令和7年度モノづくり技術力 向上のための「技術研修」

## カールフィッシャー 水分測定の基礎とテクニック

日時

2025年9月9日 (火)

会場

滋賀県工業技術総合センター 2階 大研修室

内容

受付 13:00 ~ 講習会開始 13:15 ~

(講習会) 13:15~14:45 カールフィッシャー水分計の基礎と測定テクニック

(実習) 15:00~16:00 カールフィッシャー水分計の使い方(電量法・容量法)

(総合質問)16:00~16:30

講師

株式会社HIRANUMA

営業マーケティング部 アプリケーションGr.

栗田 誠也 氏

定員

20名程度

申込 締切

9月8日(月)12時まで

(ただし、定員になり次第締め切ります)

## 概要

水分は、生産時、品質管理上影響を与えることが多く、水分量の管理は安定したものづくりには欠かすことができません。様々な分野で影響を与える水分の測定法として「カールフィッシャー法」があります。比較的容易かつ精度が高い測定法のため広く利用されていますが、管理、測定方法を誤ると正確な値が得られません。本セミナーでは、カールフィッシャー水分測定の原理、測定のコツ、管理上の注意点について解説いたします。



お申込み:https://www.shiga-irc.go.jp/info/news

お問い合わせ先:滋賀県工業技術総合センター 有機材料係 上田中・中居 (滋賀県栗東市上砥山232 TEL:077-558-1500)

