

各位

株式会社 **キッツ**代表取締役社長 堀田 康之
千葉市美浜区中瀬一丁目10番1
東証1部 6498

KITZ グループ イノベーションセンター建設のお知らせ

キッツは、2021年に迎える創業70周年記念事業の一環として、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 グループ イノベーションセンター（以下、イノベーションセンター）」を建設することを決定しました。

1. 経緯

キッツは、創業30周年記念事業の一環として、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日本で唯一の常設研修所として、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。

この度、イノベーションセンターを建設することにより、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。また、災害発生時には、地域の方々の避難施設としても機能させてまいります。

2. イノベーションセンターについて

イノベーションセンターは地上3階建てで、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他、ショールームやリフレッシュコーナーを設け、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の皆様とのオープンな交流の場として活用します。2階は、現在、茅野工場で業務を行っている開発、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。

また、イノベーションセンター建設に合わせ、隣接地（茅野工場敷地内）に実験棟（地上2階建て、建築面積500㎡、床面積700㎡）を新設します。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、イノベーションセンター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. イノベーションセンターの概要

名 称 : KITZ グループ イノベーションセンター
建設場所 : 株式会社キッツ 茅野工場(長野県茅野市金沢 5125)敷地内
構 造 : 鉄骨造 地上 3 階建
建築面積 : 1,500 m²
床 面 積 : 3,600 m²
着 工 : 2020 年 7 月(着工済)
竣 工 : 2021 年 12 月(予定)
稼働開始 : 2022 年 3 月(予定)
設計監理 : 株式会社ヤマウラ一級建築士事務所(長野県駒ヶ根市)
施 工 : 株式会社ヤマウラ(長野県駒ヶ根市)
総投資額 : 19 億円(実験棟を含む)

4. 本件に対するお問い合わせ先

総務人事部

TEL:043-299-0113



【KITZ グループ イノベーションセンター(イメージ)】

以 上

株式会社キッツ
広報・IR 室
TEL:043-299-0142