

topics

品質管理（QC）検定一関会場で延べ622人が受験

9月9日（日）に一関会場で実施された第14回品質管理（QC）検定に一関市内の企業をはじめ、岩手県内及び宮城県内の企業、一関市内の学生、生徒合わせて622人が受験しました。

当日は1級受験17人、2級受験64人、3級受験372人、4級受験169人で（併願受験者あり）、日頃の学習の成果を発揮すべく受験に臨んでいました。

9月11日（火）に基準解答、10月16日（火）に合格発表が品質管理検定センターのWebページに掲載予定です。

試験結果通知は11月初旬に発送予定です。



topics

平成24年度環境分析技術研修（上期）終了

平成24年度の環境分析技術研修（上期）が9月15日（土）で終了しました。

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、研修には、公害防止の技術と法規の水質編が8月25日（土）、大気編が9月8日（土）で延べ19名の参加者。

RoHS対策の蛍光X線が8月31日（金）、ICP-AES・MSが9月1日（土）で延べ9名の参加者。

異物対策が顕微レーザーラマンが9月14日（金）、顕微FT-IRが9月15日（土）で延べ7名の参加者がありました。



topics

（財）岩手県南技術研究センター賛助会員に対する事業説明会

財団法人岩手県南技術研究センターでは企業様との共同研究、各種試料の試験・分析の受け入れ及び技術相談対応、また人材育成事業として、フライス・旋盤加工技術講座、分析技術講座、金属材料講座、構造解析技術者講座等を企画し実施しております。

このたび、更なるサービスの向上をめざし、当センターの事業説明を行うと共に、賛助会員様方からのお声を伺う場として事業説明会を開催いたします。

開催日時：平成24年10月17日（水） 午後1時30分～午後2時30分

開催場所：ベリーノホテル一関

※当日は、説明会終了後、同会場で午後3時から第133回産学官イブニング研究交流会の講演会が午後5時まで行われ、講演会終了後懇親会が行われます。

第3水曜日は イブニングの日

『第133回産学官イブニング研究交流会』へのご案内

日時：10月17日（水）15時00分～

会場、内容等の詳細が決まりましたら、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。



平成24年度 下期(9月~1月)人材育成等スケジュール

研修名	実施日	時間	定員	受講料
環境分析技術研修 ①公害防止の技術と法規(講義) ②RoHS対策(講義・実習) ③異物対策(講義・実習)	①12月8日(土)、15日(土) ②1月11日(金)、12日(土) ③1月18日(金)、19日(土)	9:00~16:00	①10名 ②5名 ③5名	無料
分析技術応用講座 ※各講座選択制	①ICP発光分析装置を使用した応用分析 9月29日(土)	9:00~16:00	3名	2,000円
	②顕微FT-IRを使用した応用分析 10月6日(土)	9:00~16:00	5名	2,000円
	③SEM-EDXを使用した応用分析 10月13日(土)	9:00~16:00	3名	2,000円
	④レーザー顕微鏡を使用した観察と測定 10月20日(土)	9:00~16:00	5名	2,000円
	⑤触針式表面粗測定器を使用した実習、最近のJIS及びISO規格、用語と定義	9:00~15:00	5名	2,000円
フライス・旋盤加工技術講座	12月1日(土)、12月8日(土) 12月15日(土)、12月22日(土)	9:00~16:00	8名	3,000円
金属材料講座	11月10日(土)、11月17日(土) 11月23日(土)、12月1日(土)	9:00~16:00	10名	3,000円
構造解析技術者講座入門・中級(アンシス)	11月15日(木) 11月16日(金)	9:30~16:30	7名	3,000円
QC検定2級取得支援講座	11月9日(金)、11月10日(土) 11月22日(木)、11月23日(金祝) 12月7日(金)、12月8日(土) 12月21日(金)、12月22日(土)	9:00~16:00	12名	4,000円
QC検定3級取得支援講座	1月24日(木) 1月25日(金)	9:00~17:00	15名	2,000円

いわてデジタルエンジニア育成センターからのお知らせ

行事名	実施日	時間	定員	参加料
3次元デジタルものづくりソリューションフェア2012	10月5日(金)	10:00~17:00 (開場 9:30)	基調講演、講演、 セミナー 各50名	無料

会場：北上オフィスプラザ 2F セミナールーム