## 第38回レーザ安全スクール 開催日程のご案内

一般財団法人光産業技術振興協会では、レーザ機器の普及に伴う機器取扱者の障害事故を未然に防止することを目的に、経済産業省の後援を受け、昭和58年から「レーザ安全スクール」を開催しております。 本スクールは、現在ご活躍中の専門家を講師にお招きし、講義内容も実践的で実務に役立つものとしていることから、社内教育に代わるものとしても活用いただいております。

今年度の開催日程を下記のとおり決定いたしましたので、ご案内いたします。詳細については決定次第、 当協会ホームページにて8月中旬頃にお知らせする予定です。

## <本年度開催日程>

開催期間: 1 期 2023 年 10 月 23 日(月) $\sim 10$  月 27 日(金)  $9:10\sim17:00$ 

2期 2023年12月11日(月)~12月15日(金)9:10~17:00

会 場:機械振興会館(東京都港区芝公園 3-5-8)

## コース:予定 (コースの構成および内容は変更する場合があります)

コース	内容	講習日数(開催期間)
l コース	光・レーザ概論	2 日間(1 期のみ)
S1 コース	レーザ工学の基礎	1日間(1期、2期)
S2 コース	レーザ安全の基礎	1日間(1期、2期)
S3 コース	レーザ応用機器の安全	1日間(1期、2期)
<b>S4</b> コース	大出力レーザ機器の安全	1日間(1期、2期)
M1 コース	レーザ安全管理者	1日間 (1期のみ)
M2 コース	レーザ安全技術者	1日間 (2期のみ)