

topics

品質管理（QC）検定 一関会場で延べ472名が受検！

9月3日（日）に一関高専を会場に第24回品質管理（QC）検定が実施されました。これは100名以上の受検者がいることを条件に、団体受検として自主会場で実施できるもので、一関市が主催し今年で7回目となります。今回は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472名の方が受検しており、品質に対する関心が近年ますます高くなっていると感じました。

級別では1級受検に5名、2級受検に84名、3級受検に304名、4級受検に60名（併願受検者あり）の方が来られ、真剣な眼差しで問題に挑んでいました。基準解答は、QC検定センターのホームページに掲載されています。また、Web合格発表は10月6日（金）に掲載予定であり、試験結果通知は11月初旬に発送予定です。



topics

プロフェッショナル人材 戦略フォーラム開催！

イブニング研究会併催で「プロフェッショナル人材戦略フォーラム」を8月23日（水）にベリーノホテル一関で開催しました。

本フォーラムでは、『県内企業のプロ人材雇用対策』と題して、（公財）いわて産業振興センター プロフェッショナル人材戦略拠点 マネージャー 斎藤博之氏、『地域における人材確保動向と、具体的事例から見る攻めの採用成功のコツ』と題して、パーソルキャリア㈱人材紹介事業部 地域創生推進室 室長伊藤鑑氏にご講演頂きました。講演ではプロフェッショナル人材の採用の動向や、確保に向けた具体的なポイント等についてデータを基に紹介して頂いた。

参加者のアンケートでは、「採用と現実が良く理解できた」、「プロフェッショナル人材の求人手法について

の情報が得られた」、「企業としてのPR不足を感じた」等の感想がありました。



topics

地域企業情報ガイダンス 参加企業決定！

10月28日（土）に開催します、地域企業情報ガイダンスへの参加企業が決まりました。お申込みいただき誠にありがとうございます。今年度は例年になく申込みの動きが早く、締切日を待たずに早い段階で定数に達しました。募集数は40社でしたが、会場の都合がつく限りいっぱい44社で締め切らせていただきました。

今回間に合わなかった企業の皆様におかれましては、次回よろしくお願いたします。

【参加企業リスト50音順（敬称略）】

(株)アイオ精密、(株)アイシーエス、アイシン・コムクルーズ(株)、アルプス電気(株)、(株)アロン社、(株)一関 LIXIL 製作所、インテグラン(株)、(株)エアントレイ、SWS 東日本(株)、(株)オヤマ、(株)カガヤ、河西テクノ(株)、川嶋印刷(株)、キョーユー(株)、(株)キンレイ、(株)佐原、三光化成(株)、ジノマテック(株)、シズン時計マニュアルファクチャリング(株)、千住スプリング(株)、(株)大昌電子、(株)多加良製作所、(株)千葉建設、(株)ツカワ、(株)デジアイズ、東京エレクトロテクノロジーソリューションズ(株)、東京理化学器械(株)、(株)東鋼、トーバン印刷(株)、(株)登米村田製作所、日興電気(株)、日本インフォメーション(株)、日本端子(株)、(株)ネクスト、(株)ピーアンドエーテクノロジーズ、(株)平野製作所、(株)フジキン、(株)北光、(株)妙徳、盛岡セイコー工業(株)、ユニカ(株)、ヤマセ電気(株)、(株)やまびこ、谷村電気精機(株)

毎月の第3水曜日は... 『第193回産学官イブニング研究会』へのご案内

◆日時：10月18日（水）18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、お越しく下さい。

イブニングの日！



【分析技術実践講座 受講生募集！】

No	日程	時間	内容	定員	申込期限
②	12月9日(土)	9:00～ 16:00	欠陥・欠損の分析技術研修 製品(部品)内部の欠陥・欠損を調査する方法 [使用機器] デジタルマイクロスコープ、電子顕微鏡、X線CTなど	5名	12月1日 (金) ※ただし、 定員になり 次第締め切 ります。
	12月16日(土)	9:00～ 16:00			
③	1月27日(土)	9:00～ 16:00	微量、微小領域の異物の特定技術研修 微小・微量異物の分析方法 ・金属系異物、有機系異物の観察と分析 [使用機器] 蛍光X線分析装置、FT-IR、レーザーラマンなど	5名	
	2月3日(土)	9:00～ 16:00			
受講料 各講座 3,000円 会場 岩手県南技術研究センター 講師 一関工業高等専門学校 教員、岩手県南技術研究センター 技師など 問合せ先 (公財)岩手県南技術研究センター 岩淵 TEL: 0191-24-4688 FAX: 0191-24-4689 e-mail: iwabuchim@sirc.or.jp URL http://www.sirc.or.jp					

【フライス盤・旋盤加工技術講座 受講生募集！】

No	日程	時間	内容	定員	申込期限
①	11月11日(金)	9:00～16:00	切削加工概論、加工の基礎、安全 フライス盤の基礎、旋盤の基礎	8名	11月2日 (木) ※ただし、定 員になり次 第締め切 ります。
②	11月18日(土)	9:00～16:00	フライス盤の基礎実習		
③	11月25日(金)	9:00～16:00	旋盤の基礎実習		
④	12月9日(土)	9:00～16:00	フライス盤・旋盤の応用実習		
受講料 3,000円(税込) 会場 岩手県南技術研究センター 講師 一関工業高等専門学校 職員 問合せ先 (公財)岩手県南技術研究センター 岩淵 TEL: 0191-24-4688 FAX: 0191-24-4689 e-mail: iwabuchim@sirc.or.jp URL http://www.sirc.or.jp					

【品質管理(QC)検定2級取得支援講座 受講生募集！】

No	日程	時間	内容	定員	申込期限
①	11月10日(金)	9:00～16:00	QC的ものの見方、品質保証	12名程度	10月27日 (金) ※ただし、定 員になり次 第締め切 ります。
②	11月11日(土)	9:00～16:00	品質経営の要素、データの取り方とまとめ方		
③	11月17日(金)	9:00～16:00	新QC7つ道具、統計的方法の基礎		
④	11月18日(土)	9:00～16:00	検定と推定		
⑤	12月1日(金)	9:00～16:00	管理図		
⑥	12月2日(土)	9:00～16:00	抜き取り検査、実験計画法		
⑦	12月8日(金)	9:00～16:00	実験計画法、相関・回帰分析		
⑧	12月9日(土)	9:00～16:00	信頼性工学、過去問演習		
受講料 4,000円(税込)(テキスト代など) 会場 岩手県南技術研究センター 講師 阿部 一幸氏(元 NECトーキン(株)岩手事業所長) 問合せ先 (公財)岩手県南技術研究センター 及川和佳子 TEL: 0191-24-4688 FAX: 0191-24-4689 e-mail: seminar@sirc.or.jp URL http://www.sirc.or.jp					