

TechShare Pro 2022 に登壇します(「With My Eyes」プロジェクト)

株式会社 QD レーザ (本社:神奈川県川崎市、代表取締役社長:菅原 充、以下 QD レーザ)は 2022 年 11 月 15 日~17 日に開催されるイベント TechShare Pro2022 にオンライン登壇いたします。

登壇する下記の講演では、開発中の RETISSA NEOVIEWER*1 (レティッサ ネオビューワ) およびソニー株式会社 (以下、ソニー) が賛同するロービジョン者の“見えづらい”を“見える”に変えるプロジェクト「With My Eyes」について紹介いたします。

【登壇概要】

- イ ベ ント 名:TechShare Pro 2022
- 開 催 日 時:2022 年 11 月 15 日(火)~17 日(木)
- 登 壇 日 時:2022 年 11 月 17 日(木)22:00~22:30(日本時間)
- 講 演 タイトル:Sony and QD Laser update on the accessibility features coming to photography

【TechShare Pro 2022】

TechShare Pro はイギリスの団体 AbilityNet が主催するアクセシビリティやインクルージョンに関する欧州最大級のイベントで、2022 年は 6 回目の開催となります。

<https://abilitynet.org.uk/techsharepro-2022>

オンラインセッションはイベントページからの登録によりご覧になれます。

<https://hopin.com/events/techshare-pro-2022/registration>

【QD レーザの「RETISSA NEOVIEWER」】

NEOVIEWER は、QD レーザ独自のレーザー網膜投影技術を応用した装置で、デジタルカメラのアクセサリとして利用できるレーザー網膜投影ビューファインダーです。

ピント調節能力の影響を受けにくいレーザー網膜投影方式を利用することで、従来のビューファインダーや画面では見えづらい方でも、カメラがとらえる風景、景色を網膜に投影し、また写真や動画を撮影することができます(参考写真)。

TechShare Pro2022 のソニーセッションでは、ソニーのコンパクトデジタルスチルカメラ『DSC-HX99』と組み合わせた試作機をご紹介します。



【ソニーとの連携について】

製品のアクセシビリティを高める取り組みを通して「すべての人が感動を分かち合える未来」を目指すソニーと、レーザー網膜投影によって「人々の可能性を照らす」ことを目指す QD レーザが共鳴し、「With My Eyes」プロジェクトへの賛同や共同出展など様々な面で連携を進めております。今回弊社がソニーセッションに登壇者のひとりとして参加するのも、こうした連携に基づくものです。

*1:従前の呼称(RETISSA Super Capture)から改称いたしました。

【「With My Eyes」プロジェクト】

QDレーザは、全世界 2.5 億人のロービジョン者の“見えづらい”を“見える”に変えるプロジェクト「With My Eyes」を立ち上げました。ソニーをはじめとする賛同企業と協力しながら、ロービジョン者に「見える体験」を届け、生活を豊かにすることを目的に活動を続けています。

With My Eyes #1 「ロービジョン者による写真撮影」

<https://www.youtube.com/watch?v=RSvwqS9KOWI>

With My Eyes #2 「見えなかった世界を、見に行こう」

https://www.youtube.com/watch?v=ZM52dax_5yc

With My Eyes #3:「見えたのは、わたしの世界」

<https://www.youtube.com/watch?v=rji9teIrh5w>

【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