

## topics

### 一関高専を活用した中小企業人材育成事業が開講します。

3年目を迎えた高専等を活用した人材育成事業が8月30日から開講します。

本年度は、「組込みデジタル技術コース」と「極微小・極微量分析技術コース」の2コースです。

「組込みデジタル技術コース」はデジタル論理素子の理論から実践的使用法を実習します。また、ワンチップでデジタル論理回路を実現するFPGA(Field Programmable Gate Array)プログラミングの基礎を学ぶ6日間、36時間の実践的コースです。

「極微小・極微量分析技術コース」は環境分析や材料解析の精密化・高度化に対応するため、微小領域分析や質量分析に代表される極微量元素分析を体系的に学んでいただく、8日間、45時間のコースです。このコースで使用する分析機器は一関高専、県南技研に備え付けられているものですので、今後も必要に応じ使用いただけるものです。

・募集人員 各コース15名 ・受講料 5,000円(総額)

詳しくは、県南技術研究センター(担当：佐々木 0191-24-4688)または当センターホームページをご覧ください

### 『地域企業情報ガイダンス』

多くの企業の皆様に参加いただきありがとうございました。6月28日午後1時から午後5時までの開催時間中に学生・企業・保護者など約650名の皆様に参加いただきました。

当日参加いただいた企業へのアンケート(回収率95.45パーセント)結果では、延べ854名の学生、保護者、教員の皆様が企業のブースに訪れていただきました。参加企業の皆様からは訪問人数に対し、57.1パーセントの企業に「満足できた」「だいたい満足できた」と評価いただきました。

また、80.1パーセントの企業の皆様が企業情報の説明に対し、学生に「大変興味を持ってもらった」「ある程度興味を持ってもらった」と考えています。

参加した学生からは

- ・地元にもすばらしい企業がこんなにたくさんあることに驚いた。
  - ・就職は関東周辺がいいと考えていたけれど、地元企業にも興味を持てる会社が幾つか有り、今日のガイダンスに来て良かったと思った。
  - ・地元企業といえども、技術力はすごいと思った。
- といった感想をいただいています。

参加いただいた企業、学生両方から、よい評価をいただいたと考えております。ありがとうございました。

### 『第85回 産学官イブニング研究交流会』

へのご案内

8月20日 午後5時30分～

会場 世嬉の一酒造 会費3,000円

講演 ジョブカフェ一関センター長

金野 馨氏

(講演のみの参加は無料です。)

### ■ 新入社員を対象にした合宿研修です

新入社員の社会人としてのスキルの向上を図り、地域で働く皆様に企業の枠を越えた連帯感を醸成することなどを目的として、様々な企業の新入社員が一堂に会する合宿形式での研修を実施します。ご参加をご検討ください。

開催日時 平成20年8月22日(金) 8:30から  
8月23日(土) 16:00まで

開催場所 花夢パル

対象者 平成20年(度)採用の新入社員(20名程度)  
入社2～3年程度の若手社員も含む

対象企業 製造業を中心とした地域中小企業

お問い合わせ先

一関市商工労働部 工業課 工業振興係

TEL 0191-21-2111(内線 8452)

Mail kogyo@city.ichinoseki.iwate.jp

### 3次元CAD研修を開催します

3次元CAD「コクリエイトモデリング」研修を開催します。

～初級コース～

ものづくりの現場で欠かせない存在の3次元CADについて、ノンヒストリー系のソフトによる研修です。

・募集人員 7名

・研修日程 9月11日・18日・25日

・受講料 2,000円(テキスト代)

\*操作の基礎から簡単な演習問題までを学習します。

11月からは中級研修を開催いたします。

## イベント案内

月 日	行 事 名	場 所	内 容	連 絡 先
7月9日	新連携等創出企業連携フォーラム	ホテル東日本盛岡	15:30～ 講演 「企業連携による新事業の考え方」 講師:システム・インテグレーション 代表取締役社長 多喜義彦氏 交流懇親会 参加費 5,000円	岩手県中小企業団体中央 会 市場開発部 TEL 019-624-1363
7月17日	アイシン東北株式会社と岩手県内企業の情報交換・工場見学会	アイシン東北株式会社	会社概要説明 工場見学 参加企業PR(1社5分程度) 質疑・意見交換	岩手県工業技術支援センター TEL 0197-71-2760
7月30日	ロボットビジネスセミナー	仙台商工会議所 7階大会議室	開会13:30 講演①(13:40～14:30) 「安全・安心な社会を実現するロボット技術を目指して」 東北大学大学院情報科学研究科教授 田所 諭 氏 講演②(14:30～15:20) 「中小企業におけるロボットビジネスへの挑戦」 ダブル技研株式会社代表取締役 和田 博 氏 Coffee Break(名刺交換) 総合意見交換(16:15終了)	宮城県経済商工観光部 産業振興課 産学連携推進班 担当:阿部・鈴木(優) TEL 022-211-2721 FAX 022-211-2729 MAILshinsan@pref.miyagi.jp

### 一関市では、貸工場の利用者を募集しています

製造業・ソフトウェア業・情報処理サービス業で、一関市が定める条件を満たしている方を対象に、貸工場の利用者を募集しています。

所在地 一関市真柴字吉ヶ沢2番地30(真柴第2工業団地内)

施設概要 敷地 968.47㎡

建物 230.23㎡ (工場 207.55㎡、男子トイレ、女子トイレ、湯沸かし室)

利用料金 月額 82,000円

詳しくは、一関市商工労働部 工業課 工業振興係

TEL 0191-21-2111 (内線 8452)

E-mail kogyo@city.ichinoseki.iwate.jp までお問い合わせください。