

プラスチック技術講習会

山梨県産業技術センター

プラスチック製品の製造工程では、異物の混入や変色などの製品品質を損ねるトラブルが数多く発生しています。品質管理のためには、異物の混入ルートや変色原因を速やかに特定し対策を講じる必要がありますが、トラブル解析は容易ではなく原因を特定することが困難な場合も多々あります。

そこで本講習会では、プラスチック製品のトラブル対策に長年携わられた宮下氏を講師にお招きし、プラスチック製品製造工程において発生する様々なトラブル事例の紹介と、その解析法について解説して頂きます。

- 日時： 平成31年1月25日（金） 14:00～16:00
- 場所： 山梨県産業技術センター 4階研修室（甲府市大津町2094）
- テーマおよび講師
テーマ プラスチック製品におけるトラブル事例とその解析法
講師 前 群馬県立産業技術センター所長 宮下喜好 氏
- 募集定員： 20名
- 参加料： 無料
- 申込方法： ①申込書をFAX または ②必要事項を電子メール
- 申込締切： 平成31年1月23日（水）

※お申込み・お問合せ：

山梨県産業技術センター 材料・燃料電池技術部 化学・燃料電池科 芦澤、三井
FAX：055-243-6110 E-mail：yitc-kit03@pref.yamanashi.lg.jp
TEL：055-243-6111 〒400-0055 山梨県甲府市大津町2094

申込書（このままFAX送信してください）

会社名： _____

所在地： _____

電話番号： _____

【参加される方の情報】

部署名	氏名

（注）特に参加証は発行しませんので、当日、直接お越しください。