



# かわせみ通信

10月号  
2015年10月  
Vol.74

発行所  株式会社 東海テクノ ECOLOGY & SCIENCE 本社/三重県四日市市午起2丁目4番18号(〒510-0023)  
TEL.059-332-5122(代) http://www.tokai-techno.co.jp

## 2015紀の国わかやま国体で、 9月29日、当社CS営業部の大市奈穂子選手ら3名の 三重県弓道成年女子チームが遠的種目で優勝しました!



社員  
プ  
チ  
コ  
ラ  
ム

### 大市 奈穂子 (CS営業部 本社CSGr)

大学で始めた弓道を再開して6年目、今年初めて国体の県代表となり、紀の国わかやま国体に出場できました。総開会式では三重県選手団の一員として行進し、オリンピック選手気分を味わって大満足なうえ、試合でも三重県成年女子が遠的で身内も驚く「一位」を獲得できました。チームの皆と先生方、応援して下さいの皆様と、弓を自由に引ける有り難い環境のお陰です。試合前の数か月は仕事終わりにほぼ毎日弓道場へ通い練習したとはいえ、出来過ぎの結果にびっくりです。大人になっても夢中になって何かに取り組むことは苦しい事も多いですが、とても楽しいですね。これからも仕事と弓を両立させて楽しみたいと思います。

### ★弓道競技の紹介 (和歌山国体ホームページより)

日本古来の伝統武芸のひとつで、礼節・平常心・和・反省といった倫理性を追求する競技です。競技には「近的」と「遠的」の2つの種目があります。

1チーム3人の選手で両種目を行い、どちらも制限時間内に、予選では各自4射ずつを2回、決勝トーナメントでは4射を1回で争います。極めて静かな動作から放たれた矢が的的中する瞬間は見応えがあります。

【近的】28m先にある的(直径36cm)に狙いを定め、的中した矢の本数をチーム毎に競います。的のどこに当たってもかまいません。

【遠的】60m先にある直径1mの得点的(中心から10・9・7・5・3点)を狙い、的中した矢の合計得点をチーム毎に競い合います。

## 東海テクノ主催 平成27年「環境セミナー」のお知らせ

今回は、多くの官庁や企業を出入りしている当社の視点で今後求められる環境管理についてわかりやすくまとめた内容にてセミナーを開催させていただきます。

第1部は来年6月施行となるリスクアセスメントとその考え方について、第2部では四日市市で来年1月施行となる臭気規制についてなど、最近の法規制関連情報のポイントを各分野専門家や市のご担当者が解説いたします。ご参加をお待ちしております。

●開催日時/2015年11月20日(金)13:30~16:30 (開場12:50)

●会場/四日市商工会議所 会議所ホールにて ●参加費/無料

※詳細は当社ホームページをご覧ください。

## ISO 2015年版 改訂動向について

以前2015年2月号にてお伝えしたISO 2015年版 改訂についてですが、2015年9月15日付で、ISO 9001:2015及びISO 14001:2015が発行されました。ISO (JIS Q) 9001:2008及び/又はISO (JIS Q) 14001:2004に対する認定を受けた認証は、2015年版発行から3年以内に、2015年版に対する認証へ移行させる必要があります。なお、対応するJISの発行は11月20日に予定されており、ここで日本語版を確認できることとなります。当社が行っている内部監査員セミナーも随時、更新を検討してまいりますので、詳細が決まりましたらご案内いたします。

## 編集後記

社内の話になりますが、組織改編が行われ、10月より営業部は本部制となり「開発営業部」と「CS営業部」に分かれることになりました。この改編に伴って、かわせみ編集長を「たくぼん」から「みっちゃん」に引き継ぐこととなりました。創刊以来約6年間、読者の皆様からの温かい感想やご助言、ご要望を賜りました事に心より感謝申し上げます。これからも「かわせみ通信」に陰ながら協力してまいります。今後ともご愛読のほど宜しくお願いいたします。(たくぼん)

Seminar  
Information  
平成27年  
**環境セミナー**  
●新たな労働環境の管理指標  
●環境情報動向提供

日本の環境管理といえば公害対策が中心でしたが、近年では環境保全、従業員保護など求められる法律の内容が変わってきております。しかし、それら全てを把握し、対応を進めていくことは各社様大変苦労されているのではないのでしょうか？  
今回は、多くの官庁や企業を出入りしている当社の視点で今後求められる環境管理についてわかりやすくまとめたセミナーを開催させていただきます。

第1部は来年6月施行となるリスクアセスメントとその考え方について、厚生労働省から普及の依頼を受けて全国で講演されているテクノビル様を講師にお迎えします。第2部では四日市市で来年1月施行となる臭気規制について、その規制内容の理解を確保から環境対策をしていただきます。第3部では当社より、最近の環境関連情報よりポイントとなる部分をご説明いたします。ご参加をお待ちしております。座談会の環境管理の一助になれば幸いです。

主催  株式会社 東海テクノ

**開催日時**  
2015年11月20日(金)  
13:30~16:30 (開場12:50)

**会場**  
四日市商工会議所  
1階ホール  
http://www.yokkaichi-cc.or.jp/web/  
四日市市扇形2番5号 TEL.059-352-6191

**お申し込み方法** ★**申込期限/11月6日**  
本セミナーの要約の参加申込書に必要事項をご記入の上、当社営業部までFAXをお送りください。  
※先着順受付とし、定員になり次第締め切りさせていただきます。  
●定員/100名様

**お問い合わせ** **参加費無料!**  
株式会社 東海テクノ/セミナー事務局 担当/伊藤  
TEL.059-332-5122/FAX:059-331-2289  
URL: http://www.tokai-techno.co.jp/

**第1部**

13:30~15:00  
「化学物質のリスクアセスメントの考え方と対応」  
講師: テクノビル株式会社  
15:00~15:10/質疑応答

15:10~15:20 休憩

**プログラム**  
12:50~13:20/受付  
13:20~13:30/開会あいさつ

**第2部**

15:20~15:40  
「四日市市条例:臭気規制について」  
講師: 四日市市役所 環境部環境保全課  
15:40~15:50/質疑応答

**第3部**

15:50~16:20  
「最近の環境関連情報より」  
●水質汚濁防止法排水基準並びに地下水浄化基準の基準値改定  
●三重県条例第72条の最近の考え方  
●事前に寄せられた質問への回答 等  
講師: 株式会社東海テクノ

四日市商工会議所会館へのアクセス  
●近鉄四日市駅より徒歩7分 ●JR四日市駅より徒歩10分 ●乗名自動車道「四日市南」から15分



◎お車でお願いします  
駐車場の容量がございませんので、お近くの駐車場をご利用ください。  
●主な近辺駐車場のご案内  
○くすのきパーキング(地下)  
○スクエアラルパーキング  
○日守町駐車場  
等をご利用ください。