

ICT最新技術展示ブース

- | 技術分野
アイコン | 交通 | 街なか | 安全・安心
バリアフリー | 飲食・宿泊 | 観光 | 小売 | ALL
様々な場面で
利用可能なもの | | | | |
|--------------|-----|---|-----------------|-------|--|----|--------------------------|---|---|-----|--|
| 1 | ALL | 多言語翻訳技術など | 11 | ALL | 薄型屋外 デジタルサイネージ | 21 | ALL | 組み込みシステム向け 翻訳ソリューション | 31 | ALL | ハンズフリー多言語音声 翻訳端末と多言語音声 リアルタイム翻訳など |
| 2 | ALL | 音声認識を活用した インバウンド向け ソリューション | 12 | ALL | 国立研究開発法人 情報通信研究機構 多言語音声翻訳技術 | 22 | ALL | ・光彩認証技術 ・宿泊施設向けソリューション ・チェックイン用端末 | 32 | ALL | 上智大学 医療に特化した、様々なポートフォ リオの多言語に対応したシステム 開発と個々に対応したオーダーメイド システム |
| 3 | ALL | ・自動翻訳と音声合成を活用した 防災および構内放送システム ・Webサイト自動翻訳サービス ・接客で使える音声通訳アプリ | 13 | ALL | AI技術を用いた 双方向通訳端末 | 23 | ALL | 観光分野に特化した、国内外の 顧客の問合せ対応、予約・販売、 会員サービスを自動化する 多言語AIチャットボット | 多言語対応協議会 構成団体展示ブース | | |
| 4 | ALL | 多言語翻訳放送 | 14 | ALL | ニューラル機械 翻訳活用ソリューション | 24 | ALL | 多言語対応と安全対策を 両立する多言語クラウド サイネージ | 1 | ALL | パンフレット等の配布 |
| 5 | ALL | 多言語音声翻訳技術の 活用 | 15 | ALL | 観光予報 プラットフォーム | 25 | ALL | 音声翻訳機 | 2 | ALL | 東京都 オリンピック・ パラリンピック準備局 |
| 6 | ALL | 多言語での二次交通を 利用した 自動旅程作成技術 | 16 | ALL | ハイブリッド サインシステム | 26 | ALL | 音の ユニバーサルデザイン | 3 | ALL | 東京2020大会 都市ボランティアPR |
| 7 | ALL | 多言語接客 サポートアプリ | 17 | ALL | 地方独立行政法人 東京都立 産業技術研究センターの 音声認識ロボット共同展示 | 27 | ALL | ラベルライターを使用した 外国語案内表示作成、及び それに伴う筆談用ツール | 4 | ALL | 一般社団法人ジャパン ショッピングツーリズム 協会(JSTO) |
| 8 | ALL | 多言語通訳タブレット | 18 | ALL | バス多言語案内・ 表示装置 | 28 | ALL | 音声合成ソフトウェア | 主催 2020年オリンピック・パラリンピック大会に向けた多言語対応協議会 | | |
| 9 | ALL | 多言語対応 国産ニューラル 自動翻訳エンジン | 19 | ALL | 音声翻訳機 | 29 | ALL | Webサイト等の 自動音声読み上げ (多言語) | 多言語対応協議会は、東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会の開催に向け、外国人旅行者の受入環境整備に欠かせない、表示・標識等の多言語対応を強化・推進するため、平成26年3月、国の関係行政機関、関係地方公共団体、関係機関、民間団体及び企業等が相互に連携・協働して取り組むことを目的として設置。交通、道路、観光・サービス、小売の各分野における多言語対応に取り組んでいる。現在、68の機関・団体によって構成。 | | |
| 10 | ALL | 多言語音声通訳 | 20 | ALL | クラウド型AI 翻訳ツール | 30 | ALL | 多言語拡声・再生装置 | 東京2020大会 都市ボランティア募集中! 東京2020大会時に空港・駅・観光地や会場周辺で、国内外から訪れる選手・観客に対し、観光・交通案内を行う都市ボランティアを募集しています。2018年12月21日(金)まで応募受付中です。 ご応募・詳細は、「東京ボランティアナビ」で検索 【問合せ先】東京2020大会 都市ボランティア募集事務局 TEL:0570-05-2020(平日9:00~18:00) | | |

多言語対応・ ICT化推進

フォーラム



[日時]

平成 12月20日 木
30年

10:45~16:45(10:30~受付開始)

[対象]
多言語対応に関心のある方
(自治体や民間団体をはじめ、どなたでも御参加いただけます。)

[会場]

有楽町インフォス 1階 (旧1000days劇場)
東京都千代田区丸の内3-8-3

[アクセス]
● JR「有楽町駅」下車[京橋口] 徒歩1分
● 東京メトロ有楽町線「有楽町駅」下車[D9出口]

多言語対応協議会は、東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会の開催に向け、外国人旅行者の受入環境整備に欠かせない、表示・標識等の多言語対応を強化・推進するため、平成26年3月、国の関係行政機関、関係地方公共団体、関係機関、民間団体及び企業等が相互に連携・協働して取り組むことを目的として設置。交通、道路、観光・サービス、小売の各分野における多言語対応に取り組んでいる。現在、68の機関・団体によって構成。



