅島3-34-5 西崎ビル1F			
<p>おともは、都内を中心に活動している同行 援護事業所です。500名以上のガイドヘルパ ーが所属しています。電話やメールだけでな く、PCやスマートホンから直接ガイドをマ ッチングできるWEBアプリ「ガイドヘルパ ーズ」も提供しています。また、足立区の西 新井駅で視覚障害者の方向けの補装具・日常 生活用具を展示販売している「おとも用具店 」を運営しています。同行援護に関するご相 談など、お気軽にお立ち寄りください。</p>			

ブース No.14			
三菱電機株式会社			
Mitsubishi Electric Corporation			
URL	https://www.mitsubishielectric.co.jp/home/shiawase-share/rakuraku/		
電話	0120-139-365	FAX	03-3413-4049
所在地	〒154-0001		
お客様相談センター 相談時間：平日9時～19時 土・日・祝・弊社休日9時～17時			
<p>「らく楽アシスト」はUD(Universal Design)の視点に基づき、 身体の不自由な人、子どもたちから高齢者ま で、一人でも多くの方が、あん心して、らく に、楽しく、家電を使いこなし、みんなで「 しあわせ」をわかちあえる社会の実現を目指 しています。</p> <p>【展示品】 レンジグリル/ジャー炊飯器/ブレッドオーブ ン/クリーナー/除湿機/IHクッキングヒータ ー/食洗機/エコキュート/エアコン/冷蔵庫</p>			

ブース No.15			
株式会社NTTドコモ			
NTT DOCOMO, INC.			
URL	https://www.nttdocomo.co.jp/		
電話	0120-800-000	FAX	
所在地	〒100-6150		
東京都千代田区永田町2-11-1			
<p>NTTドコモでは、音声読み上げ機能に対 応したスマートフォンを展示いたします。 VoiceOverを使ったiPhone 2機種（ホーム ボタンありタイプ、ホームボタンなしタイ プ）と、らくらくスマートフォン1機種の基本 操作をお試しいただけます。 なお、混雑緩和のため、各日ドコモブースに て整理券を配布いたします。 席でのご案内時間はお一人15分までとさせ て頂きます。予めご了承ください。</p>			

ブース No.16			
株式会社システムギアビジョン			
SystemGear Vision Ltd.			
URL	https://www.sgv.co.jp		
電話	0797-74-2206	FAX	0797-73-8894
所在地	〒665-0051		
兵庫県宝塚市高司1-6-11			
<p>システムギアビジョンでは最新の拡大読書 器、音声読書器デスクトップリーダー、電子 ルーペをはじめ、グラスリーダー、オーカム 、音声色彩判別機、ICタグレコーダーなどの 便利な音声製品も出展します。（AI視覚支援 機器など、新製品の視覚支援機器をブースで お試しいただけます） 経験豊富な説明員が皆様の機器選びをサポ ートいたします。</p>			

ブースNo.17			
株式会社プライムアシスタンス			
Prime Assistance Inc.			
URL	https://eyecosupport.prime-as.co.jp/		
電話	050-3821-0836	FAX	
所在地	〒164-0012		
東京都中野区本町1-32-2 ハーモニータワー21階			
<p>アイコサポートは、遠隔のオペレーターがスマホを介し、声でサポートするサービスです。タイムリーな情報へのアクセスと安心を担保するために、コールセンターは堅牢な個人情報管理のもとで運営され、研修を受けた社員がご案内します。読み上げや映像の説明以外にもGPSの位置情報とカメラ映像から現在地を特定し、目的地までの移動をサポートします。展示ブースでは簡単な体験をしていただけます。ぜひお立ち寄りください。</p>			

ブースNo.18			
株式会社インサイト			
Insight Co., Ltd			
URL	https://www.s-insight.jp/		
電話	022-342-6801	FAX	022-342-6802
所在地	〒981-3212		
宮城県仙台市泉区長命ヶ丘3-28-1			
<p>株式会社インサイトは拡大読書器、音声拡大読書器を取り扱っております。出展予定機種は、トパーズXLHD、オニキスデスクセットHD、ルビーHD5インチ、ルビーHD7インチ、ルビー10スピーチです。ぜひブースへお立ち寄りください。</p>			

ブースNo.19			
INDEX BRAILLE			
INDEX BRAILLE			
URL	https://www.indexbraille.com		
電話	+46 920 2030 80	FAX	+46 920 8030 85
所在地			
<p>スウェーデンのINDEX BRAILLE社は40年以上の経験を持つ世界的な点字プリンターメーカーです。小型で軽量の連続用紙専用のベーシックD V5と単票用紙専用のエベレストD V5をご紹介します。</p>			

