



カブトムシ



ハラビロトンボ



オオヨシキリ



クズ



ノカンゾウ



## 生物多様性保全に向けた活動のご案内！

「三重の豊かな自然を未来に伝える」を基本コンセプトとして、当事業団では生物多様性の保全に向け、次の活動を今年度も行っています。

- ①生物多様性保全の必要性を知っていただく活動
- ②生物多様性保全を支える人材を育てる活動
- ③県内の自然環境に関する文献などの情報を収集・整理し、提供する活動
- ④他機関が行う生物多様性保全活動と協働して行う活動

これらの活動の一環として、次のとおり親子動植物同定会及び標本作りの実習を行いますので、ご参加を心よりお待ち申し上げます。



### 「ぼくら生き物調査隊 採って、調べて、形にしよう」

と き：平成23年8月7日（日）13時から  
と ころ：MAPみえこどもの城（松阪市立野町）  
講師（予定）：山路武夫さん（植物）、河北 均さん（昆虫）  
中野 環さん（貝類）

内 容：採集した植物、昆虫、貝類などをお持ちいただいて、種名調べ、標本作製をしていただきます。講師陣が、懇切丁寧にサポートしますので、初心者にもできます。

参加の申し込みは下記までお願いします。

調査部 環境調査課

フリーアクセス 0120-0592-02

tel 059-245-7509 fax 059-245-7519

#### 交通のご案内







## 防災研修

3月24日、廃棄物処理センターにおいて「災害から命を守るために～自助・共助・公助」をテーマに防災研修を実施しました。

第1部の防災講演では、3月11日に発生した東日本大震災の直後に四日市市より救援物資搬送部隊長として被災地の仙台市若林区に派遣された四日市市危機管理室長の矢田寿俊氏を講師に招いて、現地の映像を混じえた状況説明や活動報告がありました。

マグニチュード8を想定した場合の凄まじい津波襲来時のCG映像などを混じえ、「災害には防げる災害と防げない災害があり、津波発生時には、とにかく逃げることであるが、地震による家の損壊による負傷などで逃げる事が出来ない場合はどうすればよいか。今後発生が予想されている大規模地震」などの内容でした。

第2部では、三重県防災危機管理部の起震体験車「まもるくん」による地震体験が行われ、実際体験車に乗ってみると、震度6～7の揺れになった時には、固定された机につかまってい

なければ床に投げ出されそうになり、誰もが何も出来ない状態になるのがよくわかる貴重な体験でした。

今回の研修は、東日本大震災の直後であり、受講者の関心も高く全員が熱心に聴講しました。

今後は、東日本大震災の教訓を含め本研修で「災害から命を守る」ために学んだことを、職場で共有していくとともに、より充実した防災対応に繋げていくこととします。



お問い合わせ先 廃棄物管理部 溶融施設課（廃棄物処理センター） tel 059-328-8650 fax 059-328-8652



## クールビズ実施およびライトダウンイベント参加について

当事業団では、例年6月1日から9月30日まで地球温暖化防止及び省エネルギー対策の一環として「クールビズ運動」を実施しています。期間中は、冷房温度を28度に設定し、原則軽装（ノーネクタイ、ノージャケット等）での勤務を奨励しています。

今年は、中部電力浜岡原子力発電所の停止による電力不足に対して、下記のとおり実施期間を延長し、クールビズを実施しています。

なお、環境省では、平成15年から温暖化防止のため、ライトアップ施設や家庭の電気を消す呼び掛け「CO<sub>2</sub>削減／ライトダウンキャンペーン」を実施しています。

このことを踏まえて、当事業団でも期間中の節電対策として、ライトダウンキャンペーンへの参加を下記のとおり実施しています。

皆様のご理解とご協力をお願い致します。

### クールビズ実施期間

平成23年5月16日(月)～平成23年10月31日(月)

### CO<sub>2</sub>削減／ライトダウンキャンペーン

特別実施日：平成23年6月22日(水)、平成23年7月7日(木)

消灯時間：午後8時から午後10時まで

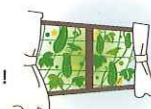
## COOLBIZ

### クールビズでいきましょう!



オフィスでは  
涼しい恰好で!  
上着を一枚脱ぎ  
ネクタイをはずして快適に!

