

ORT研修

(共同研究支援研修)

◇事業概要

【目的】

研究開発に必要な専門技術の習得を目指し、企業の研究開発の担い手を養成するため。

【概要】

- ・工業技術センターの職員がマンツーマンで対応します。
- ・センターで対応できる、あらゆる分野について受入可能です。
- ・研修日数は1単位10日間です。研修期間は、研修日数10日間につき1.5ヶ月以内で、ご都合の合う日に来所して受講できます。
- ・最大6単位までご利用できます。

【対象】

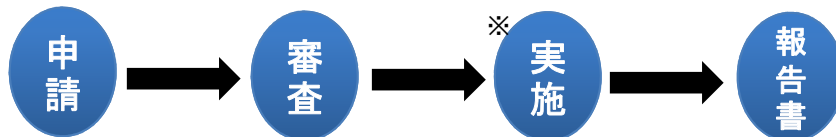
県内に事業所を有する企業の代表者またはその従業員

【企業負担】

1単位当たり2万2千円

【事業スキーム】

随時受付



※ 研修開始日までに、誓約書の提出とお支払をお願いします

※ 1単位の場合、1.5ヶ月間の内10日間受講

◇事業利用イメージ(例)

【熱処理を施した金属組織の観察手法の習得】

実習を通して、金属試料の作成方法と金属組織の観察手法・見方を習得した。

【マイコンボードを使用した制御技術の習得】

マイコンボードを使用したツールの立ち上げやデバッグの方法を学び、タイマー機能の実現まで習得した。

【ワインの製造技術および分析技術について】

分析精度を上げるための準備作業や分析の技術を学び、感覚に頼っていたところも、数値化する手法を習得した。

【分析・検査装置を用いた不良解析技術の習得】

FT-IR、SEM-EDS、サブミクロンフォーカスX線装置など分析・検査装置の活用方法を学び、不良解析技術を習得した。

【ロボットシステムインテグレート技術の習得】

産業用ロボットと周辺機器の基本的な知識と操作方法を学び、生産設備の自動化を推進するための知識を習得した。

◇申請と審査・報告書

【申請と審査】

- ・申請前に、担当者にご相談ください。
- ・申請書、研修計画書、履歴書により、随時審査を行います。

【報告書】

- ・研修終了後に簡易な研修報告書を提出していただきます。
- ・出席率7割以上で、修了証書を発行します。

お問い合わせ

連携支援部企画調整室 023-644-3222(代表)