

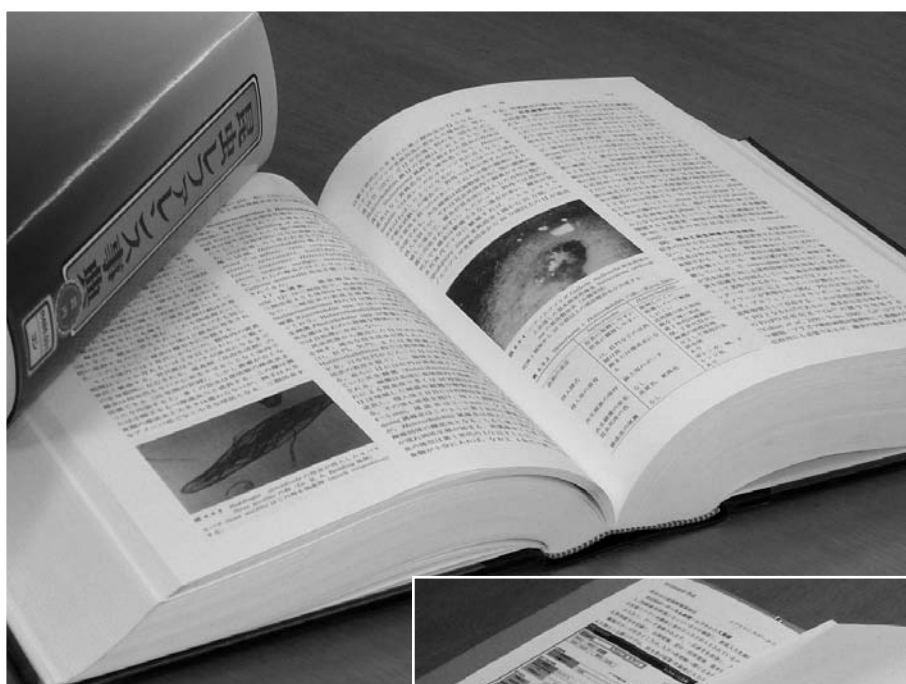
# 紙ふうせん

KAMIFUSEN No.70

成田市立図書館だより 第70号 2010年（平成22年）11月1日発行

編集 成田市立図書館 〒286-0017 千葉県成田市赤坂1-1-3 ☎ 0476-27-4646  
FAX 0476-27-4641

<http://www.library.narita.chiba.jp>



特集：知りたいこと・わからないことがあったら、図書館で聞いてみよう。

# ハロウィーンでかぼちゃを使う理由は？

わからないときは図書館で聞いてみよう。

日常生活のなかで何か知りたいことがあるとき、私たちはどうしているのでしょうか。なにはともあれインターネットでキーワードを入れて検索するという人は多いし、見つからなければネット上の質問コーナーで回答を求めることもあるかも知れません。

図書館ではどうでしょうか。関係のありそうな分野の書棚をひとつおとり当たって本を探したり、OPAC（検索用コンピュータ）で本の題名から調べる人もいます。そこにひとつ図書館員に聞いてみるということを加えてはいかがでしょう。窓口には情報を探すプロである司書がおり、図書や雑誌以外にも電子情報までを含めて様々な情報源を活用して問題解決のお手伝いをしています。医療相談や法律相談など専門家が応えるべき質問や骨董品の鑑定など図書館では扱えないものもありますが、これらを除くと実際に窓口で尋ねられたものの範囲は多岐にわたります。

