

IoT, Fab,

and Community Well-being

2020.2.1 13:00~17:20

会場 日本科学未来館 7階 (東京都江東区青海 2丁目3-6)

定員 200名 一般 3,000円 / 学生 1,500円 日本科学未来館の常設展への入場は別途料金が必要です

「IoTとFabと福祉」国際シンポジウム



IoT
Fab
福祉

IoT, Fab, and Community Well-being

ケアのあるコミュニティをつくるために、デジタル技術ができること

3Dプリンターに代表されるものづくり「Fab」、これまで出会えなかった物事をつなぐ「IoT」など、これから身近になっていく技術とともに、私たちはどんな暮らしや社会をつくっていきたいのでしょうか。本シンポジウムではイスラエルとイギリスの取組から、これらに対する考えと具体策を討論します。

2020年2月1日(土)

13:00 - 17:20 (展示は12:00から)

日本科学未来館7階(東京都江東区青海2丁目3-6)

受付会場 / 未来館ホール

展示会場 / イノベーションホール

定員 200名 一般 3,000円 / 学生 1,500円 / 懇親会 3,000円

日英同時通訳付 / 要約筆記など情報保障もおこないます

1 特別講演

13:00-14:35

3Dプリントで多様化するQOL - イスラエルIKEAとの実践 -



イスラエルにあるNGO「Milbat」は、身体機能に困難がある人たちの技術環境を整え、自立して生活できるよう支援活動を続けています。2019年からイスラエルIKEAと共同し、障害のある人が家具を使いやすくする「ThisAbles」プロジェクトを開始。製品開発したデザイナーから、実現までのプロセス、そしてこれらについて学びます。

医療機器とその補助機器に特化したインダストリアルデザイナー。イスラエルのNGO「Milbat」では、障害のある人たちの製品とともにデザインし、個性にあうよう3Dプリンターで出力できるアイテムをコーディネートしている。



スピーカー

マリアーナ・ベンダビット
(NGO Milbat インダストリアルデザイナー)



パネリスト

小林 茂
(情報科学芸術大学院大学 [IAMAS] 教授)

TIME TABLE

12:00 - 受付・展示会場

13:00 - 特別講演 1

14:35 - 交流タイム

15:25 - 特別講演 2

スピーカーとパネリストによる

16:40 - ディスカッション

17:45 - 懇親会

2 展示・交流タイム

14:35-15:25

「ThisAbles」でつくられたものや、「IoTとFabと福祉」の国内7エリアの活動紹介、企業の製品など、さまざまな展示があります。講演者や参加者との交流もできますのでぜひご越してください。

スピノフ

2020.2.2(日) 10:00-12:30

座談会 IoTとFabと福祉

会場

FabCafe Tokyo 2階 MTRL
東京都渋谷区道玄坂1丁目22-7 道玄坂ピア

福祉×現代技術の実験と実践が全国各地で行われています。その実践者たちが集い、福祉現場におけるIoTやFabの可能性について語ります。

3 特別講演

15:25-16:40

ウェルビーイングを実現するテクノロジーのデザイン

「幸福度」「良い状態」「善き生」を意味する「Well-being」。一人ひとり価値観が異なるウェルビーイングを実現するために、さまざまな考えや方法が世界各国で研究・実践されています。ウェルビーイングをデザインすることの専門家から、IoTやAIといったテクノロジーができることを学び、暮らしと技術のありようを再考します。

ダイソン・スクール・オブ・デザイン・エンジニアリング 客員准教授。「Design Cognition (デザインにおける認知)」と「コラボレーティブデザイン」を専門とし、多様な人々による共同イノベーションの関係を研究している。



スピーカー

セリーヌ・ムージュノ
(インベリアル・カレッジ・ロンドン准教授)



パネリスト

渡邊 淳司
(NTTコミュニケーション科学基礎研究所 上席特別研究員)



申込方法

WEBサイト(Peatix)からお申込みください。ご入金を確認でき次第、受付完了となります

<https://iotfabfukushi-symposium.peatix.com>



問い合わせ先 (電話・メールなどで申込みをご希望の場合、下記までご連絡ください)

一般財団法人たんぼの家 IoTとFabと福祉事務局

〒630-8044 奈良県奈良市六条西 3-25-4

TEL. 0742-43-7055 FAX. 0742-49-5501 MAIL goodjob@popo.or.jp

詳しくは <https://iot-fab-fukushi.goodjobcenter.com>

主催 / 一般財団法人たんぼの家 助成 / 日本財団 DIVERSITY IN THE ARTS

協賛 / 株式会社NTTデータ・アイ、株式会社ソフィア、トヨタ自動車株式会社、NeoLAB株式会社

協力 / 一般社団法人生き方のデザイン研究所、一般社団法人障害者・高齢者3Dプリンタ・ファクトリー、医療法人社団福音会、NPO法人エイブル・アート・ジャパン、NPO法人まる、株式会社GOCCO、株式会社フォーオールプロダクト、九州大学大学院芸術工学研究院、社会福祉法人いぶき福祉会、社会福祉法人大和福祉会周南あけぼの園・光あけぼの園、社会福祉法人わたぼうしの会、情報科学芸術大学院大学 [IAMAS]、西日本工業大学デザイン学部、ファブラボ品川、ファブラボ山口、山口大学国際総合科学部、有限会社山崎マーク

