

福岡県工業技術センタークラブ 活動紹介

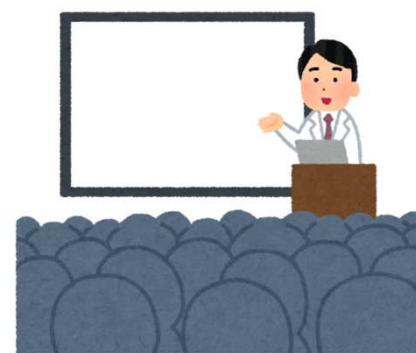
福岡県工業技術センタークラブは、『産・官連携の強化に基づく新技術の共創』をキーワードに会員企業と福岡県工業技術センターが、より密接な情報交換と連携を行うことで、**新製品・新技術の共同研究開発を活性化し、ビジネスマッチング等を通して競争力のある企業の発展を目指します。**

令和5年3月31日現在、会員は269機関。



4部会活動（専門分野毎の先端技術や最新機器の講習会）

- ・「ナノテク・材料技術部会」「バイオ技術部会」「デザイン部会」「機械・電子技術部会」の専門分野の部会に参加いただけます。（複数登録可）
- ・最新導入機器・解析ソフト等の技術講習会（座学、実習）
- ・最新技術、トレンドに関する講演会
（令和4年度事例：DX、SDGs、脱炭素、レーザー技術活用、金属粉末造形、EMC対策、3Dモデリング、マテリアルズインフォマティクス、抗ウイルス等）
- ・実習（令和4年度事例：食品衛生管理セミナー、微生物取扱実習等）
- ・部会委員会で、産業ニーズに基づいた部会活動内容を検討しています。
- ・視察見学会（先進的な取組みを行っている施設や企業の工場見学会）
- ・会員企業様の現場で講習会を実施することもあります。



生産性向上研究会（令和元年度発足）

- ・生産現場で気軽にIoTを始めることができる「IoT導入支援キット」の作製方法とソフトウェア（オープンソース）を工業技術センターホームページ上で無償提供中です。
- ・IoT関連技術実習セミナー、個別研修、センタークラブ会員様を対象としたIoT活用勉強会を実施しています。

● 会員交流によるビジネス展開支援、異業種交流

- ・工業技術センターとの共催で**先端技術シンポジウム**を開催します。（6～7月）
- ・シンポジウムでは、会員企業と工業技術センターの**共同研究の成果を発表ならびに聴講**いただけます。
- ・シンポジウムでは、会員による**ポスター発表が可能**で、**他会員との交流**を図ることができます。
（センタークラブ活動の趣旨に沿うもので、数に限りがあります。）
- ・**特別会員**（産学官交流や企業支援を行っている支援機関）との**交流**が図れます。
- ・シンポジウム後の**交流会**で、**会員同士の交流**が図れます。



● 展示会出展支援

- ・会員の製品・技術のPRによる販路拡大を支援するため、**モノづくりフェア等の展示会に会員とセンタークラブで共同出展**します。
- ・会員企業向けに**公募による出展募集**を行っています。
（約0.5小間／企業）



● メールマガ配信（情報提供）

- ・センタークラブ活動、センタークラブ共催のセミナー情報、国や県の助成事業について**メールマガジン**を配信します。（会員の担当様向け）

● センタークラブホームページによる情報提供

- ・**センタークラブホームページ**で、センタークラブ活動、センタークラブ共催のセミナー情報について**最新情報と過去の実績**をご確認いただけます。

<https://www.fitc.pref.fukuoka.jp/center-club/>



福岡県工業技術センタークラブ