

株式会社QDレーザ

(株)QDレーザは、産学連携により先駆的に開発した量子ドットレーザ技術に基づき、LAN/FTTH、材料加工、計測、ライフサイエンス、センサー、ディスプレイなど、多様なアプリケーション分野で事業展開を進めている。さらに、最近では、網膜走査型レーザアイウェアを開発し、弱視者用機器として本格的な市場化をめざしており、今後の発展を大いに期待できる。よって、JEITAベンチャー賞に相応しい企業と判断した。

<受賞者コメント>

当社は10年前に富士通のベンチャー制度で設立しました。製品群として主に3つあります。①精密加工用のレーザ等で使われる短パルスで波長の幅が広いレーザ、②非常に微弱で安全なレーザを使いロービジョン者の視覚支援を目指すアイウェア、③量子ドットの技術を使った高温環境下でも安定して動くレーザです。将来の光インターコネクタやシリコンフォトニクス光源に向けて開発中です。



執行役員CFO 兼 経営企画室長 幸野谷信次

〒210-0855 神奈川県川崎市川崎区南渡田町1番1号京浜ビル1階

http://www.qdlaser.com/index_j.html