2025年2月――就職活動前の絶好の機会



「ものづくりのまち北九州」で開催される 企業特別体験会 に参加しませんか?

このイベントは、北九州が誇る **29 社の先進ものづくり企業** を訪問し、最先端技術を目の当たりにしながら、自身のキャリアを描くインスピレーションを得る絶好のチャンスです。このイベントで将来の夢を描いてください!

日本全国でも唯一無二!すごい企業が集積している「ものづくりのまち北九州」が、あなたの挑戦を待っています。

今回は6日目の 2 月25 日に訪問する「カンノ製作所」「北九州生活科学センター」「KHファシリテック」の3社を"会議所目線で"ご紹介します!

訪問企業の最新トピックス

1. 株式会社カンノ製作所〈鉄道関連の通信システムで国内トップシェア〉鉄道業界向けの



通信システムを中心に、国内トップシェアを誇ります。駅構内の放送設備や災害時の防災システムなど、高い技術力で社会インフラを支えています。

〈遠隔放送システムのリーダー〉多言語翻訳放送システム「QuaVoice」など、インバウンド対応や遠隔操作が可能な最新の製品を提供し、観光業や交通分野

での利便性向上に貢献しています。

〈自社一貫生産体制〉回路設計、ソフトウェア設計、構造設計、製造までを自社工場で一貫して行うことで、高品質な製品を提供しています。この体制により、顧客の多様なニーズに柔軟に対応可能です。〈最新技術と新製品の開発〉クラウド版ネットワーク放送サービス「Kneas(ニース)」を発表するなど、最新技術を積極的に取り入れ、未来の社会インフラ構築を支援しています。また、各種展示会で新製品を発表し、業界でのプレゼンスを高めています。 公式サイトはこちら https://kanno.co.jp/

2. 公益財団法人北九州生活科学センター



〈多様な検査業務を通じた公衆衛生の向上〉食品成分・添加物分析、微生物学的検査、飲料水検査、環境 検査、ダイオキシン類分析、放射性物質測定検査など、 多岐にわたる検査業務を実施し、安全・安心な社会づ くりに貢献しています。

〈厚生労働大臣の登録検査機関としての信頼性〉公的な検査機関として、食品衛生法や水道法に基づく検

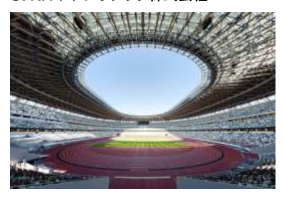
査を行い、高い信頼性と精度を持つ検査結果を提供しています。

〈<mark>最新の分析技術と設備の導入</mark>〉放射性物質測定装置(ゲルマニウム半導体検出器)やリアルタイム PCR、二重収束 GC/MS などの高度な分析機器を備え、精密な検査・分析を可能にしています。

〈<mark>地域社会への啓発活動と相談業務</mark>〉検査業務に加え、研修会の開催や情報提供、相談業務を通じて、市民の健康意識向上や生活環境の改善に努めています。

公式サイトはこちら https://www.klsc.or.jp/

3. KH ファシリテック株式会社



〈複雑な3次元造形鉄骨の製作〉スタジアムや空港の屋根鉄骨、特殊な形状の意匠性の高い鉄骨など、複雑な構造物の製作を得意としています。

〈ランドマークプロジェクトへの参画〉東京スカイツリーや国立競技場など、日本を代表する 建築物の鉄骨製作に携わり、高い技術力を発揮しています。

〈<mark>鋼製セグメントの製造方法に関する特許取得</mark>〉2021年12月に鋼製セグメントの製造方法で特許を取得し、技術革新に努めています。

〈ISO 9001:2015 認証取得〉品質マネジメントシステムの国際規格である ISO 9001:2015 を取得し、製品の品質管理に注力しています。

公式サイトはこちら https://www.khf.co.jp/

なぜ参加すべきか

①最先端技術との出会い

各社の最新技術や取り組みを直接体感し、業界の動向を肌で感じることができます。

②キャリア形成のヒント

若手社員やリーダーとの交流を通じて、研究やスキルが現場でどのように活かされているのかを学べます。

③効率的な企業訪問

1日で3社の魅力を一気に知ることができ、業界全体の理解を深める絶好の機会です。

こんな方におすすめ!

最先端のものづくり技術を体感したい方 地元や北九州での就職を考えている学生 キャリア選択や研究テーマに悩んでいる方

参加申し込みはこちら!

https://www.kitakyushucci.or.jp/contact/post-275.html