

# 異物混入や製品不良に関する勉強会①

**【日時】 令和2年9月15日（火） 10:00～11:30**

**【会場】 Zoomによるオンライン講義**

（ホスト：茨城県産業技術イノベーションセンター）

【対象】 茨城県産業技術イノベーション研究会会員（定員：20名程度） 【参加費】 無料

【主催】 茨城県産業技術イノベーション研究会（材料・表面技術部会）

## 開催概要

異物混入や製品不良の発生時に、その特定や原因解析などのため取引先から分析・評価を求められるケースがよくあるかと思えます。社内において、不具合発生時に原因解析を行える人材がいれば、迅速な回答ができ、かつ必要な分析手法の精査によりコストや時間削減につながります。

このような製造現場における不具合対応について、講義や参加者による事例検討などを通して、対応スキルの向上を図るべく、今年度、3回程勉強会を開催する予定です。

現下、新型コロナウイルス感染症への対応から、試行的にオンラインでの勉強会を開催したいと思います。不慣れな方も是非お試しのつもりでオンライン聴講いただければ幸いです。



1. 開会・概要説明 ----- 10:00～10:10

2. 異物等原因究明のため準備及び発生時の分析評価に関する講義

不具合（異物や不良）の原因究明を速やかに行うために、日常どのような準備（情報の収集や対象サンプルの保管等）をし、発生時どのような対応（サンプルの取扱いや評価方法等）をすべきかを解説します。 10:10～11:10

～ 準備（5分）～

3. 次回の事例検討及び情報交換に向けた事前説明 ----- 11:15～11:30

次回勉強会に向けて、不具合事例やサンプルの提供、また提供サンプルの事前評価など勉強会の進め方について、ご提案・ご説明いたします。後日、ご意見等アンケートにてご回答いただきます。

※ 11:30以降も個別のご相談等ありましたらオンラインで対応いたします。

### ◇ 申込方法

参加希望の方は下記の申し込み用紙に記入のうえ、FAX又はメールでお申し込み下さい（先着順）。お申込み確認後、開催前までに、メールにて参加方法についてご連絡いたします。

【申込先】 茨城県産業技術イノベーションセンター フード・ケミカルG（担当：引田，岩澤）まで  
TEL：029-293-7497 E-mail：food\_chemical2@itic.pref.ibaraki.jp

申込み

申込〆切：9月10日

FAX：029-293-8029

企業名		役職・氏名	
所在地			
TEL			
E-mail			