ブースNo.20			
有限会社エクストラ			
EXTRA Corporation			
URL	https://www.extra.co.jp/		
電話	054-368-6886	FAX	054-368-6883
所在地			
静岡県静岡市清水区草薙一丁目19-11			
<p>有限会社エクストラは、視覚障害者の情報アクセスを支援する製品の開発・販売を行っています。新商品OCRマルチプレーヤー「センスプレーヤー」をはじめ、点字音声情報端末「ブレイルセンスシックス/シックスミニ」、メガネ型視覚障害者支援デバイス「エンビジョングラス」、画面読み上げソフト「JAWS2023」、画面拡大ソフト「Zoom-Text2023」、自動点訳ソフト「EXTRA Ver8」をご紹介します。</p>			

ブースNo.21			
社会福祉法人 視覚障害者支援総合センター			
Support Center for the Visually Challenged			
URL	http://www.sientcenter.or.jp		
電話	03-5310-5051	FAX	03-5310-5053
所在地	〒167-0034		
東京都杉並区桃井4-4-3 スカイコート西荻窪2			
<p>1.視覚障害へ理解を深める書籍等を出版・販売しています。今回、12年振りに当事者や支援者が役立つ情報やノウハウを満載した「視覚障害者の日常生活訓練 増補改訂版」を出版しました。</p> <p>2.「チャレンジ」のロングセラー点字・点図カレンダー2024年版「五感で楽しむ植物」を出品します。</p> <p>3.月刊誌『視覚障害』、基本地図帳（点字版）、クリアフィル・葉・一筆箋など点図グッズや絵はがきを多数揃えております。</p>			

ブースNo.22			
株式会社ドット			
Dot incorporation			
URL	https://www.dotincorp.com		
電話	+82-2-864-1113	FAX	
所在地			
#403, 146, Gasan Digital 1-ro, Geumcheon-gu, Seoul, Korea			
<p>ドットは価値中心の技術革新ソーシャルベンチャーです。インフラ分野におけるバリアフリーキオスクと視覚障害者の情報アクセス性向上のための触覚ディスプレイドットパッドを開発しました。</p> <p>ドットパッドは2400個のピンでイメージだけでなく、既存の情報点字端末では不可能だった多重点字も指先で理解できます。日常の様々な分野で視覚障害者の情報生態系のデジタル転換を主導したいと思います。</p>			

ブースNo.23			
株式会社ラビット			
Rabbit Co.,Ltd.			
URL	https://rabbit-tokyo.co.jp		
電話	03-5292-5644	FAX	03-5292-5645
所在地			
東京都新宿区高田馬場1-29-7 スカイパレスビル401			
<p>iPhoneを手軽に操作できる支援機器「Rivo2（リボツー）」、弱視者向けのPC画面拡大表示・拡大読書器機能付きオールインワンソフト「Flowy（フローウィ）」、情報誌「ITマガジン」「録音教材」等をご紹介します。パソコンソフトやデイジー機器など各種支援機器についてもお気軽にご相談ください。</p>			

ブースNo.24			
公益財団法人 日本盲導犬協会			
Japan Guide Dog Association			
URL	http://www.moudouken.net		
電話	045-590-1595	FAX	045-590-1599
所在地	〒223-0056		
神奈川県横浜市港北区新吉田町6001-9			
<p>当協会では目の見えない人・見えにくい人が、行きたい時に行きたい場所へ行くことができるよう、安全で快適な盲導犬との歩行を提供することを使命とし、盲導犬を無償貸与しています。</p> <p>また、視覚障害リハビリテーションにかかわる個別相談や訓練も無償で行っています。白杖での歩行訓練やICT機器訓練、日常生活訓練などにも対応しています。</p> <p>今回、盲導犬歩行の体験会を行いますので、ぜひお気軽にご参加ください。</p>			

ブース No.25			
ソニー株式会社			
Sony Corporation			
URL	https://www.sony.co.jp		
電話	03-6748-2111	FAX	
所在地	〒220-8750 横浜市西区みなとみらい5丁目1番1号		
<p>ソニーは、インクルーシブな未来に向けて、誰もが自分らしく、そして、感動を分かち合える世界を目指しています。今回はテレビやカメラの音声読み上げ機能、網膜投影カメラキット、スマートフォンの撮影補助機能や、ヘッドフォンの簡単操作などのアクセシビリティ機能を紹介します。是非、ご来場いただき体感ください。</p>			

