

2022年9月9日

株式会社オキサイド
代表取締役社長 古川 保典

LQUOM 株式会社・横浜国立大学と共に 「大学発ベンチャー表彰」でアーリーエッジ賞を受賞

株式会社オキサイド（本社：山梨県北杜市武川町牧原 1747 番地 1 代表取締役社長 古川保典）は、国立研究開発法人 科学技術振興機構（JST）・新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）共催の「大学発ベンチャー表彰 2022」において、LQUOM 株式会社（本社：神奈川県横浜市保土ヶ谷区常盤台 79 番 5 号 代表取締役 新関和哉）、横浜国立大学と共にアーリーエッジ賞を受賞いたしました。

LQUOM 株式会社は、横浜国立大学発の長距離量子通信分野のスタートアップ企業です。当社は、LQUOM 社と技術的親和性が高く、LQUOM 社に対して、量子もつれ光源や量子中継器のキーデバイスである高品質波長変換素子および量子メモリー用光学単結晶を提供しております。今後さらに両社の技術が長距離量子通信の社会実装へ寄与していくことを期待しております。

なお、本表彰の詳細は国立研究開発法人 科学技術振興機構「大学発ベンチャー表彰」のサイトをご参照ください。（URL：<https://www.jst.go.jp/aas/index.html>）

本件に関する問い合わせ先
株式会社オキサイド 企画グループ
ir@opt-oxide.com
TEL: 0551-26-0022

以上

【会社概要】

当社は、国立研究開発法人物質・材料研究機構発のベンチャー企業として 2000 年に設立いたしました。

山梨県北杜市に本社と工場、神奈川県横浜市保土ヶ谷区に事業所と拠点がございます。

21 世紀の光の時代に必要不可欠な単結晶・光部品・レーザ光源・光計測装置の開発・製造・販売をおこなっております。光計測・新領域、半導体、ヘルスケアの 3 つの事業を展開しております。

2014 年には経済産業省の「グローバルニッチトップ 100 選」に選定され、2021 年 2 月には Forbes Japan 主催の「スモール・ジャイアンツ アワード 2021」のグランプリを受賞いたしました。

当社の特徴は、(1)単結晶・光学関連の専門家・技術者が多数在籍し研究開発型の事業会社として成長していること、(2)国内外の企業から光学関連技術を買収し製品化・事業化するノウハウを有していることであり、これが独創性や競争優位性の源泉となっております。

当社では、大学や国研の優れた研究成果を世の中に還元することを経営理念に掲げ、研究成果の実用化と起業化支援を行いたいと考えており M&A とスタートアップ支援に取り組んでおります。