今回はこの何年かで図書館で応えることのできた質問を紹介します。こんど司書に声をかけてみようという人の道しるべになることを願って。

**Q** ハロウィーンでかぼちゃを使うのはなぜか。

**A** 『アメリカ風俗・慣習・伝統事典』によれば、野菜で素朴なランタンを作るアイルランドの風習が発祥。かぶやトマトで作っていたがアメリカでかぼちゃを使うのが広まったという。

**Q** 円周率を暗唱したい。500桁までのっているものはあるか。

**A** 『πのはなし』に、3.141592…以下なんと10億桁までのっている。

**Q** JR山陰線の余部鉄橋について調べたい。

**A** 『日本百名橋』に「余部橋梁」として解説がある。写真集『余部鉄橋と花の谷』もある。

**Q** 竣工式でスピーチをするのだが事例がのっているものは？

**A** 『建設業のスピーチ200例』に様々な工事の竣工式のスピーチ例がある。

**Q** パート社員の就業規則を作りたいが参考になるものは？

**A** 『就業規則総覧』にパートタイマー就業規則の手引と実例がある。

**Q** 印旛沼にいる危険生物カミツキガメについて。

**A** 『日本の外来生物』は生態をカラー写真で詳説。印旛沼での捕獲作戦についても。

**Q** 明治時代の成田の地図はあるか。

**A** 『明治前期関東平野地誌図集成』に明治10年代の2万5千分の1の成田の地図がある。

**Q** 戦前成田を走っていた成宗電車の経路はどこか。

**A** 『市民が語る成田の歴史1』の中に現在の地図上に当てはめた線路図がある。

**Q** 「あけの鐘きき朝護摩たいて」と歌う成田の歌の歌詞はあるか。

**A** 成田市発行のリーフレット「成田の唄」にある「成田まあり」とわかり歌詞もある。

**Q** 成田ニュータウンにある古墳の地図は？

**A** 『千葉県埋蔵文化財分布地図(1)』に成田ニュータウン全域を含む古墳の分布図あり。

お尋ねは本の相談窓口・参考資料室へどうぞ

**Q** 宗吾旧宅から甚兵衛渡し方面の歴史散歩のコースは？

**A** 『千葉さわやか散歩』で「宗吾霊堂から宗吾旧宅、甚兵衛公園へ」コースを紹介。

**Q** 竹トンボの作り方は？

**A** 『竹細工・木工細工を作ろう』が制作過程をカラー分解写真でのせている。

**Q** 表紙にキラキラした魚の絵がのっている絵本は？

**A** 『にじいろのさかな』シリーズ。スイスのイラストレーター、マーカス・フィスター作。

**Q** 子どもの頃読んだ本で、壺の中に小人が住んでいて困った時に助けてくれるお話は？

**A** 『ハンカチの上の花畑』 安房直子、1973年の作。

**Q** フラダンスの衣装の作り方は？

**A** 『手作りフラドレスと小もの』は30種以上のフラドレス、アロハシャツの作り方を紹介。

**Q** 日本全国の一戸建の戸数は？

**A** 『日本統計年鑑 第59回(2010)』によれば約2750万戸(2008年)。

**Q** 日本の都市の住みやすさのランキングのようなものはあるか。

**A** 『都市データパック2010年版』は全市の住み良さランクを掲載。成田市は全国3位。

**Q** 盆踊りの踊り方のわかるもの。

**A** CD『大盆踊り集』の解説書に炭坑節、東京音頭など定番の歌の踊り方がある。

**Q** トンボはどれくらい生きるか。

**A** 『動物の寿命』によればオニヤンマは幼虫で約5年、羽化後の成虫が数か月から1年。

**Q** 学校で起きた事故についての判例をさがしている。

**A** 「法律総合データベース」で判例体系を検索。平成10年以降で18件がヒットした。

**Q** 栗の木につく害虫のわかるもの。

**A** 『原色果樹病害虫百科4』が栗の害虫17種を詳しく解説。それぞれの駆除法も。

**Q** こいのぼりの歴史について。

**A** 『そらとぶこいのぼり』に武家で端午の節句の祝いに旗竿を掲げたものが江戸末期町人の間で鯉の形が広まるとある。

**Q** ペットの供養法がわかるもの。

**A** 『ペットの冠婚葬祭まるごと便利帳』は近年多様化したペットの葬送について解説。

**Q** 邪馬台国の卑弥呼はどんな服を着ていたか。

**A** 『日本女性服飾史』に考証による復元衣装のカラー写真がある。

**Q** 愛唱歌「あざみの歌」誕生のエピソードは？

**A** 『うたのふるさと紀行』には、この横井弘作詞のラジオ歌謡の名曲は疎開先での郷愁の詩に、後日運命的な作曲家との出会いで歌ができたことが書かれている。

**Q** 茶道の表千家の歴代家元のわかるもの。

**A** 『茶道大辞典』では利休を祖とし4代江岑に始まる表千家の当代(14代)までが解る。



科学あそび講座

# 「煮干しの解剖とチリメンモンスターをさがせ！」

## —国際生物多様性年ってなに?—

講師 科学読物研究会 坂口美佳子 氏

2010. 7. 29



今年はいちばん国際生物多様性年です。色々な生き物があること（種の多様性）・いろいろな環境があること（生態系の多様性）・種の中でも1つずつ違うこと（遺伝子の多様性）、この3つをあわせて生物多様性といいます。実験を始める前に、地球上には、たくさんの生き物がいて、関係しあって生きていること、そして毎日100近い種が絶滅していることを学びました。生物多様性を守ることをみんなで考え、自分にできる事を始めるために、身近なイワシをテーマに実験を行いました。

まずは煮干しの解剖です。煮干しを手で丁寧に割っていくと、脳や心臓を取り出すことができます。イワシの小さな臓器や繊細な骨の形に感動しながらも、先生の「残った部分は食べていいよ」の声にあちこちから「おいしい！」と声があがりました。

つぎに、選別されていないチリメンジャコの中から、魚やかに、えびなどの赤ちゃん「チリメンモンスター」を探しました。左手にルーペ、右手にピンセットを持ちチリメンモンスターを探す真剣な顔。たこ、アナゴ、タチウオ、シャコ、カニのゾエアなどがつぎつぎと発見されました。

海で暮らす小さな生き物を大きな魚が食べ、それを人間が食べる。すべての生き物がつながっていることを実感したひとときでした。

### 参考になる本

『チリメンモンスターをさがせ!』 きしわだ自然資料館監修・偕成社

『チリメン博物誌』 きしわだ自然友の会・幻戯書房

『海中記』 小林安雅・福音館書店

『さかなをたべる』『しんかいぎょっ!』

なかのひろみ・アリス館

『イワシの話』 平本紀久雄・らくだ出版

『いわしのたび』 渡辺可久・新日本出版社

『深海魚摩訶ふしぎ図鑑』 北村雄一・保育社

『深海生物大図鑑』 長沼毅・P H P 研究所



### 編集後記

今年、国民読書年です。「読書は、我々の人生をより豊かなものにするだけでなく、感性を磨き、表現力を高め、想像力を豊かなものにし、人生をより深く生きる力を身につけていく上で欠くことのできないものである。」という趣旨のもと、読書への意識を高めていくことが宣言されています。まさに国民読書年の秋到来、図書館では様々なジャンルの本をご用意しています。人生を豊かにするための一冊を見つけてみませんか？

成田市立図書館だより No. 70  
発行 成田市  
編集 成田市立図書館  
〒286-0017 千葉県成田市赤坂1-1-3  
☎0476-27-4646  
発行日 2010. 11. 1  
登録番号 成教図10-035

