



TOKYO METROPOLITAN UNIVERSITY
東京都立大学



東京都立大学発 「スマート東京」 キックオフミーティング

参加費
無料

先着・定員 **1,000** 名になり次第締め切り

東京都立大学では、キャンパスを広範囲にカバーするローカル5G環境を整備し、これを活用した研究・実証実験を開始します。産学公民の各分野の最前線で活躍する方々の講演等を通じて、5Gではじまる大学発「スマート東京」をオンラインで感じてください。

開催日

2021年 **2月15日** 月 開始 14:00
終了 16:30 (予定)

会場

オンライン

参加方法

事前登録をお願いします。先着 1,000 名となりますので定員になり次第締め切りとなります。
また、当日終了後のアンケートにお答えいただいた方には講演資料のダウンロード先をお知らせします。

【お申し込みはこちらから】

<https://www.entrysta.com/form/tmu5gkickoff>

こちらからご登録ください。



本内容は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

14:00 ~ (13:45 受付開始)

第1部

14:00 ~ 14:05	ご挨拶	東京都立大学 学長 上野 淳
14:05 ~ 14:25	基調講演 LOVOT が与えてくれるもの~日本発の新産業創出への挑戦~	GROOVE X 株式会社 代表取締役社長 林 要氏
14:25 ~ 14:35	国の動向 ローカル5G普及・高度化に関する取組	総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課 課長補佐 大塚 恵理氏
14:35 ~ 14:45	民間企業の取組 NTT 東日本の先端技術に関する取組	東日本電信電話株式会社 ビジネスイノベーション本部 テクニカルソリューション部 ソリューションアーキテクトグループ 担当部長 門野 貴明氏
14:45 ~ 14:55	東京都の取組 南大沢地区における先端技術を活用したまちづくり	東京都 都市整備局 交通政策担当部長 兼 先端技術調整担当部長 三木 健氏
14:55 ~ 15:15	本学の取組 東京都立大学ローカル5G環境の概要と今後の活用の方向性 東京都立大学の研究推進戦略と5G研究プロジェクト	東京都立大学 5G・南大沢まちづくり担当部長 三浦 大助 東京都立大学 副学長・総合研究推進機構長 吉川 徹



講師

林 要氏

GROOVE X 株式会社
代表取締役社長
東京都立科学技術大学
(現 東京都立大学)
大学院修士課程 修了



講師

大塚 恵理氏

総務省 総合通信基盤局
電波部 移動通信課
課長補佐



講師

門野 貴明氏

東日本電信電話株式会社
ビジネスイノベーション本部
テクニカルソリューション部
ソリューションアーキテクトグループ
担当部長



講師

吉川 徹

東京都立大学副学長
総合研究推進機構長
都市環境学部建築学科
教授

15:20 ~ 16:30

第2部

パネルディスカッション

「産学公民で創るニューノーマル社会へのヒント」



モデレーター

中村 彰二郎氏

アクセントチュア・イノベーションセンター福島
センター共同統括



パネラー

宮坂 学氏

東京都 副知事



パネラー

奈木 れい氏

電通若者研究部 (電通ワカモン)
研究員



パネラー

林 要氏

GROOVE X 株式会社
代表取締役社長



パネラー

清水 敏久

東京都立大学副学長
システムデザイン学部
電子情報システム工学科
教授

お問い合わせ先 東京都立大学発「スマート東京」キックオフミーティング事務局 E-mail: tmu5g@event-rangers.jp

主催: 東京都立大学

後援: 東京都