

プラスチック加飾技術 WEB セミナー

基礎から最前線まで プラスチック加飾技術

加飾技術で新製品開発、高付加価値化を目指す人のために

主催:プラスチックス・ジャパン株式会社

講師:秋元英郎(秋元技術士事務所)

日時:(時間 途中休憩有り)

場所:WEB 開催 Microsoft Teams 会議を使った WEB セミナー

参加費:40,000 円/人 別途消費税を申し受けます。

参加費のお支払方法:参加申込者宛に請求書をお送りいたします。指定口座にお振込みください。

講師プロフィール

秋元英郎(あきもとひでお)

プラスチックコンサルタント(秋元技術士事務所 所長、プラスチックス・ジャパン株式会社 代表取締役社長)

1958 年生まれ

三井化学で樹脂材料の開発、発泡成形、ヒート&クール成形技術の開発

出向先の小野産業でヒート&クール成形技術、加飾技術の開発

2010 年に独立、T

プラスチック成形加工学会 新加工技術専門委員会委員、編集委員

セミナー概要

対象:成形加工メーカーの設計・開発部門の中堅社員 材料メーカーの研究者・マーケティング担当者

セミナー概要:プラスチック加飾技術の基礎的な知識(技術的な分類、それぞれの技術的手法)と開発動向について解説する。

得られるもの:加飾技術を導入する際に必要な知識

【役に立つ場面】外注加工先で二次加工として加飾を行う際に外注先と打ち合わせするとき、加飾工程を内製化する検討を行うとき、加飾に向けた素材の開発をテーマ化するとき、製品を差別化する方法を探索するとき

(詳細プログラム・申し込みフォームは裏面)



プラスチックス・ジャパン株式会社

〒261-0023 千葉県千葉市美浜区中瀬 1-3 幕張テクノガーデン CB 棟 3 階

電話:050-5273-6453, eFAX:043-332-9020

URL <https://plastics-japan.com>

