SIRC「県南技研だより」

South Iwate Research Center of Technology

2013年10月 第103号

発行:岩手県南技術研究センター

topics

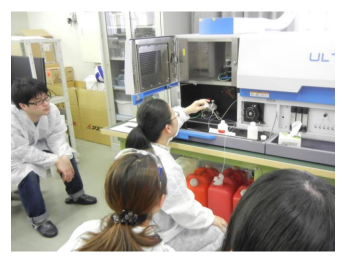
平成 25 年度環境分析技術研修終了



平成25年度の環境分析技術研修(公害防止の技術と法規 大気編)が9月21日(土)と9月28日(土)の2日間実施されました。

本研修は、経済産業省東北経済産業局の補助事業を活用して実施するもので、6名の受講者がありました。参加した受講者からは「実用的な知識を身につける為に有意義だった。」「化学の知識を混じえての講義だったので理解しやすかったです。」といった感想がありました。

また、同事業による環境分析技術研修(RoHS 対策)が、10月4日(金)と10月5日(土)の2日間実施され、蛍光 X 線及び ICP-AES・MS の実習を含めた研修で、6名の受講者がありました。



新加入 賛助会員のご紹介

株式会社多摩スプリング 様 (一関市川崎町)

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いたします。

topies

品質管理(QC)検定速報WEBで公開

9月1日(日)に実施された第16回品質管理(QC)検定の合格情報が10月3日にWEBで公開されました。

詳しくは、一般財団法人日本規格協会のホームページ http://www.jsa.or.jp/kentei/qc/qc-top.asp でご確認ください。

試験結果通知は11月初旬に発送予定です。

第3水曜日は イプニングの日

『第146回産学官イブニング研究交流会』へのご案内

日時:11月20日(水)15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、おいでください。

イベント案内

3次元造形 (3 D プリンター) 次世代ものづくり研究セミナー

次世代ものづくり研究セミナー

セミナー演題	時間	日時·定員·参加費
第1部 基調講演 「3次元積層造形技術について(仮称)」 国立大学法人東北大学金属材料研究所 教授 千葉 晶彦 氏	13:40~15:00	
第2部 パネルディスカッション 1「3次元造形技術に係る経済産業省の政策について」 経済産業省製造産業局素形材産業室 企画調整・素形材製品二係長 前田 梢江 氏 2「3次元造形装置に係る現状と今後の展開について」 株式会社NTTデータエンジニアリングシステム 営業本部AMビジネスユニット 営業部東京グループ グループマネージャー 山野井 康和 氏 3「3次元造形技術に関するものづくり企業の取組について」 株式会社コイワイ 専務取締役 小岩井 修一 氏 4 公開討論会・会場参加者との意見交換	15:15~17:00	平成25年11月14日(木) 13:30 開始(13:00 開場) 定員 100 名 参加費:無料 (情報交換会 参加者4千円)
情報交換会	17:30~19:30	

会 場:ホテル東日本 3階 鳳凰の間 申込締切:平成25年11月8日(金)

お問合せ先:岩手県商工労働観光部科学・ものづくり振興課

TEL 019-629-5252 FAX 019-629-5549

地域企業情報ガイダンス

行事名	開催日	時間	場所
地域企業情報ガイダンス	10月26日(土)	13:00~16:00	一関工業高等専門学校 第1体育館

参加企業リスト 50音順(敬称略)

アイシン・コムクルース (株)、(株)アイメタルテク/ロシ・ー、アルフ。ス電気(株)、(株)アロン社、一関ヒロセ電機(株)、(株)一関 LIXIL 製作所、(株)岩手東京ワイヤー製作所/(株)東京ワイヤー製作所、インテク・ラン(株)、(株)エイアント・ティー、SWS 東日本(株)、NEC ネットワークフ。ロタ・クツ(株)、(株)小笠原フ。レシシ・ョンラホ・ラトリー、カイハツ鉱産(株)、(株)カカ・ヤ、川嶋印刷(株)、(株)ケイ・エム アクト/(株)モテ・ィー/(株)オートマシ・カ、(株)ケーエムエフ、ケミコン宮城(株)、(株)佐原、三光化成(株)、サンホ・ット(株)、(株)シク・マ製作所、(株)SHOEI、千住スフ。リンクラー(株)、(株)大昌電子、(株)多加良製作所、タケヒロ東北(株)、(株)デ・ジ・アイス・、(株)東栄科学産業、東京理化器械(株)、(株)東郷、(株)東邦テクノス、(株)東北サイエンス、(株)東北鉄興社、(株)登米村田製作所、(株)日ピ。ス岩手、(株)フタハ・平泉、フ。ラスエンジ・ニアリンク・(株)、(株)妙徳、盛岡セイコー工業(株)、ヤマセ電気(株)

4 4 社