

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。」「化学の知識を混ぜ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たします。

topics

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
イブニングの日

『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（3D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	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)
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	
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) アイソコムクス(株)、(株)アイメタルテクノロジー、アルプス電気(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、インテグラン(株)、(株)エイアンドティー、SWS東日本(株)、NECネットワークロダック(株)、(株)小笠原フレジヨラホラトリ、カイハツ鉱産(株)、(株)カガヤ、川嶋印刷(株)、(株)ケイ・エム・アクト/(株)モーター/(株)オートマジカ、(株)ケイ・エム・エフ、ケミコン宮城(株)、(株)佐原、三光化成(株)、サンポット(株)、(株)シグマ製作所、(株)SHOEI、千住スプリング(株)、(株)大昌電子、(株)多加良製作所、タケノコ東北(株)、(株)テックアズ、(株)東栄科学産業、東京理化器械(株)、(株)東鋼、(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)フタバ平泉、プラスエンジニアリング(株)、(株)妙徳、盛岡セイコー工業(株)、ヤマセ電気(株)			
44社			