石川県次世代産業育成講座・ 新技術セミナー

食品衛生法における合成樹脂製食器の 安全性と規制について

「概要」

食品衛生法において、合成樹脂製の器具及び容器包装への使用が認められる物質リスト により安全性を管理するポジティブリスト制度が、施行されています。本年6月からは、 完全施行に移行しており、この制度と関連して、溶出試験などの改正もありました。

本セミナーでは、合成樹脂製食器の具体的な試験方法等をわかりやすく解説するととも に、食品衛生法の考え方、食品接触材料の規制、安全性について解説します。関連製品の 開発や品質管理を取り組む方にとって、絶好の学びの機会です。

日 時 令和7年12月11日(木) 13:30~15:00

形 式 ZoomによるWeb配信

※お申込みされた E-mail アドレスに Web 接続 URL を送信します。

講師 一般財団法人化学研究評価機構 高分子試験・評価センター

東京事業所 宮下 裕輔 氏

定員 20名程度

受講料 無料

お申込み 下記の URL からお申込みください。

https://www.isico.or.jp/event/dgnet/d31190399.html

締 切 令和7年12月4日(木)

担 当 石川県工業試験場 繊維生活部 デザイン開発室長 梶井 紀孝

お問合せ 公益財団法人 石川県産業創出支援機構

成長プロジェクト推進部 次世代講座担当

〒920-8203 金沢市鞍月2丁目1番地(石川県工業試験場企画指導部内)

E-mail: j-seminar@irii.jp TEL:(076)267-8081

主 催 公益財団法人 石川県産業創出支援機構

協 力 石川県工業試験場