



TOKYO GEIDAI

2022年11月22日

東京藝術大学発ベンチャーの株式会社 cotton の 「西新宿 5G Sounding City プロジェクト」が「スマートシティフェスタ」に出展、 WEB サイト開設

音と音楽のテクノロジーを軸に、アート・産業・研究がリンクする横断的領域を開拓する東京藝術大学発ベンチャー「株式会社 cotton」(本社:東京都港区、代表取締役社長:松尾 謙二郎、以下「cotton」)が代表団体を務める「西新宿 5G Sounding City プロジェクト」は、スマートシティフェスタに出展いたします。

■スマートシティフェスタとは

2022年11月25日から27日、西新宿で未来の東京を体感できるイベントです。本イベントは、東京都・新宿副都心エリア環境改善委員会主催で開催される「FUN MORE TIME SHINJUKU」(11/19～11/27)の一環として、スマート東京の最先端技術導入実施エリアである西新宿において、5G/ICT 先端技術を活用したサービスの都市実装を目指したさまざまな取組みが紹介されます。

日時:2022年11月25日(金)12:00～18:00

11月26日(土)10:00～17:00

11月27日(日)10:00～16:00

メイン会場:新宿住友ビル 三角広場(東京都新宿区西新宿2丁目6番1号)

運営主体:東京都 デジタルサービス局

入場無料

<https://nishishinjuku-5g.metro.tokyo.lg.jp/>

■Sounding City プロジェクト出展内容

〈会場・三角広場内ブース出展〉

東京藝術大学 デザイン科 鈴木太朗先生の研究室と cotton との産学連携により、デザインしたブースでは、その場の環境の情報などを反映したリアルタイムの音響生成技術により、オフィスや商用施設の音空間をデザインする「soundtope(サウンドトープ)」をご体験いただけます。

また、cotton のソリューションに関する各種商談等もブース内で随時承っています。





TOKYO GEIDAI

都民広場では、ビル検出技術と独自のサウンドシステムを掛け合わせた「Sounding Building」を実施。ビルがまるでオーケストラのように音楽を奏でる様子を、ご自身のスマートフォンを用いてご体験いただけます。



〈会場・三角広場内 ステージ〉

11月25日(金)の企業PRプレゼンテーションにおいて、16:55～、代表団体であるcotonのプレゼンテーションを実施いたします。「西新宿5G Sounding Cityプロジェクト」の取り組みとcotonについて、お話いたしますので、ご高覧ください。

■Sounding City プロジェクトとは

「Sounding City」は、様々なテクノロジーと音を媒介にして、街に集う人と人、街と人の心地よい響き合いを作り出すプロジェクトです。

「音のAR」「AIによる音・音楽の自動生成」で仮想の音・音楽のレイヤーを街に重ね合わせ、西新宿に多様性と活気をもたらします。

〈Sounding City プロジェクト WEB サイト〉

Sounding City プロジェクトのポータルサイトを開設いたしました。体験できるコンテンツや開発の様子などを随時更新いたします。

<https://sounding.city/>



TOKYO GEIDAI



■「西新宿 Sounding City プロジェクト」コンソーシアム参画団体

〈株式会社 cotton〉

<https://coton.jp/>

〈東京藝術大学 古川研究室〉

<http://furukawalab.org/>

〈株式会社 インビジ〉

<https://invisi.jp/>

〈addict〉(ADK クリエイティブ・ワン)

<https://addict-tokyo.jp/>

〈株式会社 beatcamera〉

<https://beatcamera.com/>

東京藝術大学では、大学の研究成果を活用したベンチャー企業への支援を今後も継続して行っています。

本件に関する問合せ先

東京藝術大学社会連携課 050-5525-2030 e-mail: kenkyo@ml.geidai.ac.jp