

働く場所を実験オフィスと位置づけ コマニー東京オフィスをリニューアル ー 11月20日～22日開催 コマニーフェアにてオフィス見学が可能 ー

パーティションで快適空間・機能空間を創造するメーカーのコマニー株式会社（本社：石川県小松市、代表取締役社長執行役員：塚本幹雄）は、コマニー東京オフィス（千代田区西神田3-8-1 千代田ファーストビル東館11F・14F）の11Fのエリア全体をリニューアル致しました。

新しい東京オフィスは11月20日（火）～22日（木）開催の当社イベント「コマニーフェア2018」にてご覧いただけます。



▲東京オフィス11F リニューアルイメージCG

今回リニューアルをした東京オフィスは間仕切り市場の最前線であり、多くの社員が働く重要拠点です。これまでの事業拡大に対して、働く場としての執務面積が追いついていない環境であったことや、多様化する働き方の中でパーティションメーカーとしてワークスペースのパーティションはどうあるべきかの体験・検証が不足しているという課題がありました。今回のリニューアル実施により、環境面の解消やパーティションの新たな可能性を見出していく場としていきます。

社員自らの働き方で次世代の商品・サービスを見出す実験オフィス

変化が早く、多様化する社会に対して新たな価値を提供し続けるためには、私たち自身も常に変化し続ける必要があります。新しい試みやアイデアを自ら検証・ブラッシュアップする場としてこの東京オフィスを「実験室＝ラボ」と位置づけレイアウトを工夫しました。

例えば、「個人とチーム」や「集中とコミュニケーション」をテーマに個人が集中しやすい視界まで仕切る個人ブースや、移動パネル・スクリーンなどで境界を作りミーティングも可能にするフレキシブルな空間など、さまざまなグループアドレスを設定し、その中で社員自らが体感することで執務空間での生産性向上や、次世代の働き方にあった商品・サービスのアイデアにつなげていきます。また9月に発売した、ゆるく仕切る「KOUSHI」を始め、プロトタイプの商品や、新しいアイデアなどもリニューアルしたオフィスに取り入れ、社員自らが使いバージョンアップをしていきます。

このほかにもさまざまな仕掛けや工夫で、よりよく働くためのワークスタイルを探り、次世代の働き方に合った商品・サービスの開発につなげていきます。

次頁にコマニーフェアの申込書があります。

PRESS RELEASE(2/2)

2018年11月13日
コマニー株式会社
(東証二部 コード：7945)



◆コマニーフェア2018について

開催日時：11月20日（火）・21日（水）・22日（木）10：00～17：00

会 場：コマニー株式会社 東京オフィス

東京都千代田区西神田3-8-1 千代田ファーストビル東館11F

申し込み：報道関係者の取材は下記にてお申し込みください。

<コマニーフェアに関するお問い合わせ先>

コマニーフェア2018事務局（東京ショールーム受付）TEL：03-6261-1090

取材（参加）申込書【返信期日：11月19日15時まで】

以下の通り、コマニーフェア2018の取材を申し込みます。

■ 取材者／

会社名 担当者名 _____

住 所 _____

電話 FAX番号 _____

E-MAIL _____

返信先

FAX：0761-24-1901

E-MAIL：n-kitamura@po.comany.co.jp

2018年3月31日現在

◆コマニー株式会社 会社概要

商号 コマニー株式会社
所在地 〒923-8502
石川県小松市工業団地一丁目93番地
設立 昭和36年8月18日
資本金 7,121百万円
売上高 連結：32,387百万円
単体：31,391百万円
株式総数 9,924,075株
株主数 2,855名
従業員数 連結：1,475名 単体：952名
事業内容 間仕切製造 及び 設計、施工、販売
ならびに内装工事

◆コマニー株式会社について

コマニーは「お客様のそばには常に当社の商品があり、誰もが心地よく感じるような空間を提供していく」パーティションのリーディングカンパニーです。

オフィスビル、工場、教育、医療、福祉、商業、公共施設などあらゆる空間で、機能性やデザイン性を追求した空間・間仕切製品のご提供を日本をはじめ、中国や東南アジアなどグローバルに展開しています。

■報道関係者お問合せ：コマニー株式会社 経営企画部
TEL：0761-21-1201 FAX：0761-24-1901
担当：北村 E-mail：n-kitamura@po.comany.co.jp



<https://www.comany.co.jp>



facebook.com/comany.co.jp