ブース No.26			
ケージーエス株式会社			
KGS CORPORATION			
URL	https://www.kgs-jpn.co.jp		
電話	0493-72-7311	FAX	
所在地	埼玉県比企郡小川町小川1004		
<p>視覚障害者の生活をより豊かにサポートするメーカーとして、今年70周年を迎えました。今回は、新型点字ディスプレイNext Touch 40を出展致します。従来のブレイルメモスマートシリーズに対し、スクリーンリーダーの単体機能に絞り小型・薄型・軽量化を実現しました。また、点字ディスプレイのBMSAir、点字ラベラーのBL-1000 LINK、輸入品も出展致します。是非、お手に取って体験してください。</p>			

ブース No.27			
欧文印刷株式会社			
Obun Printing Co., Inc.			
URL	https://obun.jp/		
電話	03-3817-5914	FAX	03-3818-8668
所在地	〒113-0033 東京都文京区本郷1丁目17番2号		
<p>点字・触知図を中心に共用品としての点字・触知図印刷物を展示いたします。出展品目は、2024年（令和6年）点字・墨字共用ポケットカレンダー、点字一覧表、駅構内案内触知図、触知図防災マップ、葛飾北斎 触察本シリーズなどです。あわせて、会場案内図（触知図）を作成し、提供させていただく予定です。 みなさまのご来場をお待ちしております。</p>			

ブース No.28			
株式会社コンピュータサイエンス研究所			
Computer Science Institute Co., Ltd.			
URL	https://www.computer-science.co.jp/website/		
電話	093-482-6750	FAX	
所在地	〒805-0071 福岡県北九州市八幡東区東田2丁目5-7		
<p>視覚障がい者歩行支援アプリ「Eye Navi(アイナビ)」の展示、デモ体験を行います。本アプリは、iPhoneひとつで、道案内と障害物検出、歩行時の映像を記録する歩行レコーダー機能を備えた歩行支援アプリです。目的地までの方向や経路、周辺施設、進路上の障害物、歩行者信号の色、点字ブロック等を音声で知らせます。誰もがどこへでも自由に楽しく移動できる社会の実現を目指しています。</p>			

ブース No.29			
ダイハツ工業株式会社			
Daihatsu Motor Co., Ltd.			
URL	https://www.daihatsu.co.jp/top.htm		
電話	072-754-4939	FAX	
所在地	〒563-0045		
大阪府池田市桃園2-1-1			
<p>白杖歩行安全支援スマートウォーク ※商標出願中</p> <p>白杖で一人で歩く方の安心安全のため、肩掛け式カメラで点字ブロックや特定の障害物を捉えたときに、音声でお知らせする機械です。現在、皆さまのご意見を頂きながら試作開発中で、体験モニターを募集しております。当日、説明員より使い方や機能をご紹介しますので、ご希望により体験登録をお願いします。後日、日時と場所を決めて、歩くのに慣れた道でご体験していただきます。</p>			

ブース No.30			
合同会社ブラインド・ソリューション			
Blind Solution INC			
URL	https://www.blind-s.co.jp		
電話	080-8491-5512	FAX	
所在地	〒134-0088		
東京都江戸川区西葛西6-20-13-703			
<p>「アイアイサポーター2」=iPhone・iPadの拡大鏡の機能を利用した、ハンズフリーになるスタンドです。</p> <p>その他多数の機能が利用できるようにスタンドが変形します。</p> <p>貸出も対応しています。</p> <p>ホームページ貸出フォームよりお申し込み下さい。</p>			

ブース No.31			
SINKA株式会社			
SINKA Corporation			
URL	www.sinka.co.jp		
電話	03-6272-9612	FAX	03-6272-9613
所在地	〒102-0083		
東京都千代田区麹町4-5-7 麹町パークハウス3F			
<p>立体イメージプリンタ「イージータクティクス」を出展します。点字はもちろん図形やイメージを専用紙に立体印刷できるプリンターです。Microsoft Wordを使用すれば、墨字を点訳し、点字とイラストを入れた触図の作成も簡単です。一般のインクジェットプリンタと組み合わせてカラーの立体印刷もできます。また、小型で動作音がしないので、教室やオフィス、家庭など場所を選ばずご利用いただけます。</p>			

