



2023年7月21日

各位

会社名 窪田製薬ホールディングス株式会社
代表者名 代表取締役会長、社長兼最高経営責任者
窪田 良
コード番号 4596 東証グロース
問合せ先 広報・IR部
(TEL : 03-6550-8928 (代表))

Refractive Surgery Update Seminar 2023 in Kyoto 登壇のお知らせ

窪田製薬ホールディングス株式会社(本社：東京都港区、以下「当社」)は、当社の取締役 代表取締役会長、社長兼最高経営責任者である窪田良博士が、2023年7月29日に京都産業会館ホールで開催される Refractive Surgery Update Seminar 2023 in Kyoto で「Kubota Glass とは」と題して、軸外収差理論を用いた屋外環境再現眼鏡型 AR デバイスによる小児における近視抑制効果について登壇することをお知らせいたします。

Refractive Surgery Update Seminar とは、2001年に発足したりフラクティブ関西研究会(日眼生涯教育認定事業番号 22081)が主催となり2016年から開催しているセミナーです。近視における屈折矯正治療を学術的に解析し、多くの眼科専門医、医療関係者、関連企業によって議論が行われます。

本件について、窪田博士は次のようにコメントしています。

「昨年に引き続き、登壇の機会をいただき大変嬉しく思います。近視の進行抑制や治療法を研究する医療関係者をはじめとする多くの方々とディスカッションさせていただくことで、今後の研究に邁進したいと思います。」

Kubota Glass とは

Kubota Glass は、“目の外遊び”として、遠くを見ている映像環境を再現するメガネ型 AR (拡張現実) デバイスです。昨今の近視人口の増加は、環境要因が大きいと考えられており、その中でも野外活動の減少が大きな要因と考えられています。Kubota Glass は、AR の技術を応用し、目だけに野外活動を再現しています。自然光のような広い波長と明るさのマイクロ LED を用いて、遠くをみている映像環境を再現しています。

窪田製薬ホールディングス株式会社について

当社は、世界中で眼疾患に悩む皆さまの視力維持と回復に貢献することを目的に、イノベーションをさまざまな医薬品・医療機器の開発及び実用化に繋げる眼科医療ソリューション・カンパニーです。当社 100%子会社のクボタビジョン・インク(米国)が研究開発の拠点となり、革新的な治療薬・医療技術の探索及び開発に取り組んでいます。現在は、ウェアラブル近視デバイス「クボタメガネ」および、在宅・遠隔医療分野(モバイルヘルス)



における医療モニタリングデバイス（PBOS）などの医療機器開発に注力しております。

（ホームページアドレス：<https://www.kubotaholdings.co.jp>）

免責事項

本資料は関係情報の開示のみを目的として作成されたものであり、有価証券の取得または売付けの勧誘または申込みを構成するものではありません。本資料は、正確性を期すべく慎重に作成されていますが、完全性を保証するものではありません。また本資料の作成にあたり、当社に入手可能な第三者情報に依拠しておりますが、かかる第三者情報の実際の正確性および完全性について、当社が表明・保証するものではありません。当社は、本資料の記述に依拠したことにより生じる損害について一切の責任を負いません。本資料の情報は、事前の通知なく変更される可能性があります。本資料には将来予想に関する見通し情報が含まれます。これらの記述は、現在の見込、予測およびリスクを伴う想定(一般的な経済状況および業界または市場の状況を含みますがこれらに限定されません)に基づいており、実際の業績とは大きく異なる可能性があります。今後、新たな情報、将来の事象の発生またはその他いかなる理由があっても、当社は本資料の将来に関する記述を更新または修正する義務を負うものではありません。