

中小企業等の技術課題を解決しながら開発手法を学びます。

応用課程

平成 30 年度 次世代技術活用人材育成事業

対象者：茨城県内に事業所を有する中小企業等に概ね5年以上勤務している技術者

定員：8名程度（2名×4コース）

期間：9月下旬～1月 まで（隔週1回×10回程度，1回半日程度）

受講料：**実費**
※試験に必要な消耗品などを負担。
※修了後に成果を発表していただきます。
※本課程希望者には、審査のうえ採択を通知します。

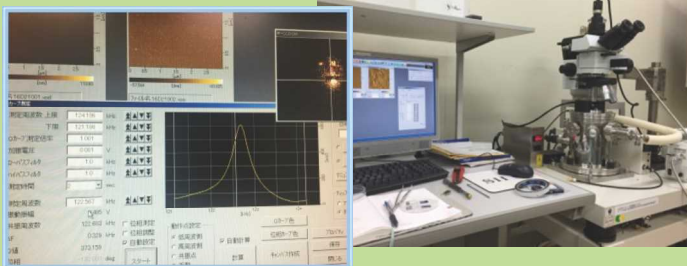
必要書類：研修受講願，誓約書，履歴書

※まずは裏面のエントリーシートをご提出ください。

募集：8月24日(金)まで

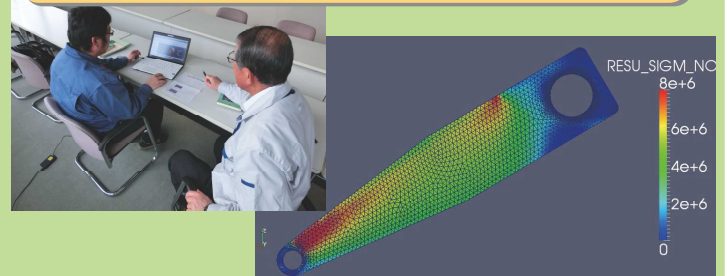
製品の試作・開発，試験などの技術課題を工業技術センターに持ち込んでいただき，一緒に取り組む研修です。

材料評価技術コース



金属やプラスチックなどの試験評価技術

CAE 解析コース



解析のための3次元モデル作成，製品の強度や熱伝導率等の解析手法など

IoT 活用コース



IoT 関連製品の開発に必要なセンサー・通信・データ処理技術など

地域資源活用コース



茨城のすぐれた地域資源を活用した商品開発手法など

<http://www.kougise.pref.ibaraki.jp/>

問合せ：茨城県工業技術センター 技術融合部門

〒311-3195 茨城県東茨城郡茨城町長岡 3781-1 yuhgou2@kougise.pref.ibaraki.jp

TEL 029-293-7482 FAX 029-293-8029

応用課程エントリーシート

ご希望のコースに○印を記入してください。

・材料評価技術コース	・IoT活用コース
・CAE解析コース	・地域資源活用コース

会社名				
代表者名				
住所	〒			
フリガナ			年齢	歳
希望者名			勤続年数	年
連絡先	TEL		FAX	
	E-Mail			
研修目的, 技術課題 など				

※ご記入いただいた情報は、工業技術センター内で適切に管理し、当事業に限定して利用いたします。
※本課程は、審査のうえ採択されます。このシートのみで受付完了ではありませんのでご注意ください。
※このシートを受け取り後に、担当部門から折り返しご連絡差し上げます。

問合せ：茨城県工業技術センター 技術融合部門

〒311-3195 茨城県東茨城郡茨城町長岡 3781-1 yuhgou2@kougise.pref.ibaraki.jp

TEL 029-293-7482 FAX 029-293-8029