ブース No.32			
株式会社アメディア			
Amedia Corporation			
URL	http://www.amedia.co.jp/index.html		
電話	03-6915-8597	FAX	03-3994-7177
所在地			
東京都練馬区豊玉上1-15-6 第10秋山ビル1階			
<p>快速よむべえとよむべえスマイルに搭載されたクラウド認識とクラウド翻訳を体験いただきその認識のすばらしさに感動していただきたい。ネットにつながクラウド認識では手書きの文章もとてもスムーズに読み上げます。クラウド翻訳では日本語の文章を読んでもかのような快適さで読み上げます。</p>			

ブース No.33			
株式会社QDレーザ			
QD Laser, Inc.			
URL	https://www.qdlaser.com/		
電話	044-328-6808	FAX	044-328-6808
所在地	神奈川県川崎市川崎区南渡田町1-1		
<p>株式会社QDレーザは「人の可能性を照らせ」を理念に掲げる半導体レーザ企業です。ロービジョン者や高齢者の「見える」を実現するために、網膜に直接投影する新技術「ビジリウムテクノロジー」を活用した「レティッサ」の開発・製造を行っています。サイトワールドでは手持ち型の網膜投影拡大読書器「レティッサオンハンド」、網膜投影カメラキット「レティッサネオビューワ」をお試しいただけます。</p>			

ブース No.34			
株式会社インテック			
INTEC CO.,LTD.			
URL	https://grus.tokyo/		
電話	03-5817-0751	FAX	03-5817-0752
所在地	東京都台東区上野3-2-4		
<p>主な出展商品。「GNSSボイスウォッチ」音声式腕時計の高級モデル。人工衛星の信号で時刻合わせ、6か国語対応のグローバルモデル。明るさセンサー機能付き。「ボイスクッキングスケール」音声で重量をお知らせ、シンプルで簡単操作。「ボイス電波腕時計」お洒落な音声式時計。「音声タイマー」視覚障がい者と作ったタイマー。見えなくても、見えにくくても使いやすいタイマー。参考出品：音声式温湿度計、音声式対局時計。</p>			

ブース No.35			
東海光学株式会社			
TOKAI OPTICAL CO.,LTD			
URL	http://www.eyelifemegane.jp/		
電話	0564-27-3050	FAX	0564-27-4033
所在地	〒444-2107		
愛知県岡崎市恵田町下田5-26			
<p>創業84年、眼鏡レンズ専門メーカーの東海光学株式会社です。 今回は新商品として遮光サングラス『Lumiless(ルミレス)』、サイド付クリップオン『C-Clip(シークリップ)』を展示しております。 従来商品のオーバーグラス『Viewnal(ビューナル)』もございます。 お気軽にお立ち寄り頂き、装用感をお試しください。ブースでお待ちしております。</p>			

ブース No.36			
グーグル合同会社			
Google Japan G.K.			
URL	https://about.google/		
電話	03-6384-9000	FAX	
所在地	〒150-0002		
東京都渋谷区渋谷3丁目21-3 渋谷ストリーム			
<p>展示では Android の補助機能である Lookout (ルックアウト) と TalkBack (トークバック) の2つをご体験いただけます。Lookout はスマートフォンのカメラと最先端の AI 技術を使用して、周囲の物体や画像、テキストを認識し、音声でリアルタイムに音声で伝えるアプリです。TalkBack は文字の読み上げやアプリの操作をサポートする Android 端末用のスクリーンリーダーです。</p>			

ブースNo.37			
Essence research株式会社			
Essence research Inc.			
URL	https://www.naturallight-display.com/		
電話	046-235-4300	FAX	
所在地			
<p>ひかりに悩むあなたに「Natural LightDisplay」スマートフォンやパソコンで眩しさにお悩みではありませんか？</p> <p>バックライトによる眩しさが無いパソコン用ディスプレイのご紹介です。</p> <p>このディスプレイは反射型液晶パネルを採用し、眩しさの原因となるバックライトの発光がなく、紙と同じように室内の明かりで照らして表示します。</p> <p>反射した優しい光で表示するため、光の刺激が少ないことが特徴です。</p>			

ブースNo.38			
株式会社日本テレソフト			
Nippon Telesoft Co.,Ltd.			
URL	https://www.nippontelesoft.com/		
電話	03-6913-5641	FAX	03-6913-5977
所在地			
東京都杉並区桃井2-1-3 葉ビル3F			
<p>当社は、点字プリンター・点字ディスプレイ・拡大読書器を製造販売するメーカーです。</p> <p>日本全国の各自治体、エンドユーザー様へ機器のご紹介を行っております。また、海外へは草の根支援を通じて発展途上国へも導入しています。今回は、新商品の弱視向けパソコン画面拡大表示ソフトFlowyや携帯型拡大読書器amigo8を展示致します。この他にも、点字ディスプレイなどもご用意していますので、ブースまでお立ち寄り下さい。</p>			