本プロジェクトでは、不要になった携帯電話等の小型家電を回収し、東京2020大会で使用されるメダルを製作する予定です。会場受付横に設置するボックスにて、不要になった携帯電話・スマートフォンを回収致しますので、御協力をお願いします。



多言語対応・ICT化推進フォーラム プログラム

⚠ 座席数には限りがございます。先着順にてご着席ください。

ホール A

- 挨拶
 - ・小池 百合子 東京都知事
 - ・櫻田 義孝 東京オリンピック・パラリンピック担当大臣 (予定)

- 基調講演 (60分)
 - 外国人の生の声! これから取り組んで欲しい多言語対応 (セイン・カミュ 氏)

基調講演

11:25-12:25
「外国人の生の声! これから取り組んで欲しい多言語対応」(60分)

講師: セイン・カミュ 氏 (Thane Camus)

ニューヨーク州生まれ。父親の仕事の関係で世界各国を回る。6歳の時に来日し日本の小学校に通い、その後横浜にあるインターナショナルスクールに入学、卒業する。NYロングアイランド ホフストラ大学中退。バハマ、エジプト、ギリシャ、レバノン、シンガポールなど、広く世界を見てきた経験を持つが、中でも日本に一番長く住む。エキストラ、モデルを経て、現在タレントとして活躍中。二男一女の父。



- 観光・サービスセミナー (25分)
 - 外国人旅行者を魅了するウェブサイトの作り方(英語実例集)
(日本政府観光局(JNTO) 企画総室 デジタルマーケティング室長 吉田 憲司 氏)

- 観光・サービスセミナー (25分)
 - 外国人向けツアー・体験の多言語対応
(株式会社 Voyagin 事業開発 リーダー 須多 康太 氏)

- 観光・サービスセミナー (25分)
 - やさしい日本語×多言語音声翻訳
(小平市地域振興部文化スポーツ課 主任 萩元 直樹 氏
やさしい日本語ツーリズム研究会 事務局長 吉開 章 氏(株式会社 電通)
国立研究開発法人情報通信研究機構 先進的音声翻訳研究開発推進センター 企画室 藤田 智子 氏)

- 観光・サービスセミナー (25分)
 - 観光地における多言語対応の先進事例
(株式会社 やまところ 代表取締役 兼 インバウンド戦略アドバイザー 村山 慶輔 氏)

- 小売セミナー (25分)
 - 東京2020大会に向けた小売業の多言語対応
(一般社団法人 ジャパンショッピングツーリズム協会 代表理事 事務局長 新津 研一 氏)

- 小売パネルディスカッション (50分)
 - 小売業の多言語対応～ガイドラインの活用と先進事例～
(パネリスト: 巣鴨地蔵通り商店街振興組合 理事/教育部長 小林 哲 氏
株式会社 高島屋 営業推進部営業推進グループ営業推進担当 小島 一喜 氏)
(モデレーター: 一般社団法人 ジャパンショッピングツーリズム協会 代表理事 事務局長 新津 研一 氏)

ホール B

- 第8回 多言語対応協議会 (関係者のみ)

9:30

10:45

11:10

11:25

13:00

- 安心・安全セミナー (25分)
 - 訪日外国人に向けた災害情報発信について
(株式会社 MATCHA 代表取締役社長 青木 優 氏)

13:35

- 安心・安全セミナー (25分)
 - 災害時の外国人への情報発信
(北海道 環境生活部 スポーツ局 スポーツ振興課 オリンピック・パラリンピック連携室 主査(推進) 川村 暁義 氏)

14:10

- 安心・安全セミナー (25分)
 - 医療用多言語対応情報提供システム(ソーカス)
～医療に特化した、様々なポータルサイトの多言語に対応したシステム開発と個々に対応したオーダーメイドシステム～
(上智大学理工学部教授 博士(工学)、ソフィアメディカルインフォ株式会社 代表取締役 高岡 詠子 氏)

14:45

- 交通セミナー (25分)
 - 多言語案内の主な取り組みのご紹介
(京浜急行電鉄株式会社 グループ戦略室 課長 川口 貴光 氏)

15:20

- 交通セミナー (25分)
 - 乗合バス等の運行システムのナンバリングに関するガイドライン
(国土交通省 自動車局 旅客課 バス産業活性化対策室 課長補佐 寺内 博昭 氏)

15:55

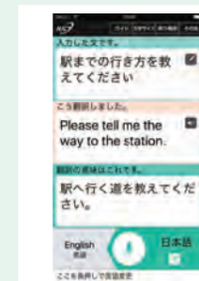
16:45

ホール C

10:45

ICT最新技術展示

- ・多言語音声翻訳機
- ・多言語音声翻訳アプリ
- ・多言語翻訳放送など



多言語音声翻訳アプリ



音声認識ロボット

ブース詳細は裏面へ

フロアガイド FLOOR GUIDE

