

レーザー安全スクール受講前講座

■ 講座の目的：

レーザーの初心者または理系ではなく専門的な知識を有しないの方々のための基礎講座を開講します。本コースの内容とは重複しない横断的な基本事項について、易しい初歩的内容、本コースを受講するための予備知識を平易に解説します。

初心者だけでなく、受講者の基礎知識を事前に整理し補完することを目的にした講座でもあります。レーザーとは何かといった基本事項を、実演やカラーテキストを用いてわかりやすく解説します。

■ 日時： 2025年9月25日（木） 講義時間 13:30～17:30（受付 13:00～）

■ 会場： 一般財団法人光産業技術振興協会 A会議室

〒112-0014 東京都文京区関口 1-20-10 住友江戸川橋駅前ビル 7階

東京メトロ 有楽町線 江戸川橋駅 出口3番より 徒歩1分

※レーザー安全スクール本コース会場（機械振興会館）とは異なりますのでご注意ください

■ 対象： 初歩的な基礎知識を学びたい方

※レーザー安全スクール本コース（Sコース・Mコース）と同時お申込みの方を優先とします

■ 定員： 40名（定員に達し次第締切）

■ 講義時間： 約4時間（質疑応答・休憩を含む）

■ 受講費用： 一般：27,500円 / 賛助会員：22,000円（2割引）
（消費税10%込み、カラーテキスト代含む）

■ 講師： 橋新 裕一（元）近畿大学 / TC 76/レーザー安全性標準化部会議長

■ 講義内容： その1：「光およびレーザーに触れてみよう」

その2：「光およびレーザーの誕生」

その3：「光およびレーザーの性質」

※現時点での予定です。変更になる可能性があります。

■ 受付期間： 2025年8月1日（金）～2025年9月19日（金）

※参加費振込締切：9月22日（月）

■ お申込み： <https://www.oitda.or.jp/school/354.html>