9階 イベント紹介

バリアフリー整備における当事者の参画意義と心得

稲垣具志氏 東京都市大学准教授
サイトワールド実行委員会

11月1日(水) 10:30から12:30 会議室1.2

昨今、バリアフリー法をはじめとした関連法令・ガイドラインといった移動環境の整備基準が大きく改定され、バリアフリー整備の検討の場では、視覚障害当事者が参画する機会が着実に増えている。本講演では、公共交通のバリアフリー検討の事例を参考に整備計画から維持管理まで視覚障害者が多様な人々と対話を重ねながら直接関わることの意義を再確認する。対話の過程で見えてくる課題を踏まえ、バリアフリー施策展開における戦略的参画と心得を皆さんと考える。

今日は日本の点字133歳の誕生日です

特定非営利活動法人日本点字普及協会

11月1日(水) 13:30から15:30 会議室1.2

今日は日本の点字133歳の誕生日です。この日をお祝いするイベントとして二つの講演会を企画しました。

1. 日本点字委員会副会長の金子昭氏による「日本点字の変遷」について
 2. 東京点字出版所の白井康晴氏による統一英語点字UEBにまつわるお話
- 点字に感謝しつつ、その意義について改めて考えたいと思います。

皆様のご来場をお待ちしています。

視覚障害者の自立的な移動を実現する 「ココテープ」発表・体験会

錦城護謨株式会社 PLAYWORKS株式会社

11月1日(水) 13:30から15:30 会議室4

視覚障害者歩行テープ「ココテープ」は、①視覚障害の移動のガイドになる ②必要な場所で、必要な時だけ使える ③視覚障害者のQOLを向上する、革新的な新製品です。イベントでは「ココテープ」の詳細や使用方法のご紹介、実際に「ココテープ」をご体験いただける体験会を開催します。また、いち早く「ココテープ」をご購入いただけるクラウドファンディングについてご案内します。

視覚障害者と共創するモノづくり ～ミズノケーンSTの共同企画における取り組み～

一般社団法人PLAYERS

11月1日(水) 13:30から15:30 会議室5

ミズノケーンSTは、PLAYERSとミズノの共同企画により2022年3月に発売された白杖です。多くの視覚障害当事者やガイドヘルパー、歩行訓練士の方々のご協力を得て、「持って出掛けたいくなる白杖」というコンセプトを着想した取り組みについて紹介します。ミズノケーンSTを使用している方は感想を話しに来ていただけるとうれしいです。実物を用意していますので実際に触ってみたい方や利用者の感想を聞きたい方もぜひお越しください。

エクストラ最新支援機器セミナー2023

有限会社エクストラ
会議室 1. 2

11月2日(木) 10:30から12:30

講師：石川准(有限会社エクストラ代表取締役)

エクストラが提供する最新支援機器の今後予定する新機能開発についてご紹介します。

音声点字携帯情報端末：ブレイルセンスシックス/シックスミニ

- ・話題の「Chat GPT」の搭載
- ・GPSレーダーの標準搭載
- ・UEB英語点字に対応

OCRマルチプレーヤー：センスプレーヤー

- ・ディープラーニング型OCRエンジンを搭載して文字認識精度が大幅に向上
- ・AbemaTVなどのAndroidアプリ追加インストール機能について

点字楽譜の魅力～楽譜の活用で広がる音楽の世界

点字楽譜利用連絡会
会議室 1. 2

11月2日(木) 13:30から15:30

点字を考案したルイ・ブライユは、点字の文字よりも先に音符を考案した！ってごぞんじですか？ オルガン奏者でもあったブライユが考案した点字楽譜は、なんと200年間変わらずに世界中で使用され生活を潤してきたのです。

今回は、点字楽譜の仕組みや五線譜との違いそして点字楽譜利用連絡会の役割についてもご紹介し、当会運営委員の和波たかよしのバイオリンと河相富陽の箏の生演奏もお聴きいただきます。皆様のお越しをお待ちしています。

