

## 第42回光ものづくりセミナーの開催について

令和8年1月21日  
京都府中小企業技術センター  
担当：応用技術課  
電話：(075)315-8634

京都府中小企業技術センターでは、レーザー加工、光通信、分光分析・計測、光医療応用、光デバイス・材料、照明など光関連技術分野の製品開発を目指す企業を対象にした光ものづくりセミナーを開催しています。第42回は「生命分野における光技術の現在と応用」をテーマに開催します。

### 記

- 1 開催日時 令和8年2月9日（月） 14:00～17:00
- 2 開催方式 会合方式 及び Web方式 併用
- 3 会合会場 京都府産業支援センター 5階 第1・2研修室  
(京都市下京区中堂寺南町134 京都リサーチパーク東地区内)
- 4 対象 企業の製品開発、技術部門等に従事している方
- 5 内容

#### 講演1【光誘導加速システム LAC-SYS によるがん細胞由来ナノ物質の高効率検出】

大阪公立大学 理学研究科 教授

LAC-SYS 研究所 所長

飯田 琢也 氏

#### 講演2【生命を光操作する化学ツールの開発】

京都工芸繊維大学 助教

松尾 和哉 氏

- 6 会場定員 50名（先着順。定員に達し次第締切。Webについては応募状況により調整。）
- 7 参加料 無料
- 8 申込 メール・FAX、もしくは申込みWebフォームにて受付
- 9 主催・協力 京都府中小企業技術センター・京都光技術研究会
- 10 申込先・問合せ先

京都府中小企業技術センター 応用技術課 電気通信係

〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134

電話：075-315-8634 FAX：075-315-9497 E-mail：denki@kptc.jp

※ホームページ (<https://www.kptc.jp/>) から申し込みができます。