

トミナガ通信

今月のトミ通は、【埼玉県久喜市 南栗橋PJ宅地造成工事(トヨタホーム様)】をご紹介します。



南栗橋の立地を活かし、人と人、東京と自然など様々なファクターをつなぐ「BRIDGE」をコンセプトとして持続可能な都市「サステナブルシティ」を目指す。

街づくりプロジェクト「BRIDGE LIFE Platform(ブリッジライフプラットフォーム)構想」は、久喜市、東武鉄道、トヨタホーム、イオンリテール、早稲田大学大学院環境・エネルギー研究科 小野田弘士研究室の5者が連携して立ち上げられました。

様々な次世代技術の導入により、サステナブルな都市を目指すことをコンセプトとされ、先日の街びらきでは、「イオンスタイル南栗橋」からモデル棟までの【自動配送ロボット】のデモンストレーションが行われておりました。車道部の両サイドの茶色のオフセットブリック(W=400)部分を走るようになるそうです。すごいですね～



【型押し後(着色前)】



🎃🎃🎃🎃🎃 展示会出展のお知らせ 🎃🎃🎃🎃🎃

先進建設・防災・減災技術フェア in 熊本 2022

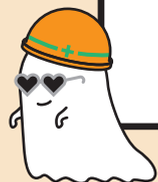
【会期】2022年11月9日(水) 10:00～17:00
11月10日(木) 10:00～16:00

【会場】グランメッセ熊本(熊本県上益城郡益城町福富 1010)

【ブース】B-13

【入場料】無料(登録制)

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、事前登録、分散来場にご協力をお願いいたします。詳しくは、「先進建設・防災・減災技術フェア」のホームページをご確認ください。



皆様のご来場を心よりお待ちしております。

「ストリートプリント」を新規事業で取り入れたいとお考えの方はお気軽にご相談ください。