

技能検定学科講座（1級・2級・3級）

1. 実施目的	本講座は、プラスチック成形（射出成形作業）の1級・2級・3級の技能検定学科試験を受検される方を対象としています。学科試験を学習するポイントについてしっかり学んでいただき、学科試験合格を目的として指導いたします（学科試験は全国统一の内容で、同一受検日ですので、大阪府以外で受検される方でも受講できます）。	
2. 開催要領	コース番号	開催日
	8	→ 1級・2級：2026年8月3日（月）
	9	→ 3級：2026年12月1日（火）
	開催場所	未定 決定次第お知らせ致します。 ※状況によりオンラインで実施する場合があります。
	開催時間	1級・2級 午前10時～午後4時／3級 午前9時30分～午後0時
	講師	（一社）西日本プラスチック製品工業協会
3. 指導内容	学科試験について過去に出題された問題の解説 （模擬試験問題による解答練習）	
4. 受講生のコメント	分かりやすい説明で学科のための勉強が出来た。試験に出やすいポイントが分かった。1つ1つの内容に対し、細かく教えてもらった。普段の知識をさらに深められた。	
5. 受講料（税込）	会員：1級・2級 22,000円 3級 16,500円 会員外：1級・2級 44,000円 3級 33,000円（テキスト等の教材費を含む）	
6. 定員	各コース 30名（最少催行人数：1、2級は3名 3級は2名） （定員に達し次第締め切らせて頂きます。）	
7. 申込方法	P17の申込書で、事務局までFAX(06-6538-6200)にてお申込み下さい。 ※申込み3日経過後、受付印の返信がない場合は、ご連絡いただきますようお願い申し上げます。 キャンセルにつきましては、セミナー開催日の3日前から（土・日・祝日含まず）受講料を申し受けます。 E-mailによるお申込みが可能な講座です。宛先 kyokai@nishipla.or.jp までお申込み下さい。	

※ 本講座は上記日程以外でも実施可能です。ご相談下さい。

<個人情報の取扱いについて>

お預かりした個人情報は、セミナー運営の範囲内で利用させていただきます。原則として、ご本人の承認なしに、上記目的以外に個人情報を利用または第三者に提供する事は致しません。

2026 講座 共通申込書

【FAX(06-6538-6200)にてお申込み下さい。】

※申込み3日経過後、受付印の返信がない場合は、ご連絡いただきますようお願い申し上げます。

キャンセルについては、諸準備の都合上、受講料を申し受ける場合があります。ご了承下さい。

記入・送信日 年 月 日

貴社名 : _____ 代表者 : _____ 従業員数 _____ 名、資本金 _____ 万円 所在地 : 〒 _____ ご担当者名 : _____ ご担当者 E-mail : _____ 電話番号 : _____ FAX : _____	受講料のお支払いは講座開催日までに 下記までお振込み宜しくお願い致します。 申込締切日は講座開講日の7日前です。 振込先：りそな銀行(0010) 大阪営業部(051)(普)8435301 口座名義：(一社)西日本プラスチック製品工業協会 <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> 収納代行システムご利用の会員様へ ※受講料のお支払い方法をお選び下さい。 <input type="checkbox"/> 利用する (ご指定の口座より、お引落させ て頂きます) 収納代行を { <input type="checkbox"/> 利用しない (開催日までの、お振込となります。 指定のない場合は、この方法です。) } 送金予定日： _____ 年 月 日送金予定 </div>
--	--

- 射出成形 成形条件の作り方講座
- 射出成形不良対策講座
- 技能検定学科講座 (1級・2級・3級) 申込書

ふりがな 受講生氏名	講座名を記入して下さい	実務 経験年数	コース番号	金 額

合計金額				円

● プラスチックスクール 申込書

ふりがな ----- 受講生氏名	生年月日	昭和/平成 年 月 日
教 材	購入する ・ 購入しない	実務経験年数 年
申込テーマ	『材料』 『成形』 『金型・品質』	
職務内容		
取扱樹脂名	実施成形法	
----- 受講生氏名	生年月日	昭和/平成 年 月 日
教 材	購入する ・ 購入しない	実務経験年数 年
申込テーマ	『材料』 『成形』 『金型・品質』	
職務内容		
取扱樹脂名	実施成形法	

【申込用紙に書ききれない場合、コピーしてお申し込み下さい】
 参加申し込みを頂きましたら、受付印を捺印し、FAXにてお返事致します。

参加受付印

 2026ガイド