

人の可能性を照らせ。



2022年1月17日
株式会社 QDレーザ

「第8回ウェアラブル EXPO」での出展および講演のお知らせ

株式会社 QDレーザは、2022年1月19日から21日まで東京ビッグサイトで開催される「第8回ウェアラブル EXPO」に、RETISSA®Display IIと新製品アクセサリカメラ「RD2CAM（アールディ・ツー・キャム）」を出展します。今回は製品をご体験いただけるほか、特別価格による予約販売も行います。また会期中に、当社の代表取締役社長の菅原充が「レーザ網膜投影技術～医療ヘルスケアからスマートグラスまで～」と題して講演します。

この度展示する新製品 RD2CAM(アールディ・ツー・キャム)は、RETISSA®Display IIのメガネフレームに装着するカメラです(下図)。RETISSA®Display IIユーザの皆様からのご要望にお応えして開発しました。必要に応じて取り付け位置を変更したり、着脱したりできます。最大3倍のズーム機能、読書時に効果を発揮する白黒反転機能、明るさの調節機能も付いています。電源は RETISSA®Display IIのコントロールボックスから供給されます。

展示ブースでは、RETISSA®Display IIとアクセサリカメラ「RD2CAM」を実際に手に取って装着し、網膜投影をご体験いただけます。また、RETISSA®Display II +RD2CAM の展示会特別割引価格でのご購入予約も承ります。



図 アクセサリカメラ RD2CAM と取り付けイメージ図。カメラ映像が網膜に投影されます。

セミナー会場では、当社の代表取締役社長、菅原充が、「スマートグラスメーカー各社が語る、グラスの活用と展望」というプログラムの中で「網膜投影技術：医療ヘルスケアからスマートグラスまで」と題して講演します。レーザ網膜投影の原理と製品を紹介し、見えづらさを「見える」に変えるロービジョンエイド、「見える」の世界を拡張する RETISSA SUPER CAPTURE とスマートグラスの開発および製品化ロードマップについてご紹介します。ご来場をお待ちしています。

■展示会名：「第8回ウェアラブル EXPO」

<https://www.wearable-expo.jp/>

日 時 : 2022年1月19日～21日 10:00～18:00(最終日のみ17:00まで)

開催場所: 東京ビッグサイト(東京都江東区有明3-11-1)東1-8ホール

入 場 料 : ¥5,000(事前登録者無料)

事前登録: 下記URLから申し込みください。

<https://regist.reedexpo.co.jp/expo/NWJ/?lg=jp&tp=inv&ec=WEA>

■(株)QDレーザの出展

ブ ー ス #: 2-41

展示内容: RETISSA Display II + 新製品 RD2CAM の展示、体験、購入予約

■セミナーでの講演

日 時 : 2022年1月20日(木)12:30～14:00のうち約15分間

セミナー会場: A

セッション名: WEA-S4

プログラム名: 「スマートグラスメーカー各社が語る、グラスの活用と展望」

講 演 者 : (株)QDレーザ代表取締役社長 菅原充

タイトル: 「レーザ網膜投影技術: 医療ヘルスケアからスマートグラスまで」

料 金 : 入場無料

事前登録: 下記URLから申し込みください。

https://biz.q-pass.jp/f/4500/inw_seminar/seminar_register?fid=ECrfCVDkuDRRkJPO

※本講演に質疑応答の時間は設定されていません。

講演後に当社の展示ブースで質問にお答えいたします。

皆様のご来訪をお待ちしております。

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社 QD レーザ 視覚情報デバイス事業部

メール: retissa@qdlaser.com

以 上