PRESS RELEASE



2021 年 11 月 30 日(火) スターキャット・ケーブルネットワーク株式会社

報道関係者各位

ローカル 5G を体験できる実証施設を スターキャットがなごのキャンパスに構築 ~『なごのキャンパス先端無線実証プロジェクト』スタート~

スターキャット・ケーブルネットワーク株式会社(本社:愛知県名古屋市、代表取締役社長:松下寿昭、以下「スターキャット」)は、名古屋市のフィールド活用型社会実証支援事業である「Hatch Meets(ハッチミーツ)」に参加し、『なごのキャンパス先端無線実証プロジェクト』をスタートしました。

また、プロジェクトとの一環として、なごのキャンパスに「ローカル5G等の先端無線技術を体験できる実証施設」を構築します。

スターキャットは、これまで株式会社コミュニティネットワークセンターと連携し、地域BWA等の先端無線技術の取り組みを実施して参りました。今後、普及が加速するローカル5Gにおいても、多くの企業様と共に実証実験を行い、名古屋地区の新たな産業の創出と更なる発展に寄与できると考えております。

また、当実証施設の構築により、なごのキャンパスは先端無線環境が整った施設となり、さらに魅力的なインキュベーション施設として発展していくものと考えております。

まずプロジェクト第 1 弾として、12 月 8 日(水)に「スターキャットが拓くローカル 5G の未来」をテーマに、なごのキャンパスに入居する企業の方々や、自治体・企業の方々を対象としたイベントを実施いたします。

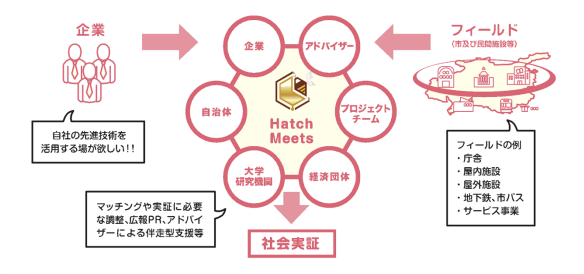
今後もスターキャットはローカル 5G をはじめとする先端技術に取り組み、地域社会の発展に貢献して参ります。



フィールド活用型社会実証支援「Hatch Meets」

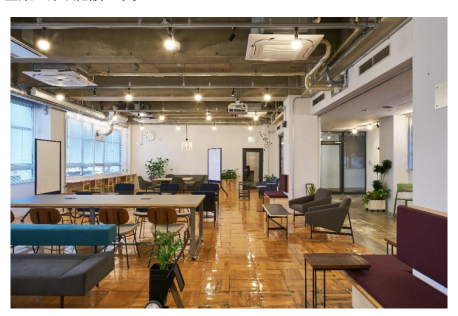
名古屋市では、社会実証を支援する事業「Hatch Meets Technology Nagoya」を実施しています。その中のフィールド活用型社会実証支援「Hatch Meets」は、名古屋市及び民間施設等を社会実証の場(フィールド)として活用するため、場の提供と課題の整理・解決するネットワークコミュニティとして産学官で立ち上げたものです。





なごのキャンパス

100 年を超える歴史を持つ旧那古野小学校跡地が、「ひらく まぜる うまれる 次の 100 年を育てる学校」をコンセプトとするインキュベーション施設として 2019 年秋に生まれ変わりました。コワーキングスペース・シェアオフィス・プライベートオフィス・体育館やグランドを始めとするレンタルスペースの機能を有する、約 150 社の企業が集う施設です。



なごのキャンパス先端無線実証プロジェクト

◆ローカル 5G 等の先端無線技術の構築

・なごのキャンパス内に先端無線施設(ローカル 5G、Wi-Fi など)を 2022 年6月頃の提供開始を目標とし、順次設備構築してまいります。

なお、構築にかかる費用は全てスターキャットが負担して構築いたします。

◆なごのキャンパス関係者との連携

・なごのキャンパスの法人プログラム会員、入居者と連携して、構築した先端無線技術を活用した新たな産業の創出を目指して連携してまいります。

◆先端無線技術の体験施設の提供

・多くの企業・個人の方に先端無線技術を気軽に体験できる施設として、広く開放してまいります(同業他社の方々も歓迎いたします)。

〈12月8日(水)イベント概要〉

「ケーブルテレビが拓くローカル 5G の未来」

·日時: 2021年12月8日(水)14:00~16:00

・場所:オンライン開催

※イベント終了後 18:00 までなごのキャンパスにて相談会を実施

- ·参加人数:100 名程度
- ・主催:スターキャット・ケーブルネットワーク株式会社
- ·後援:東海情報通信懇談会
- ・イベント内容:
 - 講演①「なごのキャンパスについて」 東和不動産株式会社 オフィス営業部 営業企画 G 兼 営業 G 亀山浩貴
 - 講演②「名古屋市のフィールド活用型社会実証支援事業「Hatch Meets」について」 名古屋市イノベーション推進部次世代産業振興課 佐橋学
 - 講演③「ケーブルテレビが無線?スターキャットが 5G 等に取り組む理由とは」 スターキャット・ケーブルネットワーク株式会社 法人営業部 宮内元
 - 特別講演「ローカル 5G の活用で構想する移動イノベーションの未来」 名古屋大学未来社会創造機構 教授/TMI 卓越大学院 コーディネータ 河口信夫

·URL:https://sc-local5g-01.peatix.com

スターキャット・ケーブルネットワーク株式会社

1990 年 10 月から名古屋市中区にて放送サービスを開始し、その後、通信サービス、映画興行も展開してきました。特に通信サービスでは、光ファイバーによる超高速インターネット(FTTH・FTTB)をはじめ、光同軸ハイブリットネットワークを利用したものなど、多彩なサービスを展開しています。

「RBB SPEED AWARD 2020」においては、Wi-Fi 速度の部(スマートフォンによる Wi-Fi 接続)CATV 部門(全国・東海)で最優秀賞を受賞しました。

また映画興行では、名古屋市で 2 館(伏見ミリオン座・センチュリーシネマ)の映画館を運営すると共に、配給・宣伝および屋外上映等幅広く映画事業を展開しています。

【会社概要】

- ■社名:スターキャット・ケーブルネットワーク株式会社 ■URL:https://www.starcat.co.jp/
- ■本社所在地:愛知県名古屋市中川区高畑 4-133 ■代表取締役社長:松下 寿昭
- ■資本金: 26 億 8,500 万円
- ■サービス提供エリア:名古屋市(守山区・緑区をのぞく)、北名古屋市、岩倉市、江南市、清須市の一部(西枇杷島町・春日)、 豊山町
- ■主な業務内容:通信事業/放送事業/映画事業

■事業内容:

1990年10月から名古屋市中区にて放送サービスを開始し、その後、通信サービス、映画興行も展開してまいりました。特に通信サービスでは、光ファイバーによる超高速インターネット(FTTH・FTTB)をはじめ、光同軸ハイブリットネットワークを利用したものなど、多彩なサービスを展開しています。「RBB SPEED AWARD 2020」においては、Wi-Fi 速度の部(スマートフォンによる Wi-Fi 接続)CATV 部門(全国・東海)で最優秀賞を受賞しました。