

# ご案内

## 第 33 回レーザー安全スクール 参加申込み開始 (8/1 より)

一般財団法人光産業技術振興協会では、レーザー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「レーザー安全スクール」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。

レーザー機器の設計・開発、製造、加工、運用、メンテナンス等に携わる多くの方々にお役に立つ内容となっておりますので、奮ってご参加くださいますようお願い申し上げます。

<本年度開催要領>

開催期間：1期 平成 30 年 11 月 5 日 (月) ～ 11 月 9 日 (金) 9:00～17:00

2期 平成 30 年 11 月 26 日 (月) ～ 11 月 30 日 (金) 9:00～17:00

コース：

コース	内容	講習日数 (開催日)
I コース	光・レーザー概論	2 日間 (1 期のみ：11/5～6)
S1 コース	レーザー工学の基礎	1 日間 (1 期、2 期：11/5、26)
S2 コース	レーザー安全の基礎	1 日間 (1 期、2 期：11/6、27)
S3 コース	レーザー応用機器の安全	1 日間 (1 期、2 期：11/7、28)
S4 コース	大出力レーザー機器の安全	1 日間 (1 期、2 期：11/8、29)
M1 コース	レーザー安全管理者	1 日間 (1 期のみ：11/9)
M2 コース	レーザー安全技術者	1 日間 (2 期のみ：11/30)

\*S1、S2、S3、S4 コースの講習内容は 1 期、2 期で同一ですので、ご都合に合わせてお選び下さい。I、M1 コースは 1 期のみ、M2 コースは 2 期のみで開催となります。

参加申込： お申込および各コースの講習内容、日程等、詳細は以下の URL を御参照ください。

<http://www.oitda.or.jp/main/ls/ls-j.html>

会場： 東京・機械振興会館 (東京都港区芝公園 3-5-8)

参加費： I コース (2 日間) 賛助会員・合格登録者 32,000 円／一般 35,000 円

S1,S2,S3,S4,M1,M2 コース (1 日間) 賛助会員・合格登録者 17,000 円／一般 19,000 円

<レーザー安全スクール受講準備講座の開催について>

過去の受講者のご要望を受け、レーザー安全スクール受講のための準備講座を開講いたします。

対象	文系出身、レーザー初心者など、スクール受講前に光・レーザーの初歩的な知識を学んでおきたい方
講義内容	光・レーザーの初歩 (難易度は高校の物理・数学・化学程度)
開催時期 受講費等	10 月下旬に半日開催、安全スクール申込者に限り 10,000 円 (予定) でご案内