

**topics****QC検定受検申込者数 製造業中心に535名！**

当センターでは、今年度も一関市から委託を受け、地域企業様のものづくりを支援するため、品質管理検定（QC検定）の団体受検を9月7日（日）に、一関高専を会場として実施いたします。

今回の受検申し込み者数は、製造業を営む地域企業様のほか、市内学生等も含めて535名にのぼり、平成23年度の実施開始から4年連続で500名を超えました。依然として製品の品質改善や品質管理能力の向上を目指す企業様、そして就職を目指す市内の学生等の関心と意欲の高さがうかがえます。

また、検定受検に向けて開催する支援講座については、3級取得支援講座の平日コース、土曜日コースともに定員を超える申し込みがあり、大変好評となっております。

現在、QC検定の実施に向けて各種準備を進めているところであり、検定にお申込みされた方へは、8月上旬に受検票を発送いたしますので、届きましたら内容等のご確認をお願いいたします。

**topics****分析技術基礎講座 開講**

（一関市ものづくり人材育成事業）

当センターを会場に6月7日（土）から「分析技術基礎講座（一関市ものづくり人材育成事業）」が始まりました。

本講座は、当センターの有する機器を利用して基礎的な分析化学の知識と技術を習得することを目的に開催しています。

初日は分析化学の基礎や試料の前処理について、2日目の6月14日（土）には実際に電子顕微鏡やマイクロスコープを操作して試料表面の観察方法について学びました。

**topics****フライス盤・旋盤加工技術講座 終了**

（一関市ものづくり人材育成事業）

今年度最初の講座となった「フライス盤・旋盤加工技術講座（一関市ものづくり人材育成事業）」は、5月31日（土）に4日間の全日程を終了いたしました。受講者からは、「丁寧で分かりやすく、安全に教えていただいた」、「フライス盤・旋盤の基本を学ぶことができた」などといった感想が寄せられ、受講者にとって満足度の高い充実した研修となりました。

企業の皆様には、ご多用中のところ講座を受講していただきましてありがとうございました。

今回と同内容の講座（2回目）は11月下旬から開催予定であり、また、普通旋盤の資格取得支援講座は来年1月下旬から開催予定となっております。詳細は当センターホームページ及び県南技研だよりにてお知らせいたしますので、多数お申込みくださいますようお願いいたします。

**新加入 賛助会員のご紹介**

株式会社 東北ウエノ 様  
（一関市地主町）

ご加入いただきまして誠にありがとうございます。

どうぞよろしくお願いたします。

**毎月の第3水曜日は… イブニングの日です！**

『第154回産学官イブニング研究交流会』へのご案内

日時：7月16日（水）18時00分～

会場、内容等の詳細が決まりましたなら、ホームページ等でお知らせいたします。

皆様お誘い合わせのうえ、お越してください。



## 一関市工業課からのお知らせ

### 【ものづくり若手社員スキルアップ合宿の参加者募集について】

次世代のものづくりを牽引する若手技術者を育成し、ものづくり産業の活性化を図るため、「ものづくり若手社員スキルアップ合宿」を開催します。

- 1 期 日 平成 26 年 7 月 25 日（金）～26 日（土）（1泊2日）
- 2 会 場 花泉宿泊交流研修施設 花夢パル（一関市花泉町花泉字伊勢沢 14 番地 3）
- 3 対 象 者 市内の製造業に従事する入社 1 年～5 年程度の若手社員
- 4 定 員 先着 20 名 ※定員になり次第締め切ります
- 5 参 加 費 1 人 7,000 円（宿泊費、食事代、交流会費を含む）
- 6 内 容
  - (1) 講演：国内空洞化と地域でのものづくり ～炎は、自ら燃えて、他に転ずる～  
講師：(株)千厩マランツ 代表取締役社長 及川宏 氏
  - (2) 講義：ILC 誘致について  
講師：一関市 ILC 推進室 佐々木浩二 氏
  - (3) 講義：課題達成型問題解決のすすめ（グループ実践）  
講師：NEC ネットワークプロダクツ(株) 総務部 高橋 優 氏
  - (4) 講演：後輩たちへのエール  
講師：(有)光成工業 代表取締役社長 村上 耕一 氏
  - (5) 講義：社会人基礎力養成講座  
講師：ビジネスマナー講師 嶋田 佳子 氏
- 7 募集期限 6 月 30 日（月）

### 「新製品・新技術開発事業費補助金の募集について(期間延長)」

事業者等の新製品及び新技術の開発を促進し、地域産業の活性化を図るため、「新製品・新技術開発事業費補助金」について、期間を延長し募集しております。

- 事業対象者 事業者等：市内に事業所を有する個人若しくは法人又はそれらの団体とします。
- 補助対象事業 事業者等が研究機関等（大学等教育機関、研究機関、岩手県南技術研究センター）と共同又は委託により新製品及び新技術の開発事業を行うものとします。
- 対象経費及び補助額 共同研究又は委託研究により研究機関等に支払う経費の 2 分の 1 に相当する額以内の額で、50 万円を限度とします。
- 募集期限 6 月 30 日（月）

※詳細は、一関市工業課ホームページ(<http://www.city.ichinoseki.iwate.jp/kogyo/>)をご確認いただき、お申し込ください。

## 受講生募集中の講座

研修名	実施日	時間	定員	受講料
金属材料講座	①7月12日(土)、②7月19日(土)、 ③7月26日(土)	9:00～16:00	10名	3,000円
【研修内容】 ①合金状態図の見方、光学顕微鏡(デジタルマイクロスコープ)による観察の講義・実習。②金属の結晶構造、金属の熱処理、電子顕微鏡による観察、蛍光X線分析装置による元素分析の講義・実習。③金属材料の強度、引張試験、硬度測定の講義・実習。 申込期限 平成 26 年 7 月 4 日（金）※先着順で定員になり次第締め切ります。				