家庭では、  
グリーンカーテンで快適節電を!



当事業団では、  
冷房の設定温度を28度  
にしています。

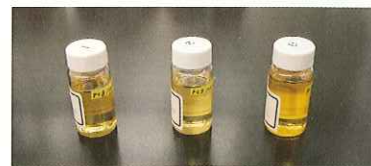
お問い合わせ先 三重県地球温暖化防止活動推進センター tel 059-245-7517 fax 059-245-7518  
ホームページ <http://www.mec.or.jp/ondan/>



## 絶縁油中の微量PCB分析のご案内

PCB特別措置法では、使用中又は保管中のトランスやコンデンサなどの重電機器中における絶縁油中のPCB含有量について、2016年7月15日までに処理基準である0.5ppm (mg/kg) 以下であるかどうかを確認の上、0.5ppmを超過する場合は処分する必要があります。絶縁油中におけるPCB含有の有無の確認するためには、絶縁油中のPCB分析を実際に行う必要があります。

当事業団では、安価で分析精度が高い「絶縁油中の微量PCBに関する簡易測定法マニュアル：環境省」による分析法を確立し、多数の「絶縁油中のPCB分析」の受注実績があります。また、三重県では、絶縁油中の微量PCB汚染の確認に必要な分析費用の一部を補助する制度が設けられています。この機会に検査を受けられることをお勧めします。PCB分析の詳細については、当事業団のホームページをご覧ください。(ホームページ <http://www.mec.or.jp/>)



トランスから採取した絶縁油



採油キット (無料貸出)

### PCB とは・・・

PCB は Poly Chlorinated Biphenyl (ポリ塩化ビフェニル) の略称で、ポリ塩化ビフェニル化合物の総称です。過去に、変圧器、コンデンサーなどの絶縁油やノーカーボンペーパーなどに用いられました。PCB は生物体内に蓄積されやすいことから環境ホルモン (内分泌かく乱化学物質) の一種とされ、燃焼すると発がん性などの強い毒性を発揮すると言われています。

お問い合わせ先 調査部 環境分析課 フリーアクセス 0120-0592-02 tel 059-245-7508 fax 059-245-7516

## ISOに関する情報交換会を開催しました

国際規格審査登録センター (ISC) では、企業の皆様方のISOへの取組み事例の発表や、マネジメントシステム認証制度に関する情報をご紹介する情報交換会を行っており、去る平成23年4月19日に四日市市文化会館にて、第19回情報交換会を開催しました。

はじめに、三重大学名誉教授であり、平成23年3月までの長年にわたりISC判定委員会委員長をお勤めいただきました藤城郁哉氏より、「マネジメントシステムと持続可能な社会」のテー



マで講演をいただき、判定委員長の視点で事業者様のマネジメントシステムの感想についてもお話いただきました。

次に、ISO 9000シリーズの規格編集に携わられた福丸典芳氏より、ISO 9004:2009 (JIS Q 9004:2010) の規格である「組織の持続的成功のための運営管理—品質マネジメントアプローチ」について解説を含めた講演をいただき、管理者の皆様がマネジメントシステムの強み弱みを自己評価するツールとしての利用方法について講演いただきました。

この講演の資料は、ISCホームページにも掲載しております。

今後も定期的に情報交換会を開催しますので、多くの皆様のご参加をお願い申し上げます。

お問い合わせ先 国際規格審査登録センター (ISC) tel 059-245-7514 fax 059-245-7524  
ISC ホームページ <http://www.mec.or.jp/isc/>



