

Photonix2022 (光・レーザ技術展) 報告

主催：RX JAPAN

1. 開催日時・場所

2022年12月7日～9日、幕張メッセ8ホール

2. 概要紹介

2.1 展示会紹介

日本最大級の「光・レーザ技術」総合展であり、展示会場は「レーザ加工」「光学部品・材料」「光計測・分析」の3つの専門ゾーンから構成されている。来場者は自動車メーカー、電子機器メーカー、電子部品メーカー、二次電池メーカー、材料メーカー、プラントメーカー、造船メーカー、板金加工事業者、医療機器メーカー、大学・国公立研究所 …など

2.2 出展対象製品

ファイバー／CO2／YAG／半導体レーザ発振器、レーザ切断・溶接機、レーザ穴あけシステム、金属3Dプリンタ、レーザ彫刻機、ハイブリッドレーザ加工、樹脂溶着システム、レーザ受託加工、球面／非球面レンズ、反射屈折レンズ、レーザレンズ、特殊レンズ、ミラー、プリズム、ウインド、フィルタ、光センサ、イメージセンサ、フォトトランジスタ、フォトダイオード、可視光センサ、ステージ、チラー、集塵機、アーム状ロボット、ガルバノスキャナ、ビームスプリッター、レーザ加工ヘッド、グラスゴーグル、フェースシールド、シールドカーテン …など

2.3 来場者数 (12/12 主催者発表)

(第22回 Photonix+第32回ファインテックジャパン+第13回高機能素材 Week)

3日間：44,212人

7日(水)：13,260人、8日(木)：14,624人、9日(金)：16,328人



Photonix2022 会場の様子



レーザー協会ブース