

色彩測定の基本

参加
無料

私たちの認識する「色」は光や経験など様々な要因に左右されます。人や環境の違いによる差異を排除し色調を数値化することで、研究開発や品質管理を円滑に実施することができます。

本研修では今年度導入した分光測色計を用いて、色が見える仕組みやサンプルごとの測定のコツを解説いたします。ぜひご参加ください。



日時

令和7年2月7日（金）13：15～15：15
（受付開始 13：00）

会場

滋賀県工業技術総合センター（栗東市上砥山232）
本館2階 大研修室

内容

1. 講習会「色彩測定の基本」
13：15～14：15、定員：20名程度
2. 実習「分光測色計CM-5を用いた測定」
14：15～15：15、定員：5名程度

講師

コニカミノルタジャパン株式会社
センシング事業部 西日本営業部
中尾 光孝 氏

【お申込みフォーム】 ※〆切：2月5日（水）

<https://www.shiga-irc.go.jp/info/news>



【お問い合わせ】

滋賀県工業技術総合センター 食品・プロダクトデザイン係 川島・松尾
TEL 077-558-1500