あなたの生活を便利にするNVDA活用事例紹介

NVDA日本語チーム
会議室 4

11月2日(木) 13:30から15:30

私たちは、Windows用のスクリーン・リーダー「NVDA」で便利に利用できるNote、SmartHR、Ubieの活用事例を開発担当者のデモンストレーションとともに紹介します。また後半では、NVDAの活用方法をお届けしている「NVDAウェブはじめ」の公開収録をおこない、皆様からのご質問に可能な限りお答えしていきます。これからNVDAを使ってみようとお考えの方、ウェブアプリケーションを仕事や生活の中で便利に利用したい方のご参加をお待ちしております。

視野狭窄の世界を伝える映像作品上映 (上映時間15分, 入れ換え制)

筑波技術大学
会議室 1. 2

11月3日(金) 10:30から12:30

実在の視覚障害者を主人公としたショートフィルムを上映。視覚障害学生4名が監督・脚本を担当し、視覚障害の世界を多くの人に知ってもらいたいという趣旨に賛同する超一流のクリエイターの方々のご協力のもとで制作。

物語：視覚に障害がある大学4年生の八染まどか。彼女は自身の視野狭窄という見え方を持ち前の想像力を活かして楽しんでいた。そんな彼女には幼い頃からの夢があった。大学卒業を間近に控え、お気に入りの場所を巡りながら、夢に挑戦するべくある場所へと向かう。彼女の夢とは一体、そして夢を叶えることはできるのか。

世界の視覚障害者事情 (日盲委の国際活動)

社会福祉法人日本盲人福祉委員会

11月3日(金) 10:30から12:30

会議室 4

日本盲人福祉委員会は、1956年の発足当初から世界の視覚障害者団体との交流を続けています。1984年に発足したWBU(世界盲人連合)に加盟し、WBUAP(同アジア太平洋地域協議会)を中心に加盟各国との国際交流を行っています。

今年は5月にニュージーランドでWBU執行委員会、9月にベトナムで第16回WBUAPマッサージセミナーが開催され、11月末にはタイのプーケットでWBUAP中期総会が開催されます。会議やセミナー参加者からの報告を中心に、海外の視覚障害者に関する話題をご紹介します。

さわれる模型製作研修会

大学入試センター 南谷研究室

11月3日(金) 10:30から12:30

会議室 5

視覚障害のある人も楽しめる模型を、3Dプリンタを使って作るための研修会第1回を開催します。

名所旧跡や身の回りの建物、地形図を自分で作って一緒に楽しみませんか？

研修会は全4回で、事前申し込み制となっています。研修修了者には主催者側から3Dプリントや造形のサポートを提供する予定です。

お問い合わせは

3d4sdgs+lec2023@gmail.com

をお願いします。

日本における視覚障害児童・生徒 及び中途視覚障害者に対する点字指導のあり方

点字考案200年記念事業推進委員会

11月3日(金) 13:30から15:30

会議室1.2

視覚障害児童・生徒に対する新しい点字指導が始まろうとしている。今秋発表された「点字学習指導の手引(令和5年度改訂版)」で執筆に関わった識者による新たな指導法の解説を行う。また、現役教師による教育現場における点字指導の現状を報告する。併せて、本年12月2日米国で開催する“Getting In Touch With Literacy”に日本から派遣する3名の演者による事前発表を行う。

※ 会場では、点字関連書籍の販売も行う予定です。

DVD付冊子『ぼくとベイスの物語——盲ろう者と盲導犬、 奇跡の出会いと幸せな時間——』完成記念講演会

社会福祉法人桜雲会

11月3日(金) 13:30から15:30

会議室4

お気軽にお越し下さい。

日時： 2023年11月3日(祝・金) 13時30分～15時30分

会場： 9階会議室4

主催： 社会福祉法人桜雲会

助成： 日本財団

登壇者： 藤鹿 一之氏(認定NPO法人東京盲ろう者友の会理事長)、門川 紳一郎氏(社会福祉法人全国盲ろう者協会理事)・田中 真司氏(公益財団法人日本盲導犬協会訓練士)

問い合わせ先： 社会福祉法人桜雲会(TEL 03-5337-7866)

