



ものづくり広報

平成28年度「鈴鹿市ものづくり企業交流会」を開催します

市では、市内中小製造企業が有する優れた技術や製品について、展示を通じて広くPRすることで、企業同士でのマッチングの機会を創出することを目的に、鈴鹿市ものづくり企業交流会を開催します。7回目を迎える今年度は、初めて鈴鹿工業高等専門学校を会場とすることで、身近な研究機関である鈴鹿高専と製造企業との出会いのきっかけづくりの場とします。

◆日時 平成29年1月15日（日）10時～15時

◆場所 鈴鹿工業高等専門学校 第1体育館

◆主な内容

○企業展示会

自社の「強み」や「魅力」を広く発信することで、鈴鹿のものづくりの底力をアピールします。

・自慢の技術や製品を展示し、マッチングを創出します。

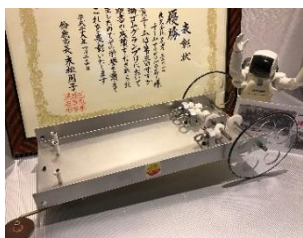
○第4回すずか輪ゴムグランプリ

厳しい軽量化やコスト削減を求められる世界の中で培われた市内中小製造企業が有する技術と開発力について、輪ゴムという原始的な動力を使った車の制作、競技会を通じて広く知っていただきます。また、参加した企業間の交流や親睦を深める場づくりとします。



▲第3回すずか輪ゴムグランプリ参加者

【第3回大会優勝：（株）美建のコメント（記録：326.10m）】



▲第3回大会の優勝車

第3回すずか輪ゴムグランプリにおいて、弊社から2チームが参加し、試行錯誤の結果「チームTOKUMOCHI」が悲願の優勝をすることができ、社員全員で喜びを分かち合いました。社長からのご褒美の焼肉を満喫できました。今回参加予定の皆さん、弊社の記録を破って新しいチャンピオンをめざして頑張ってください。前回悲願の優勝を達成しましたので今回は一休みし、弊社の記録が破られたときに再戦に来るつもりでしたが、社長から「勝ち逃げは許さん！」の一言が・・・これからチーム再編の検討に入ります。「美建は今年もやります！」（第4回監督：文山 大基）

「鈴鹿市ものづくり企業交流会」参加企業を募集します

○企業展示会

展示ブース：幅180cm×奥行60cm×高さ110cm

※会場内での販売行為や火気等の危険物使用はできません。

○第4回すずか輪ゴムグランプリ

※動力源は輪ゴムのみで、走行距離を競います。

○申込み 企業展示会、輪ゴムグランプリともに、11月25日

（金）17時までに、FAX、郵送、持参のいずれかで、

〒513-8701 鈴鹿市神戸一丁目18-18（別館第三） 鈴鹿市産業政策課

ものづくり産業支援センター（Tel：059-382-7011 Fax：059-384-0868）へ

※12月3日（土）に参加企業を対象に説明会を開催します。9時30分～10時30分（企業展示会）、10時30分～11時30分（輪ゴムグランプリ）説明会の詳細は、申込み締切り後別途ご案内しますので、ご参加をお願いします。

※子どもチームの参加も併せて募集します（説明会：同日11時30分～12時）。

※申込みにつきましては、同封の申込書にご記入ください。



▲昨年の企業展示会の様子

支援活動事例紹介：企業に出向いて研修（出前研修）を実施

大一塗装株式会社 業務内容：産業機械・鋼構造物・一般建築などの塗装

○支援テーマ：新入社員研修トレーナー養成支援

ものづくり産業支援センターでは、支援活動の柱の一つとして人材育成研修を行っています。研修には、センターの会議室に受講生が集合して行う集合研修（「ベーシック研修」「リーダー研修」「マネジメント研修」で構成）、直接企業に出向いて行う出前研修があり、いずれも経験豊富な企業OBのアドバイザーが講師を務めます。

この内、出前研修として大一塗装（株）では、土曜日を活用して8人の従業員に対して、新入社員研修を自社で実施する際に必要なノウハウを講義する出前研修を行いました。研修では「現場で役立つものづくりの心得」「ものづくりのルール」など、製造現場にかかわる基本的な事項について講義を行いました。

社長からは「業務が忙しい中、従業員が集まって講義を受ける機会はなかなかありません。出前研修は業務の合間を生かして効率良く受講できますので良かったです」との声をいただきました。

決まった日時に集合研修に参加できない、受講人数が多い場合などは、直接企業に出向いて研修を行います。お気軽にお問い合わせください。



▼ 大一塗装（株）での出前研修の様子

三重県工業研究所 金属研究室を紹介しします



▲建物外観

金属研究室は、昭和15年に三重県金属試験場として県内鑄物工業の技術の振興と発展を図ることを目的に設立されました。以来、鑄物技術と製品品質の向上、新技術の開発などをめざした研究開発に取り組むとともに、鑄物工場への技術支援などをきめ細かく実施しています。金属関連の企業においては、金属研究室を自社の試験室や研究室のように活発に利用していただいております。優れた製品づくりに取り組まれています。

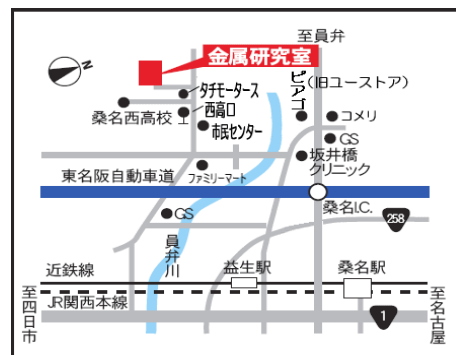


▲研究会の様子

◆主な業務内容

- 研究開発：企業の新製品開発を支援するさまざまな研究に取り組んでいます。また、企業との共同研究に応じています。
- 技術相談：一般技術、生産工程、品質管理などの技術的課題の相談に応じています。
- 依頼試験：製品などに関する強度、分析、金属組織などの試験を行っています。
- 機器開放：技術開発や新製品開発に必要な機器を開放しています。
- 人材育成：技術研修講座や出前講座などを開催して、企業の人材育成に努めています。

さまざまな形で企業ニーズにお応えしますので、お問い合わせください。



問合せ：三重県工業研究所 金属研究室（桑名市大字志知字西山208）TEL:0594-31-0300