

各位

株式会社 **キッツ**
代表取締役社長 河野 誠
千葉県美浜区中瀬一丁目10番1
東証1部 6498

KITZ Group イノベーションセンター稼働開始について

キッツは、創業70周年記念事業の一環として、2020年7月、キッツ茅野工場敷地内に、人財育成、技術開発及び情報発信機能を備えた「KITZ Group イノベーションセンター(以下、KIC)」の建設に着工、2021年11月に竣工し、2022年3月に稼働を開始しましたのでお知らせします。

今回の稼働開始にあたり、キッツグループの知名度及びイメージ向上を図ることを目的に、KICをはじめ、キッツ茅野工場、キッツマイクロフィルターの所在するエリアの愛称を「キッツちのテクノパーク」に決定しました。

1. 建設の経緯

キッツは、1981年にキッツ研修センター(山梨県北杜市小淵沢町)を建設しました。以降、バルブ技術に関する常設研修所として、長きにわたり社員教育及びバルブ業界関係者の人財育成に寄与してまいりましたが、施設の老朽化に加え、収容人員やレイアウトの制限等の問題により、多様化する研修ニーズに充分に対応することができなくなってまいりました。一方、今後のキッツグループ発展のためには、開発、設計部門の社員の発想力をさらに向上させ、高い生産性を発揮できる環境の整備が必要となってまいりました。

KICが稼働することにより、キッツ研修センターの後継施設として社内外の幅広い研修ニーズに応えるとともに、キッツグループ発展の基盤となる人財育成、クリエイティブで革新的な技術開発及び社内外への情報発信機能の充実を図ることが可能となります。

2. 施設の概要

KICは地上3階建て、建築面積1,500㎡、床面積3,600㎡であり、1階には実習室と会議室を備え、キッツ研修センターが担ってきた研修機能を継承するほか、ショールームやラウンジを設け、会社情報、技術及び商品等に関する情報発信とステークホルダーとのオープンな交流の場として活用します。

2階は、これまで茅野工場で行ってきた開発、設計部門の執務スペースとして使用し、フリーアドレスの導入やミーティングスペースの充実により、自由で柔軟な発想や知見の交換を促進し、お客様に喜んでいただける商品や技術の開発を加速してまいります。3階には、創造的な発想で新たな価値を生み出す手法である「デザイン思考」を実践する「イノベーションスタジオ」を設け、次世代に向けたソリューションを提供してまいります。

KICには、Web会議等、最新のICT機器を設置しています。国内外のキッツグループ、バルブ業界、その他ステークホルダーが保有する最先端の情報、知見及び技術を伝承・融合し、そこに集う人々のコラボレーションを通じて、新しい価値が継続的に創出される場となることを目指すとともに、キッツグループのお客様、取引先、地域社会等との交流の場として活用してまいります。

また、KIC の建設に合わせ、茅野工場敷地内の隣接地に実験棟(地上 2 階建て、建築面積 500 m²、床面積 700 m²)を新設しました。これにより、現在、複数の拠点に分散している試験評価体制を再編し、開発・設計のリードタイム短縮により業務効率を向上させるとともに、KIC との連携によりさらなる開発・評価体制の強化を目指してまいります。

3. 本件に対するお問い合わせ先

人財総務本部 人財部 人財開発グループ

TEL:043-299-1710



KITZ Group イノベーションセンター



キッツのテクノパーク全景