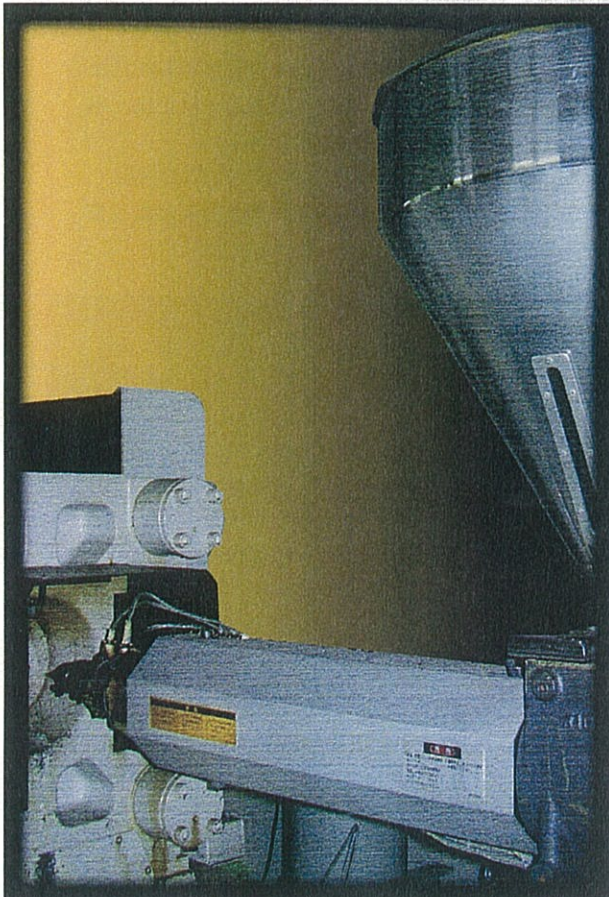




～中核的プラスチック成形技術者の育成を目指して～

プラスチック 人材育成事業

事業案内 2007



実施機関：福岡県プラスチック工業会
福岡県工業技術センター

協力機関：福岡ものづくり産業振興会議
社団法人西日本プラスチック製品工業協会

開講にあたって

この度福岡県では、「北部九州自動車150万台生産拠点推進事業」で、「プラスチック人材育成事業」を行うこととなりました。本事業では、北部九州に自動車産業の進出が続いている現在、自動車部品で3割を占めるプラスチック部品に関し、地場プラスチック関連企業の受注拡大や新規参入を目的とし、問題解決能力を有する製造現場の中核的なプラスチック成形技術者の育成を行います。

この事業では、座学を中心とした「技術者養成コース（基礎コース）」で、生産管理技術講座・成形技術講座を、実技を中心とした「技能者養成コース（初級・中級・上級コース）」で、射出成形実技講習を行い、現場で主体となって課題を解決できる人材を育成します。

将来、北部九州の自動車産業関連のプラスチック部品製造部門への参入や、成形工程における広範囲な経験と知識を持ち、高品質・高付加価値製品の製造に対応できる人材の育成を目指す企業の皆様に、是非御参加いただきますよう御案内申し上げます。



本事業のご案内

技術者養成コース (基礎)



(実施時期：7月から)

技能者養成コース (初級・中級・上級)



(実施時期：10月から)

生産管理技術講座 (定員：30名)

自動車生産方式に学ぶものづくりの原点

品質管理

カイゼン手法

射出成形実技講習

[初級コース (定員：16名)]

[中級コース (定員：16名)]

[上級コース (定員：8名)]

実技講習は、初級・中級・上級コースの3コースです。各コース、座学と実習を受講生のレベルに合わせて実施します(中級・上級コースでは、不良対策を主体とした実習を行います)。

実務経験1年の方は初級、2~3年の方は中級、それ以上の方は上級コースの受講が目安となります。

注意：「技能者養成コース」の応募者数が定員を超えた場合は、「技術者養成コース」受講者を優先します。なお、「技術者養成コース」受講者が「技能者養成コース」を受講する際は、座学を免除します。

成形技術講座 (定員：30名)

プラスチック概論

プラスチックの基礎、種類、性質、用途、成形法、識別法などの幅広い一般知識を学びます。
ほか、材料試験法の実習を行います。

射出成形機概論

種類、特徴、メカニズム、保守・点検法などについて学びます。

金型概論

種類、構造、設計製作管理のプロセスなどについて学びます。

射出成形詳論

成形のメカニズムからさまざまな不良の原因と対策などについて詳しく学びます。

材料試験法

物理試験法・識別法などについて学びます。

申込み・問合せ先

福岡県プラスチック工業会 / 阿部俊彦

〒818-8540 筑紫野市上古賀 3-2-1

(福岡県工業技術センター内)

TEL 093-925-7721 FAX 092-925-7724