

CoolLaser -EXPO 2018

開催レポート

CoolLaser



2018年7月3日（火）に「CoolLaser-EXPO2018」を開催しました。

折悪く九州地区は台風の影響で参加できなかった方もいらっしゃる残念ではありましたが、それでも多くの方にご来場いただき、大盛況のうちに終えることができました。改めまして御礼申し上げます。

それでは、当日の模様をご報告いたします。

□EXPO の概要

CoolLaser-EXPO 2018

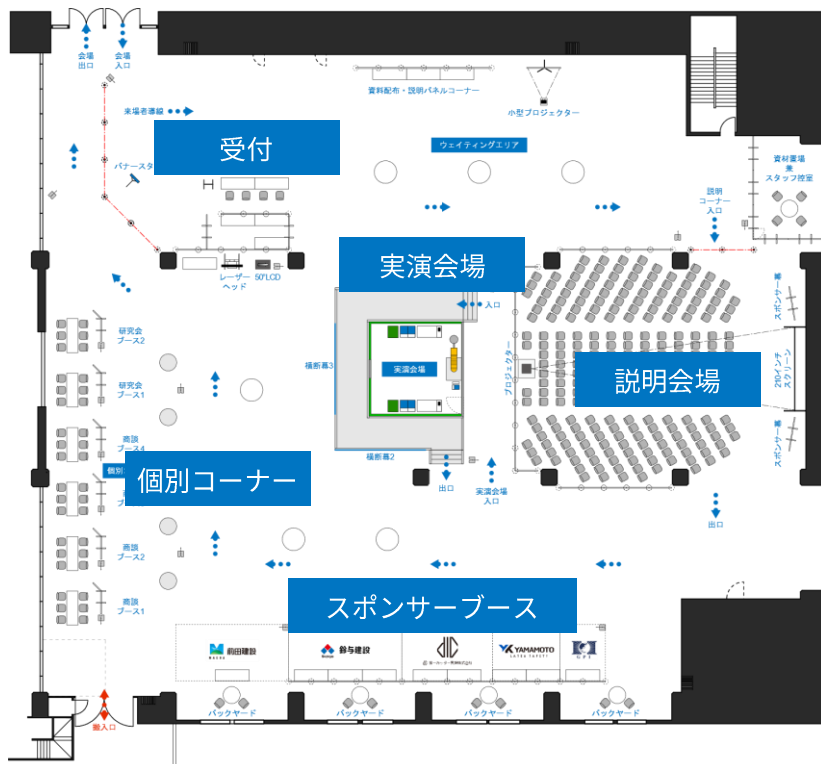
日時	7月3日 9時30分—17時30分
場所	東京流通センター Dホール
来場者	721人

来場者業界	
・道路／鉄道関係	
・プラント関係	
・エネルギー関係	
・製鉄関係	
・船舶航空宇宙関係	
・商社関係	
・建設／塗装関係	
など	

趣旨	現在の開発状況と今後の展開方針のご説明
背景	各メディアへの露出により、業界の知名度が向上し問合せが殺到した。個別対応できる数を大きく超えているが、露出したことによる社会的説明責任を果たすべく、説明会を開催することとした。
企画内容	説明会 ・事業方針 ・開発状況 デモンストレーション 個別ブース説明 スponsサーブース 資料展示 学生向け体験会

まだ開発の最終段階の状況だったので、TV等の取材をお受けしたことでも、従業員 10 数名の小さな会社では対応しきれないほどのお問い合わせが殺到いたしました。

そこで、4月中旬から6月上旬の間に、お問い合わせをいただいた方向けに、クローズドな説明会を開催することにいたしました。一般公開はしなかったにもかかわらず 721 名の方にご来場いただきました。



当日は、受付にて資料と記念品をお渡したのち、まずは説明会場にて代表の豊澤より技術の概要と開発の経緯、事業展開方針についてご説明をいたしました。

その後、実演会場にて実際のレーザー照射の様子をご覧いただき、希望される方には商談コーナー、研究会説明コーナーにて個別にご商談等をさせていただきました。

また、実演見学や個別商談の待ち時間の間に当説明会の協力スポンサー様の展示ブースをご覧いただきました。

以下、写真で様子をお伝え致します。

□受付



受付ではご来場者の皆様からお名刺をいただき、会社概要やパンフレット等の資料をお渡しいたしました。

受付を済ませられた方は説明が始まるまでの間、展示資料や映像資料などを見ながら説明会の開始をお待ちいただきました。

□説明会場



説明会場では、各回約 200 名ずつ全 4 回に分けて、代表取締役 2 名より技術の概要や開発状況、今後の事業方針についてご説明をさせていただきました。

写真やメモ等を取られている方も多くいらっしゃいました。

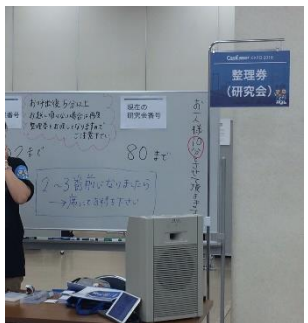
□実演会場



実演会場では、レーザーによるさび取りの実演を見学いただきました。工事現場をモチーフにした単管足場の上から、レーザー専用の特殊な保護フィルム越しにのぞき込んでいただく形ですが、みなさま非常に熱心にご覧いただきました。

また、当日朝には学生を中心とした男女7名の方にも体験いただきました。体験した学生からは「簡単だった!」「もっとやりたかった!」という声をいただきました。

□個別商談、研究会説明



個別商談会、研究会の説明会場は、整理券をお配りさせていただいて順にご商談、ご相談に入っていただきました。

商談会で4ブース、研究会説明で2ブースを用意しており、1組様10分を目安でお願いをさせていただきましたが、途中最大で2時間待ちとなってしまいました。

当日お越しになった方には長らくお待たせしてしまい大変申し訳ございませんでした。

□スポンサーブース



CoolLaser-EXPO2018 は4社1大学から運営資金面や運営人員などのご協力をいただいて開催することができました。スポンサーブースではこれら協力企業様の展示内容が掲載され、来場者の方もたくさん訪れて大いにぎわっていました。

<スポンサー企業様>

前田建設工業(株)、鈴与建設(株)、第一カッター興業(株)、山本光学(株)、光産業創成大学院大学

キレイに、未来へ

