

PRESS RELEASE

KOALA Tech Inc. has been awarded with the NEDO STS Program

KOALA Tech Inc., a recently established high-tech startup company that is based in Fukuoka, Japan, and is specializing in organic semiconductor lasers, announced that with the support of Beyond Next Ventures Inc., a certified Venture Capital of NEDO, KOALA Tech has been awarded with the Seed-Stage Technology-based Startup (NEDO-STS) grant and has raised over 100 million yen in combination with the investment from QB Capital, LLC., Japan Material Technologies Corporation and West Corner Company Ltd. Such a funding will greatly support the research and development activities of KOALA Tech in the field of organic semiconductor lasers.

About KOALA Tech Inc.

Based in Fukuoka, KOALA Tech Inc. is a pioneer and leader in developing the next generation of organic semiconductor laser diodes that has been recently achieved for the first time in the world in the Center for Organic Photonics and Electronics Research (OPERA) at Kyushu University. To reach its objectives, KOALA Tech. is carrying out strong R&D activities aiming at building a strong patent portfolio and proposing new solutions to manufacturers and suppliers that desire to use organic semiconductor laser diodes as a low-cost light sources that can be easily integrated into OLED and organic electronic platforms.



Left side: Prof. Chihaya Adachi (general advisor), Jean Charles Ribierre (chief executive officer), Fatima Bencheikh (chief technology officer), Takashi Fujihara (chief strategy officer).

Related Items (external links)

KOALA Tech Inc. (<https://www.koalatech.co.jp>)

NEDO-STS (<https://www.nedo.go.jp/english/index.html>)

Beyond next ventures (<http://beyondnextventures.com/>)

Japan Material Technologies Corporations (<https://www.jmtc.co.jp/>)

QB CAPITAL (<http://qbc.co.jp/>)

West Corner Company, Limited (<https://westcorner.jpn.com/index-e.html>)

PRESS RELEASE

九大発ベンチャーの株式会社 KOALA Tech が NEDO STS 採択

株式会社 KOALA Tech（本社：福岡市、代表取締役 リビエル ジーン チャールズ モーリス、以下 KOALA Tech）は、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)の認定 VC である Beyond Next Ventures 株式会社(本社：東京都中央区、代表取締役社長 伊藤 毅、以下 Beyond Next Ventures)の支援を受け、「研究開発型ベンチャー支援事業/シード期の研究開発型ベンチャーに対する事業化支援(NEDO-STs)」に採択され、Beyond Next Ventures、QB キャピタル合同会社（本社：福岡市、代表パートナー：坂本 剛）、日本材料技研株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役：浦田 興優）と株式会社ウェストコーナー（本社：東京都中央区、代表取締役社長：隅田 敏雄）からの出資分と合わせ1億円超を調達致しました。

【CEO からのメッセージ】

「私たちは NEDO および投資者からの素晴らしい財政的支援に大変満足しています。これらの出資は、KOALA Tech の有機半導体レーザーに関する研究開発活動を加速・発展させ、コアとなるレーザーダイオード技術を全世界に向けて展開することを可能にします。当社の技術は、光通信、センシング、ヘルスケアおよびディスプレイの分野における特定の用途のための既存の無機レーザー技術に取って代わるだけでなく、有機材料の特徴を生かした新しい用途、延いては新しい市場の開発につながることを確信しています。」



KOALA Tech の共同創業者 左から総合アドバイザー：安達 千波矢、CEO：リビエル ジーン チャールズ モーリス、CTO：ファティマ ベンシュイク、CSO：藤原 隆

【株式会社 KOALA Tech について】

KOALA Tech は、九州大学 最先端有機光エレクトロニクス研究センター（センター長：安達 千波矢）で世界に先駆けて実現された有機半導体レーザーダイオード（OSLD）技術の実用化を目的として設立された九大発ベンチャーです。

OSLD をレーザー光源として実用化し、近年、高精細・フレキシブルディスプレイとして注目を集める有機 EL 素子（OLED）をはじめ、有機電子デバイスプラットフォームに高い互換性をもつレーザー光源を実現いたします。これによって、有機半導体デバイス分野におけるユーザーへ新しいソリューションを提供していきます。

株式会社 KOALA Tech

代表取締役：リビエル ジーン チャールズ モーリス

設立：2019年3月

HP: <https://koalatech.co.jp/>

本社：福岡市

九州大学内事務所：福岡市西区元岡 744 九州大学イースト 1号館 C-207

Tel：092-807-6036

E-mail: koho@koalatech.co.jp