

とくぎんサクセスクラブ

技術セミナー 「最先端の光技術と光検査」

令和8年

3.12(木)

14:00～15:00(WEB開場13:30)



形 式 Zoomによるオンラインセミナー
(接続URLは前日までにご案内します。)

定 員 30名(先着順)

【講師】
阿南工業高等専門学校
准教授 山口 堅三 氏

参 加 費 無料

内 容 ナノスケールの光が変える未来！

物質の性質を『見える化』する最も基本的な手段である光がテーマです。本セミナーでは、ナノメートル（1億分の1メートル）スケールの人の目には見えない世界で光操る『表面プラズモン』の最先端研究と、既存の光技術を活用した『異物検査』の実例を通じて、研究と現場の両面から光の活用法と今後の展望をわかりやすく解説します。

【品質管理の精度向上】

従来の検査では見えなかった有機異物を近赤外光と画像処理で検知

【生産効率の改善】

装置の小型化・高効率化を可能にする光技術

【現場で役立つ事例】

苺ジャムに混入した蟻の検知や、ステンドグラスの色彩の秘密など例を交えて解説

申込締切日

令和8年

3.6(金)



◀申込フォーム

<https://t-success.kalep.net/seminars/d67y4b3p>

二次元コードよりお申込みください
※とくぎんサクセスクラブnaviへの
ログイン後にお申込みが可能です

問合せ とくぎんサクセスクラブ事務局 TEL.088-656-1125