

令和7年9月19日

広島高分子材料研修会 (プラスチック材料技術研修) の御案内

広島県立総合技術研究所、(公財) 広島市産業振興センター
(東部工業技術センター)

研究開発行政の推進につきましては、日ごろから御協力をいただき、厚くお礼を申し上げます。

さて、今年度も広島県と広島市が連携して、標記の研修会を開催することとしています。

今回は、「プラスチック材料技術研修」を次のとおり開催いたしますので御案内します。

この研修では、新入社員もしくは若手技術者を対象として、基礎的な知識や技術の習得を目指し、プラスチック成形技術概論の座学と、射出成形、機械的特性測定の実習を行います。今後の業務に役立てていただくため、この機会に関係者の御参加をいただきますようお願いいたします。

1 日 時 令和7年11月6日(木) 13:00~17:00

2 場 所 広島県立総合技術研究所 東部工業技術センター 2階講堂
(広島県福山市東深津町 3-2-39)

3 内 容

時間	内容	講師
13:00 ~ 13:10	開 講 式	
13:10 ~ 14:40	<プラスチック成形技術概論> プラスチックの種類や特性などの基礎知識及び代表的な成形方法、機械的特性の測定方法など、プラスチック成形の概論について解説します。	東部工業技術センター 職 員
14:50 ~ 16:50	<射出成形、機械的特性測定> プラスチックの射出成形機を用いて試験片を作製する実習を行います。 また、この試験片により、引張強さ、曲げ強さ、衝撃値などの測定を当センターの機器を用いて行います。	東部工業技術センター 職 員
16:50 ~ 17:00	閉 講 式	

4 受講対象 新入社員もしくは若手技術者

5 定員 6名程度

6 受講料 2,290円

7 申し込み方法及び受講者の決定

別紙の「技術者研修申込書」に必要事項を御記入の上、10月6日(月)までに下記宛に郵送又はメールでお申し込みください。

実習がありますので、定員になり次第締め切らせていただきます。なるべく多くの方に御利用していただけるように、複数名申し込みの企業様には別途御相談させていただく場合があります。

受講者の方には、後日、技術者研修決定通知書及び納入通知書(振込用紙)を送付いたします。なお、納付された受講料は、原則として返還できませんので御了承ください。

【個人情報の取扱い】

御提供いただいた個人情報は、個人情報保護法に基づいて管理し、本研修開催の利用目的以外で利用することはありません。(ただし、法令等により提供を求められた場合を除きます。)

8 申し込み先・問い合わせ

研修の内容、申し込み等について御質問等がございましたら、下記担当者まで御連絡ください。

〒721-0974 福山市東深津町三丁目 2-39

広島県立総合技術研究所 東部工業技術センター 材料技術研究部

担当：塚脇、谷口

TEL：084-931-2907 FAX：084-931-0409

E-mail：ekczairyou@pref.hiroshima.lg.jp

9 その他

出席簿を用意していますので、受講日には認印をお持ちください。

その他、用意していただく物がある場合はお申し込みいただいた後、別途御案内いたします。

所定科目を修了した方には、修了証書を授与いたします。