

暗いところで見え辛い方に朗報です。

暗所や夜間の環境下に、
より良い視界を提供します。

HOYA 夜盲症患者向け暗所視支援ウェアラブルデバイス 体験会のお知らせ

HOYA 夜盲症患者向け暗所視支援ウェアラブルデバイスは眼鏡型の福祉機器です。「昼間見えているのだが、夜、夜盲で困っていて、中心視力がある方（眼鏡装用含む）」に喜ばれています。

本機器MWは、昨年から、眼科医の先生方が関連する学会に出展され、実証実験でも、夜間の歩行や屋内の歩行においても、夜盲症の人たちが見えやすい、歩けると、話題となっています。

今月末、その体験会がおこなわれます。 ※ 石川県では今回が初開催です。貴重な機会ですので、ご本人はもとより、お知り合いの方で対象となる方がおられましたら、ぜひ、この体験会をお知らせいただき、お誘いあわせの上、ご来場ください。

夜盲症の方々のための 暗所視支援眼鏡ウェアラブルデバイス体験会

- 〔日 程〕 平成 30 年 9 月 30 日(日曜日) 10:00~16:00 《要予約》
〔会 場〕 金沢市福祉用具情報プラザ 2階 研修室
金沢市本町1丁目10番1号 ルキーナ金沢1・2F TEL076-234-9900
〔主 催〕 ナチュラルリレーションズ
〔予約方法〕 ◎体験ご希望の方は、メールまたは電話にてご連絡ください。
microcosmos0227@docomo.ne.jp TEL090-5174-7424
(担当:稲垣)

◎ご予約の際は、以下の3点をお知らせください。

① お名前 ② 電話番号 ③ メールアドレス

※お知らせいただいた個人情報につきましては、本体験会予約以外には使用いたしません。

◎本機器が有効とされる条件は、昼間は見えていて夜、夜盲でお困りの方で、中心視力がある方が対象となります。

□HOYA 夜盲症患者向け暗所視支援ウェアラブルデバイスについて

HOYA 株式会社メディカル事業部は、夜盲症患者の暗所視支援を目的に、ウェアラブルデバイス「HOYA MW」の開発を進めてまいりました。

本デバイスは、HOYA が開発した小型高感度カメラで捉えた像を画像処理ソフトウェアで処理し、装用者の眼前に設置された有機 EL ディスプレイに投影するメガネタイプの装用型機器です。

暗所や夜間の低照度の環境で見えづらくなる夜盲症の患者様に、より明るい視機能を提供することを目的として開発されました。

関係の方々には、この機会にぜひ、ご体験ください。

HOYA MWPJ 石塚隆之
takayuki.ishizuka@hoya.com

関連 URL のご紹介

<https://hmwpj.com/>

<http://juggly.cn/archives/237559.html>

<https://pc.watch.impress.co.jp/docs/news/1082206.html>

人と暮らしと社会との自然な関係求めて、
見えない、見えにくい人たちのための新生活提案。
Natural relations ナチュラルリレーションズ

〒921-8025 金沢市増泉 2-2-16

Phone&Fax.076-225-4987

E-Mail●microcosmos.0227@orange.plala.or.jp

電話でのご連絡は、携帯 090-5174-7424 にお願ひします。