

APEX CLUB '17/5

アペックス産業株式会社 第43号

ご用命・お問い合わせ先
アペックス産業株式会社
 電話 03-3455-6474
 FAX 03-3455-6558

〈詳しいご案内は当社のホームページをご覧ください〉
 URL <http://www.apex-sangyo.jp>

●切り取って保存してご利用ください。

『APEX CLUB』

発行 2017年5月1日(通算43号)
 発行所 アペックス産業㈱「APEX CLUB」編集委員会
 〒105-0014 東京都港区芝2-23-4
 電話 03-3455-6474 FAX 03-3455-6558
 ホームページ <http://www.apex-sangyo.jp>
 発行人 元木 貢 (編集委員)山口力広、高塚章夫
 佐々木 健
 (事務局)齊藤久美

ギャラリー

銀座画廊 後展
第3回「綾展」

女流画家・故桜井浜江先生のお弟子さん、顧問をされていた東京女子医大職員美術部OBら有志による第3回「綾展」が、今年1月に東京銀座の渋谷画廊で開催されました。

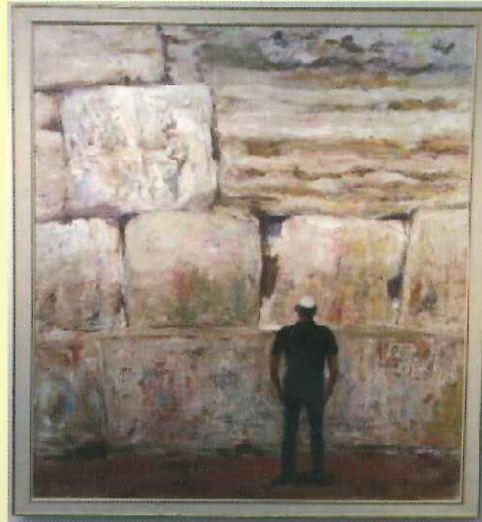
今回はその中から7点をご紹介します。



樹想/黒沢裕子



えっ!!/黒沢裕子



西壁/榊 多佳子



雷神/元木 貢



兄弟 I /益田陽子



兄弟 II /益田陽子

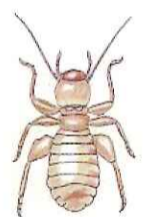


果物たちのおしゃべり/堀 桂子

カビを食べる昆虫



ヒメマキムシ



チャタテムシ

おじや虫

Q&A

Q..カビを食べる虫なんているのですか?
 A..カビを食べる虫は食菌性昆虫と呼ばれており、屋外に多く生息していますが、一般家庭内にも生息しています。家屋内でよく見られる食菌性昆虫は、チャタテムシ類やヒメマキムシ科の仲間等です。

Q..どのような被害がありますか?
 A..家屋内に普通に生息している微小な虫で、屋内に生えたわずかなカビを餌としているため、普段は目に付かないことがほとんどです。

しかし、カビが多く、湿度・湿度等の条件が揃った際に、爆発的に繁殖し、家の中を徘徊する不快害虫となることがあります。特に、家屋やマンション、アパート等の新築直後では、増殖する事例が知られています。

Q..駆除はどうしたらいいですか?
 A..出沒が目立つ場合は、市販のエアゾール殺虫剤で十分駆除が可能です。しかし、壁内や床下等にカビが多い場合は、なかなか発生が治まらないことがあるため、専門の防除業者に相談することをお勧めします。

カビを餌としているため、壁や窓周囲の隙間等のカビの生えやすい箇所に対して、消毒用アルコール等を用いた清拭(除菌清掃)を行うことによって発生を抑えることができます。

むし籠

PCOと災害対策

昨年四月の熊本地震では、熊本県のペストコントロール協会(PCO)が、県の委託を受け、感染症の発生防止、蚊やハエ対策を近隣PCO協会の協力を得て実施しました。

八月には埼玉県で相次ぐ台風による浸水対策の消毒作業で、十一月には、青森県、新潟県、十二月には北海道、宮崎県、熊本県、今年一月には岐阜県、佐賀県で、相次いで発生した高病原性鳥インフルエンザ対策で、各県のPCO協会が、関係車両の消毒作業を行いました。

写真は新潟県上越市の消毒作業に神奈川県PCO協会に同行して出動した時のものです。

このように、災害時の感染症対策には、各県のPCO協会の相互協力が不可欠となっております。

目撃しました



ハクビシンの親と子供の運命

ハクビシンの子供が裏に入り、蓋が作動した瞬間です。梁の上の方は見えていたところ、音がビクビクしたのか、親はその場から逃げて行きました。



ハクビシンの滑空

住宅一階の屋根をウロウロしていたハクビシンの撮影中、ハクビシンは突如、下の木を伝って下に降りてしまいました。その後の結末は……みなさんのご想像におまかせします。



餌を持って行くネズミ

住宅のネズミ駆除依頼で、なかなか最後の一匹を捕まえることが出来ず、カメラを設置しました。すると餌場から自分の半分ほどの餌を引き、なんて力持ちなんだろう。

虫めがね

日本ペストロジィ学会 東京大会が開催されます

昭和六十年(一九八五年)に緒方先生、故田中生男先生らの呼びかけで、ペストコントロール(害虫防除)技術の向上を目的として、ペストロジィ研究会が設立されました。その後、日本ペストロジィ学会に名称変更され、毎年、全国各地で発表大会を開催しています。第三十三回の今年も、東京都武蔵野市との共催、東京都の後援で、十一月九日・十日に武蔵野市民文化会館で開催する運びとなりました。

一日目の午後には、「今、蚊が危ない」のテーマで、蚊が媒介する感染症とその防ぎ方に関する市民参加セミナーと、皮膚科医・夏秋優先生の「虫刺されとアレルギー」と題する市民向け講演を予定。二日目には「PCOの未来」で、シンポジウムを行います。多数の研究発表と防除機器の展示も予定されています。市民参加セミナーは無料です。ぜひお越しください。私も一昨年、大会長に指名され、準備に奔走中です。(元木)