音声読書器「エンジェルビジョン」最新バージョン体験会

株式会社システムギアビジョン

11月3日(金) 13:30から15:30

会議室5

エンジェルビジョン2機種は、撮影した文章を高い精度で読み上げできるように進化しました。簡単な操作で身の回りの活字文章を読み上げます。

①デスクトップリーダー

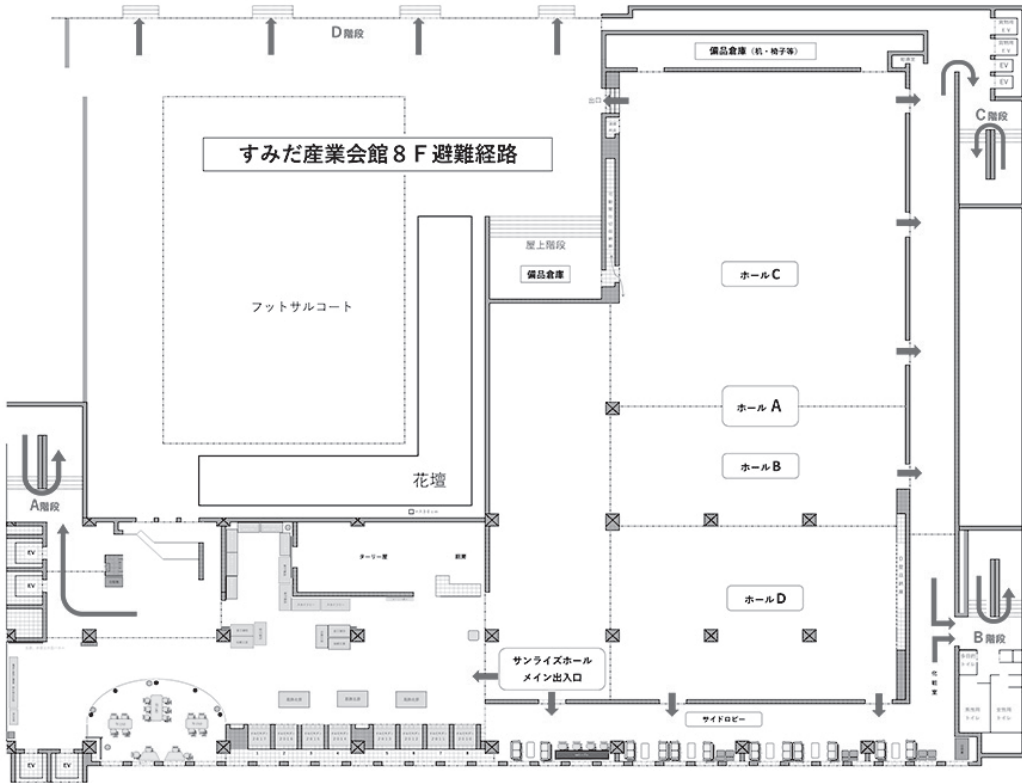
ボタンも数も少なく簡単操作。レシートの小さい文字からA3サイズの大きな書類まで縦書き・横書き問わず高精度で読み上げます。

②グラスリーダー

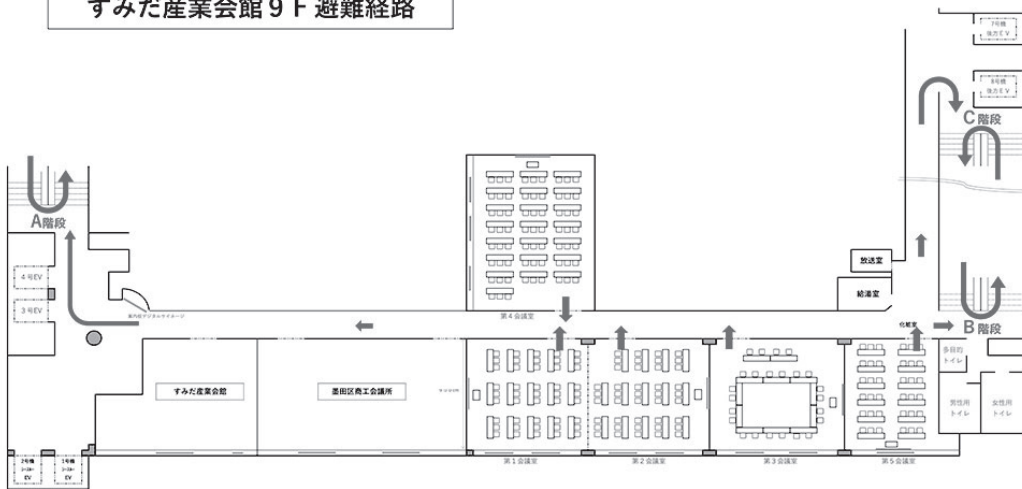
小型・軽量でご自分のメガネに装着することができ、外出先での使用に便利。

正しく撮影するための音声ガイドが付いています。自動的に撮影し、読み上げを開始します。どちらも価格は198,000円(非課税)

