

特集

第5回 フレンドシップサロン

光加工産業への参入

～ものづくり中堅・中小企業の新しい光加工への参入～

主催 大阪商工会議所、大阪大学光科学センター、一般社団法人 生産技術振興協会



開会挨拶

大阪商工会議所 経済産業部長 中野 亮一

皆さん、こんにちは。大阪商工会議所経済産業部長の中野でございます。本日はご多用中のところ、フレンドシップサロンにご参加いただきまして、誠にありがとうございます。フレンドシップサロンは大阪の企業の皆さま方と、大阪大学をはじめとする研究機関同士の交流を通じて、ものづくりの現場が抱える課題の解決、糸口を見出させていただき、生産・加工技術を評価していただくことを目的としており、今回で5回目を迎えました。今回のテーマは「**光加工への参入**」です。半世紀以上前に誕生しましたレーザー技術もめざましい進化を遂げて来ました。技術の日進月歩による現在のさまざまな**光加工技術**は、生産加工のみならず、情報、エネルギー、ライフサイエンスの分野に至るまで幅広く応用され、産業の発展に大いに貢献しております。さらに今日では、3Dプリンターのように個人や小規模な事業所におきましても比較的容易にレーザー加工ができるなど、汎用化も進んでまいりました。ものづくり事業、ビジネスに新たな境地が今後さらに開かれていくものと思っております。本日は**最先端の光加工技術**を皆様方のものづくりに活用していただきまして、製品のさらなる

高付加価値化を推し進めていただこうと、第1部の講演会を午後6時前まで進めていこうと思っております。第一線で**光加工技術**の研究開発を手がけられておられる4名の先生方に、**光加工技術**の現状や当面の課題、また今後さらに期待される新たなビジネスの可能性などについて、様々な角度からご紹介していただこうと考えております。第2部では交流会を企画しておりますので、この機会に研究者の方々と参加者の方々との情報交換の場に活用していただければと考えております。皆様方のさらなるビジネスの展開に向けまして、交流、そして連携の輪を広げていただければ誠に幸いです。本日のフレンドシップサロンを通じまして、皆様方の事業開発、新たなビジネスのきっかけづくりに、また企業競争力の向上にもつなげていただければ、主催者として幸いです。本日の開催にあたりましては、多くの企業、関係者の皆様のご協賛、ご協力をいただいております。この場を持ちましてお礼を申し上げます。それでは皆さん、最後までお付き合いをいただけますよう、よろしくお願いたします。