

量産製品製造（真空機器製造）、南部工芸鉄器（工芸品鋳物）、多品種少量生産（部品加工）と業種・業態の違った岩手県内企業見学会です。工場管理やものづくりの方法について見学して学んだことを自社に活かしてみませんか。是非ご参加ください。

文科省 地域イノベーション戦略支援プログラム

一関工業高等専門学校 人材育成プログラム開発プロジェクト

平成28年度 第1回企業見学会 参加者募集

一般募集による企業見学会の受け入れが厳しい中、奥州市2社、北上市1社の企業を見学します。真空発生器などの空圧機器を製造している（株）妙徳 岩手事業所様と、工芸鋳物で海外進出を果たしている及源鋳造（株）様、3S活動に力を入れものづくりを実践している（株）市川製作所様の見学です。業種・業態は違っていますが、ものづくりに対する熱い想いは変わらないと思います。是非、他社のよいところを見学して自社の生産活動に活かしてみても如何でしょうか。業種・業態の違いによるものづくりを見学できる良い機会と思っております。是非ご参加ください。

1. 日時： 平成28年7月21日(木) 9:00~18:15

2. 主催： 一関工業高等専門学校

3. 見学先：

① 株式会社妙徳 岩手事業所

真空技術を中心とした開発志向の会社です。空圧、真空機器を利用した生産工程は多くの企業で取り入れていると思います。豊かなアイデアと顧客ニーズを融合したものづくりを実践し、自社内ですべての工程を完結できる一貫生産体制をとっています。

② 及源鋳造株式会社

南部鉄器として各種製品を作っています。数多くの製品でグッドデザイン賞の認定、各種のデザイン賞を受賞しています。40年以上前から海外との取引をおこない、そのデザインと品質に国内外から賞賛を得ています。工場隣接の直売所であるファクトリーショップでは、見学や商品の購入ができます。

③ 株式会社市川製作所

昭和22年に機械部品加工を主として発足「人材、技術、情熱」をスローガンに労使の和を大切に企業運営に当たっています。高度な技術にチャレンジし「若き人材の育成と技術の向上」を目指しています。特に3S活動は全社あげて取り組んでいます。

4. 参加費： 無料

5. 定員： 20名（先着順） ※同業の方は、ご遠慮ください。

6. 行程： 一ノ関駅西口バスプール(9:00) → 一関高専(9:15) → (株)妙徳 岩手事業所(10:00~11:30) → 江刺ふるさと市場 各自昼食(12:45) → 及源鋳造(株)(13:00~14:30) → (株)市川製作所(15:30~17:00) → 一関高専(18:00) → 一ノ関駅前西口(18:15)

(昼食は食堂を活用できます。混み合うと思いますので各自時間配慮お願いいたします)

7. 集合場所： ①一関高専 (9:00) ②一ノ関駅西口バスプール(8:45)

()内の時間までにお集まり下さい。今回見学企業での集合はありません。

8. 申し込み期限： 平成28年7月14日(木)

問い合わせ、申し込み先： 一関高専 地域イノベーション戦略支援プログラム

設計・材料分析人材育成担当 飯坂、佐藤

〒021-8511 岩手県一関市萩荘字高梨

TEL: 0191-24-4708 (ダイヤルイン) / FAX: 0191-24-4798

E-mail: jshien@ichinoseki.ac.jp

地域イノベーション戦略支援プログラム
一関工業高等専門学校 設計・材料分析部門

平成28年度 第1回企業見学会参加申込書

E-mail : jshien@ichinoseki.ac.jp

地域イノベーション戦略支援プログラム

FAX : 0191-24-4798

設計・材料部門担当 佐藤 行き

平成28年 月 日

下記のとおり申し込みます。

会社名（団体名）

住所（所在地）

連絡担当者名 (□：参加者の場合“✓”)

部署

役職

TEL

FAX

E-mail ※□

ふりがな
参加者氏名

部署

役職

TEL

FAX

E-mail ※□

ふりがな
参加者氏名

部署

役職

TEL

FAX

E-mail ※□

※□：今後一関高専からのセミナー等のご案内を、上記メールに**配信不要**な場合、“□”に
チェック ” ✓ “ 願います。

参加方法(いずれかに✓を付けてください)

一関高専にて乗車

一ノ関駅西口バスプールにて乗車