



2023年7月13日

各 位

会社名 株式会社 イメージワン
代表者名 代表取締役社長 島岡 潤
(コード番号 2667 東証スタンダード)
問合せ先 取締役管理部長 大野 雅弘
(TEL 03 - 5719 - 2180)

国際原子力機関 (IAEA) 受注セレモニーに関するお知らせ

2023年6月19日の「国際原子力機関 (IAEA) から耐放射線カメラ受注に関するお知らせ」で開示の通り、2023年7月7日にIAEAへの耐放射線カメラ受注セレモニーが開催されましたので、お知らせいたします。

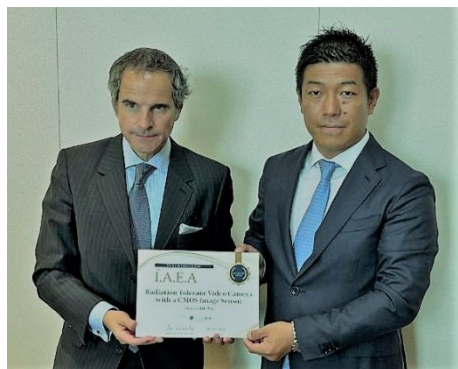
記

1. セレモニーに至る背景

2023年6月19日の「国際原子力機関 (IAEA) から耐放射線カメラ受注に関するお知らせ」で開示の通り、当社は2022年10月31日 (月) から11月4日 (金) にオーストリア・ウィーンにあるIAEA本部で開催された「Symposium on International Safeguards 2022・Reflecting on the Past and Anticipating the Future」に出展し、会場内の特設スペースで「耐放射線CMOSセンサービデオカメラ」等の技術紹介を行いました。その成果として、IAEAよりマッハコーポレーション株式会社(以下、「マッハコーポレーション」)製の耐放射線カメラ2台を耐久テストサンプルとして受注を受けました。IAEAは外務省の核不拡散基金からの資金拠出を受けて当社への発注を決定したものです。

2. セレモニーの概要

今回の受注を記念し、また、IAEAラファエル・マリアーノ・グロッシー事務局長の来日時点も捉えて、2023年7月7日に東京都千代田区霞が関の霞山会館でIAEAへの耐放射線カメラ受注セレモニーを開催しました。セレモニーには、IAEAグロッシー事務局長、当社代表取締役社長 島岡潤、マッハコーポレーション代表取締役社長 赤塚剛文などが参加し、耐放射線カメラの授与式も行われました。



IAEA グロッシー
事務局長

株式会社イメージワン
代表取締役社長 島岡 潤



セレモニー中の会談風景

3. IAEA グロッシェ事務局長のエンドースメント

IAEA の視点から、この耐久性のあるカメラの重要性や政治的な側面を考えると、私は非常に興奮しています。私たちは技術を改善する必要があり、最新の技術の最先端に立つことが重要です。貴社との協力の可能性を非常に高く評価しており、それは核の不拡散に対して大きな貢献をもたらすでしょう。このような耐久性のある機器を持つことは、IAEA にとって非常に有益であり、この機会に深い感謝の意を表します。カメラを設置する場所の中には本当に危険な場所もあり、それは大きな挑戦だと思いますが、まだ最初の一步なので、これを基にした未来の展開を楽しみにしています。

4. 今後の見通し

当社から ALPS 処理水の海洋放出に関して IAEA タスクフォース（IAEA 職員及び国際専門家によるチーム）に技術・製品を紹介し、協力を申し出ました。IAEA グロッシェ事務局長からは、次回来日の際にさらに時間を取って懇談を行い、共同で進めていきたい旨のコメントをいただきました。

IAEA 耐久テスト合格の上は、様々なフィールドでの適用が期待されます。当社は、IAEA の原子力関連分野における安全性と効果的な監視を支援するため、今回提供する耐放射線カメラの更なる受注拡大、その他の原子力関連対策技術製品の販売（即時トリチウム計測器、及び、トリチウム分離技術）を通じて、今後も原子力関連、海外事業の拡大を一層推進してまいります。

本件による当社グループの 2023 年 9 月期の連結業績に与える影響は軽微と判断しておりますが、開示すべき事項が発生した場合は速やかにお知らせいたします。

以 上