Sight World 避難経路案内



すみだ産業会館 9F 避難経路



視覚障害者の誘導

○ 歩いているとき

いっしょに歩いているときは、まわりのようすなどを説明して下さるとうれいす。目印になる建物や道路のようす、遠くの景色などを聞きながら歩くのはとても楽しいものです。説明するときは「右にはスカイツリーが見えます」「200mくらい先にレストランが見えてきました」など方角や距離を説明して下さい。



白い杖は目の不自由な人が歩くために欠かせないもので、正しくは白杖(はくじょう)といひます。

白杖には三つの役割があります。

- 障害物に衝突するのを防ぐ役目
- まわりのようすを探る役目
- 目が不自由であることをまわりの人に教える役目

白杖は目の不自由な人の命を守る大切な道具です。

目の不自由な人を誘導するときは、「手引きしますのでひじを持ってください」と言ひて、**軽くひじの上**を持ってもらひます。

誘導する人の背が低いときは、**軽く肩**を持ってもらひます。



誘導する人は、目の不自由な人の**半歩前**を歩くようにしひます。

歩くときは二人分の幅をしっかりとってください。歩く速さや歩幅は、自然に歩くのにあわせてください。

手や衣服を引っぱったり、後ろから押されたりされると、とても不安になります。危険ですのでやめてください。



○ せまい場所を通るときは

「ここからせまくなります」と声をかけて、持ってもらっている**腕を背中側に回して**ください。誘導されている人は真後ろに入って一列で通りひます。



○ 段差があるところでは

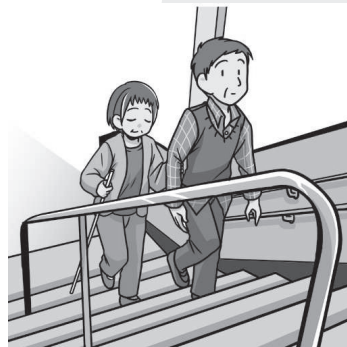
小さい段差でも必ず**手前で「段差があります」と声をかけて**、少しゆっくり歩いてください。誘導される人は自分の杖で確認をして歩きます。「歩道に上がります」「一段下がります」などイメージしやすい言葉だとおひいひです。

○ 階段では

階段の手前で必ず「**上り(下り)階段です**」と声をかけて、上り始めてください。誘導される人は一段後を上ってきます。

階段では危険ですので途中で立ち止まったり、振り返ったりせず、一定のリズムで上ります。

終わりが近づいたら「あと3段で終わります」というように、声をかけてください。上り終わったら、もう一歩進んで誘導される人が**上りきったらいったん立ち止まって「終わりです」と**言ひてってください。



○ イスに座るとき

イスに座るときは座面にものが置かれていないかなどを確認してから、ひと声かけて片手を背もたれに触れてもらひます。テーブルがある場合はもう片方の手でテーブルに触れてもらひます。

腰掛けるときには手助けは必要ありません。

背もたれがない場合は、座席に触れさせ正面がどちらかを説明してってください。



点字一覧表（凸面 読む方）

五十音

ア	イ	ウ	エ	オ	マ	ミ	ム	メ	モ
カ	キ	ク	ケ	コ	ヤ		ユ		ヨ
サ	シ	ス	セ	ソ	ラ	リ	ル	レ	ロ
タ	チ	ツ	テ	ト	ワ				ヲ
ナ	ニ	ヌ	ネ	ノ	ン	促音符 ッ		長音符 ー	
ハ	ヒ	フ	ヘ	ホ					

濁音・半濁音

ガ	ギ	グ	ゲ	ゴ
ザ	ジ	ズ	ゼ	ゾ
ダ	ヂ	ヅ	デ	ド
バ	ビ	ブ	ベ	ボ
パ	ピ	プ	ペ	ポ

符号

句点 。	疑問符 ？	感嘆符 ！	読点 、	中点 ・
カギ「」	丸カッコ（）			

拗音

キャ	キュ	キョ	ギャ	ギユ	ギョ
シャ	シュ	ショ	ジャ	ジュ	ジョ
チャ	チュ	チョ	チャ	チュ	チョ
ニャ	ニユ	ニョ			
ヒャ	ヒユ	ヒョ	ビャ	ビユ	ビョ
ミャ	ミュ	ミョ	ピャ	ピユ	ピョ
リャ	リュ	リョ			

アルファベットと英文に使用する符号

a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
k	l	m	n	o	p	q	r	s	t
u	v	w	x	y	z				
大文字符	二重大文字符	外文字符	外国語引用符						
DVD		Book							

数字記号

数符	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	11月
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----