平成23年5月31日 (火) の夕刻に毎年事業団職員が社会貢献活動の一環として行っているごみゼロ (5.30) 運動 (事業団周辺地域のごみ収集) を今年も実施しました。業務を終わってから多数の職員が参加し、河芸社屋付近の本城山青少年公園から田中川沿いの周辺道路までごみ拾いをしました。多かったのは、空き缶、ペットボトル、吸殻などで、ゴミ袋がすぐいっぱいとなり、ごみの多さに驚き、ものを大切に扱う意義と、後始末の意義を痛感しました。今後も事業団としては、地元地域のきれいなまちづくりを実現するためにこういった清掃活動を続けてまいります。





# 万葉人の 愛した草木

その二十四



道の<sup>みち</sup>辺<sup>へ</sup>の<sup>をばな</sup>尾花<sup>おほ</sup>がしたの<sup>ぐさ</sup>思ひ草

今<sup>いま</sup>さらに<sup>もの</sup>など<sup>おも</sup>物か思はむ

(巻十の二二七〇)

「ずうっとあなたのことを思っていました。でもわたしの心は通じません。ススキの陰にひっそりと咲いて散る思草と同じです。あなたのことはもう忘れます。」ひそかな恋心、気づいてほしい女心、ままならぬ恋、そんな思いに別れを告げるときが来て詠まれたものでしょう。その思いが伝わって、ジーンとするような歌です。

おもひぐさがナンバンギセルとなったのは、江戸時代に南蛮人<sup>なんばんじん</sup>が日本人にタバコを持ちこんでからです。姿形<sup>すがたがたち</sup>がタバコを吸うときのキセルに似ているので名づけられました。

ススキやミョウガの根に寄生<sup>きせい</sup>し、花は淡紅色で八月ごろに咲きます。四日市市小山町の当事業団敷地内のススキに寄生する可憐な花を見つけました。

葛山博次著「万葉集の植物」より



ナンバンギセル

## 東日本大震災に見舞われた皆様への支援について

平成23年3月11日に発生した「東日本大震災」に見舞われた皆様への心ばかりの支援として、3月28日、当事業団役職員からの義援金70万円を日本赤十字三重県支部を通じてお届けしました。

被災地の一日も早い復興を心から願っております。



## 平成23年度 ISO 研修参加者募集!!

### ISO14001/ISO9001 内部監査員養成セミナー〈2日間コース〉

**対 象** 新しい内部監査員の養成、ISOコンサルタントを目指す方 等

**内 容** 規格要求事項の解説、内部監査の説明、内部監査の場面を想定したケーススタディ

**開催月日**

#### ISO14001 内部監査員養成セミナー

平成23年8月25日(木)・26日(金) 平成23年11月17日(木)・18日(金)

平成24年2月9日(木)・10日(金)

**開催場所**

財団法人 三重県環境保全事業団  
河芸社屋2階大会議室

**定 員**

30名

**講習時間**

9:00 ~ 17:00

#### ISO9001 内部監査員養成セミナー

平成23年12月15日(木)・16日(金)

**参加費**

42,000円/1名  
(昼食付き、消費税含む)

**お問い合わせ先** 調査部環境調査課 ISO研修担当 tel 059-245-7509 fax 059-245-7519

#### ■河芸社屋

〒510-0304 三重県津市河芸町上野 3258 番地  
tel 059-245-7505 (代表) fax 059-245-7515  
フリーアクセス 0120-0592-03  
ホームページ <http://www.mec.or.jp>

#### ■三田最終処分場(埋立処分事業)

〒510-0841 四日市市三田町9番地の地先  
tel 059-349-5016 (代表) fax 059-346-6500

#### ■小山リサイクルセンター(破碎処理)

〒512-1102 四日市市小山町字大犬谷 3258  
tel 059-328-2567 (代表) fax 059-328-2967

●当事業団へのご意見・ご希望または「みえか」のご感想をお寄せ下さい。e-mail: [mec@mec.or.jp](mailto:mec@mec.or.jp)