

PROLOGIS CONNECT #03

New ラストワンマイル ウェビナー

2022.10.13 木 14:00-15:30 *On Live!!*

プロロジスでは、物流不動産の開発・運営のみならず、ご入居されるお客様の物流業務課題を解決するソリューションの提供に積極的に取り組んでいます。

そのなかで、多様な関心を持たれるお客様と、新規性や独創性のあるソリューションを提供している企業を結び付ける場として、オンラインセミナー“PROLOGIS CONNECT”を2022年6月より開始しました。

第三弾となる今回は、コロナ禍を契機に拡大するECにおいて、いっそう重要度を増す宅配に関して、どのような新しいソリューション・取り組みがなされているかを発信するウェビナーを開催いたします。

セミナー
お申し込みフォロフライ株式会社
COO
中尾 源 氏丸紅株式会社
産業システム・モビリティ事業部 モビリティ事業課長
佐倉谷 誠 氏LOMBY株式会社
CEO
内山 智晴 氏

お申し込み期日

締切 | 2022年10月12日(水)16時まで | 当無料オンラインセミナーは、荷主企業様 / 物流会社様限定となります。

※所属企業様のメールアドレスにてお申し込みをお願いします。Gmail等を含む個人のメールアドレスでのお申し込みはお断りさせていただきます。

本セミナーに関するお問い合わせ | 担当:本庄 Tel: 03-6860-9090 E-mail: pldnews@prologis.co.jp

Session 01

EV商用車

玄関まで0カーボンで。
国内初、ラストワンマイル
EVトラックを開発



フォロフライは京都国際科学イノベーション棟に本社をおくEVファブレスメーカーです。海外の既存車体をベースに100箇所以上の設計変更を加え、日本の安全基準に合わせたEV車両を開発。昨年10月には国内自動車メーカーとして初めて国外ファブレス生産による1トンクラス宅配EV車両のナンバーを取得しました。当日は開発1台目であるEV F1 VANの最近の動向である補助金対象車認定や、小型貨物EVとして国内初の緑ナンバー取得に加え、6月に発表した新車種平ボディタイプのEV F1 TRUCKの展開を中心に当社が取り組む物流業界の脱炭素化についてお話します。

folofly



フォロフライ株式会社
COO

中尾 源 氏

講師プロフィール

2002年生まれの20歳。経営者の家系に生まれ、高校1年次にアパレル輸入販売事業を開始。高校生事業家として活動中にCEOの小間と出会い、株式会社フォロフライの創業から参画、国内初のラストワンマイル対応の1トンクラスEVを物流業界で展開中。

Marubeni



丸紅株式会社

産業システム・モビリティ事業部 モビリティ事業課長

佐倉谷 誠 氏

講師プロフィール

大学時代に心理学を専攻、2003年に豊田通商に新卒入社、機械関連事業に従事した後、2006年に丸紅に転職。丸紅にて輸送機関連事業を担当、上海において2社の事業会社経営に従事。上海から帰国、丸紅社内に新設されたデジタル・イノベーション部にて丸紅 GroupのDX戦略に従事した後、現職にてモビリティ関連新規事業戦略推進を担当。

PROLOGIS CONNECT #03

Session 02

宅配ロボ

次世代モビリティとしての
自動配送ロボットの活用

～自動配送ロボットLOMBYの事例～

今年4月に道路交通法改正案が可決され、2023年4月以降に改正案が施行されると自動配送ロボットは「遠隔操作型小型車」として公道を走行できるようになります。国内の労働人口が減少する中で、配送ロボットをどのように活用すべきか、当社の自動配送ロボットLOMBY(ロンビー)の開発を事例にお話をさせていただきます。

LOMBY(ロンビー)は物流ラストマイルの配送員不足を解消する自動走行ロボットです。特徴は、IoT宅配ロッカーと連携して荷物積載の自動化を行うことで、現場に人がいなくても配送作業が可能な機構になっています(国際特許申請中)。現行機は遠隔操作と自律走行を組み合わせたハイブリッドなロボットで、低価格で導入ハードルも低くなっています。2023年4月の道路交通法改正案の施行以降、公道での商用利用を目指して開発を進めています。



LOMBY株式会社
CEO

内山 智晴 氏

講師プロフィール

大学卒業後、伊藤忠商事に入社して航空宇宙分野で航空機の販売や改修事業に従事。2017年に物流系スタートアップであるYper株式会社を設立し、再配達をなくす置き配バッグOKIPPAを開発。2022年にLOMBY株式会社を設立し、物流ラストマイルの人手不足問題解決のため、自動配送ロボットLOMBYの開発を行なっている。



LOMBY



LOMBY

現場を無人化する
自動配送ロボット