

グループ子会社環境リサーチ株式会社が協力したアスベストに関する研究テーマの NTT R&D フォーラム 2021 における展示発表のお知らせ

この度、当社グループ子会社である環境リサーチ株式会社(以下、環境リサーチ)は、日本電信電話株式会社(以下、NTT)が行うアスベストに関する研究に協力をし、オンラインで開催される NTT R&D フォーラム 2021 にて当研究テーマに対する取り組みが展示されることとなりましたのでお知らせします。

【NTT R&D フォーラム -Road to IOWN 2021】

NTT R&D フォーラムとは IOWN (Innovative Optical and Wireless Network) 構想についての具体的な内容や、宇宙・環境負荷ゼロの新たな取り組みなど、NTT の各研究所の研究成果を紹介するイベントです。
下記 URL より参加登録をしていただければどなたでも無料で参加可能です。

開催期間: 2021年11月16日(火)~11月19日(金)

URL: <https://www.rd.ntt/forum/>

当社グループでは、物流ソリューション事業、機械・プラント事業以外に、産業機械事業、建築事業、環境事業などを展開しております。2020年度よりこれら3事業を担うグループ各社を中心に、環境・産業インフラ事業本部を組成し、「ヒトにやさしい環境とインフラ造りに貢献する」ことを目指しております。

その中で、環境事業を担う子会社の環境リサーチは、アスベスト調査・分析を主力事業として、シックハウス、騒音・振動、カビ・臭気などに関わる高度な調査・測定、分析技術を保有すると共に、近年はその技術を応用してIoTを用いた分析手法を開発するなど、最先端を走る大手企業の研究所や大学など多様なパートナーとの共創により技術的領域の拡大と新たな価値の創造に積極的に取り組んでおります。

特に人体への健康被害をもたらすアスベストの調査・分析に関しては、正確かつ適切な処理技術が求められる中、創業以来30年以上にわたる豊富な経験に裏付けられたノウハウを活かして、多数の認定技術者や自社所有の高性能な分析機器により、年間3万検体を超える業界トップクラスの分析処理能力を誇っております。

こうした実績・知見をもとに、環境リサーチはNTTが推進するアスベストに関する研究に協力してまいりました。この度開催されるNTT R&D フォーラム 2021ではその研究テーマに対する取り組みが環境負荷ゼロ(環境・エネルギー)カテゴリーにおいて展示されます。

今後、老朽化する建物の改修・解体工事の増加などに伴い、アスベストの調査・分析のニーズは高まることが予想されております。また近年、顕在化する様々な環境課題に対して応えるためにも、当社グループでは環境分野への積極展開を推し進め、持続可能な社会の実現を目指してまいります。

以上

【お問合せ先】

トヨカネツ株式会社

環境・産業インフラ事業本部 成長戦略室

TEL: 03-5857-3333