光学設計ワークショップの開催

主催 浜松工業技術支援センター

浜松工業技術支援センターに開設した「デジタルものづくりセンター」の事業の一環として、光学設計ソフトウェア ANSYS Zemax OpticStudio を活用したワークショップを開催いたします。本ワークショップでは、OpticStudio の概要紹介、利用事例と実際の使用方法についての実習を行います。また、構造と流体に関する CAE ソフトウェア (Ansys Mechanical CFD) との解析連成についても簡単に紹介します。光技術を用いた製品開発や生産性向上に興味のある方、光学設計ソフトウェアの導入を検討されている方向けの基礎的な内容となっていますので、是非、御参加ください。

	ANSYS Zemax OpticStudio を活用した光学設計ワークショップ
日 時	令和6年2月21日(水) 午後1時30分から4時00分まで
会 場	浜松工業技術支援センター 視聴覚室(浜松市浜名区新都田1-3-3)
対象者	光技術の製品開発や光学設計ソフトウェアに興味がある方
定員	7組(1組2名まで)※1組につき1台の実習用機器をお貸しします
参加費	無料
内容	1 Ansys Zemax OpticStudioの概要と解析事例、CAE 連携紹介2 レンズ設計、LED 光学系解析の実習3 質疑応答
申 込	静岡県電子申請フォームからお申込みください。 PC 用申請フォームアドレス https://apply.e-tumo.jp/pref-shizuoka-u/offer/offerList_detail?tempSeq=10799 ※送付いただいた個人情報は、主催者からの連絡や情報提供・事務処理に利用します。 ※講師には参加者名簿を提出させていただきます。
締切	令和6年2月14日(水)(定員に達し次第、終了とさせていただきます)
問合せ	浜松工業技術支援センター 光科 渥美、志智、中野 tel.:053-428-4157 e-mail:hk-hikari@pref.shizuoka.lg.jp