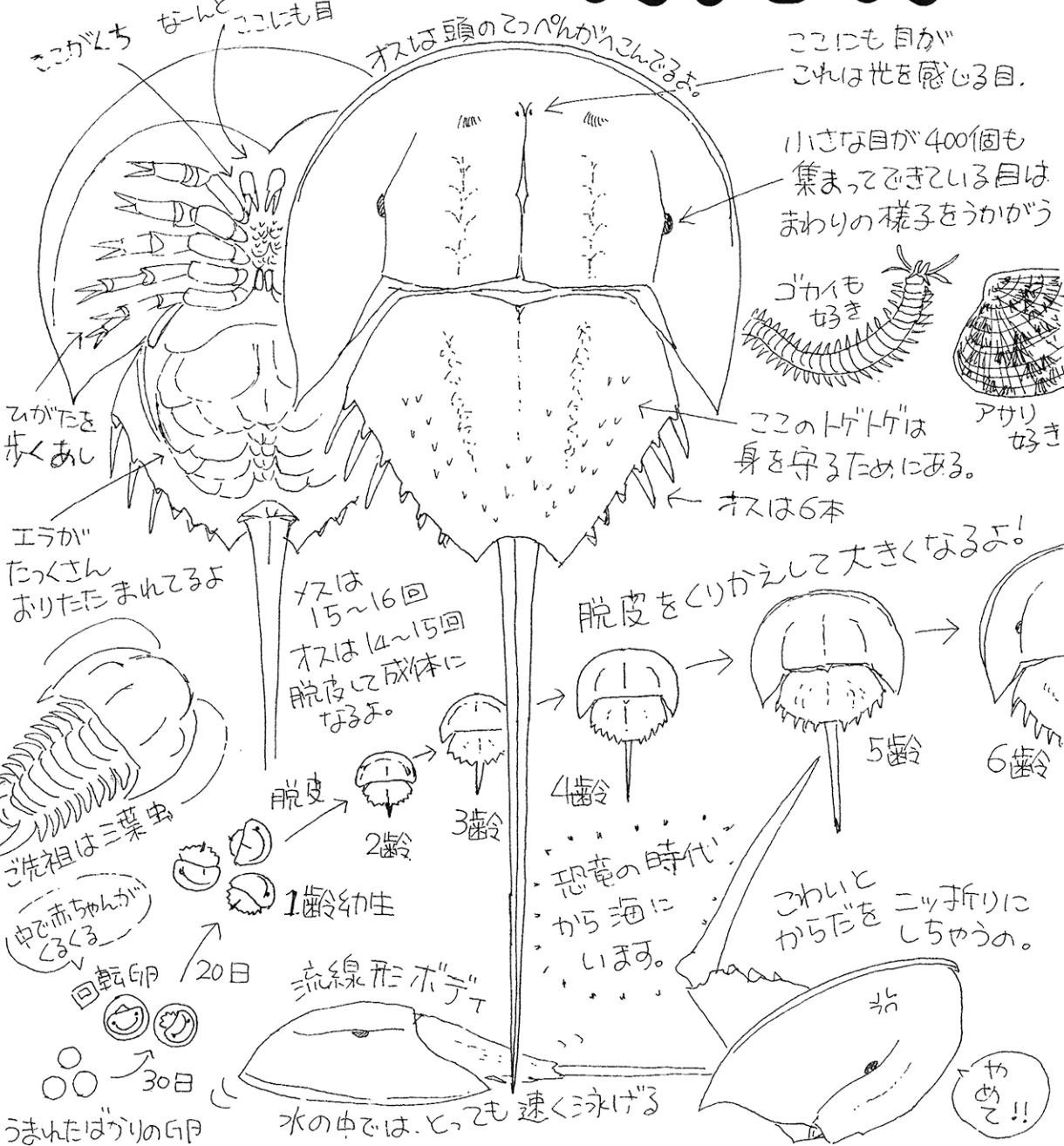


水辺のアソブ会通信

No.43
2010・夏の号
発行
NPO法人
水辺に遊ぶ会
分県中津市中央町2-8-35
TEL&FAX. 0979-23-5320

夏休みだからね。
たまには主役は… カブトが



■活動報告(2010.5.1~2010.7.10)

5. 3 ササヒビ用竹運搬
5. 4 たこつぼ漁体験
5. 6 N P O 法人水辺に遊ぶ会通常総会
5. 9 おおいた水フォーラム運営会議
5. 16 干潟調査（大新田）
5. 19 宇佐市長峰小学校5・6年環境学習・
地域高齢者教室合同講演会講師
5. 26 がんばれ大分社会貢献ファンド
運営委員会
5. 28 豊前市三毛門小学校4年ゲストティーチャー¹
5. 29 北部小放課後子ども教室干潟観察会
5. 30 大分自然協議会自然観察指導員
フォローアップ研修講師
大新田海岸測量調査
6. 2 大新田海岸現地調査
6. 3 小楠小学校4年海の学習ゲストティーチャー¹
6. 4 大新田・三百間海岸現地調査
6. 6 山国川を調べてみよう行事主催
6. 8 沖代小学校4年海の学習ゲストティーチャー¹
6. 9 豊前市三毛門小学校4年干潟観察
6. 10 小楠小学校4年干潟観察
6. 11 沖代小学校4年干潟観察
6. 13 大新田ビーチクリーン雨のため中止
干潟観察会行事主催
6. 15 大分県環境学習教材制作委員会
6. 18 大分県森林づくり委員会
6. 20 日田市立博物館行事下見
6. 25 市民活動ネットワーク交流会
国東地区 事例報告
6. 27 お魚クッキング行事主催
6. 28/29 桶田小学校1・2・4・5年環境学習
ゲストティーチャー¹
6. 30 吉富町吉富小学校4年ゲストティーチャー¹
7. 2 大分県森林づくり委員会現地視察
7. 3 中津市景観を考える集い参加
7. 5 鶴居小学校4年海の学習ゲストティーチャー¹
築上町椎田小学校3・4年ゲストティーチャー¹
7. 8 吉富町吉富町学校4年干潟観察
7. 9 山国町三郷小学校5年川と海の学習
中津干潟アサリ増殖検討会参加
7. 10 舞手川セトバッカ護岸草刈り
大新田海岸漂着物調査
三百間海岸スナメリ標本回収
5日～随時実施 カブトガニ標識調査

■今期は春から学校の環境学習へのサポートがとても多いです。中津市内はもちろん、宇佐市や豊後高田市から、お隣の福岡県まで、豊前海全域に干潟学習の輪が広がっています。山に川に海に、水辺に遊びふ会も頑張らねば！です。



伝言版

今年の9月は三百箇で海岸清掃します!!
日時:9月19日(日) 9:00~11:00

皆さまのご協力のおかげで、大新田海岸の漂着ごみは年々減少傾向にあります。同じく私たちが生物観察のフィールドとしている三百間海岸(蛎瀬川左岸)では、ごみの搬出の問題や近寄りづらさ等により、手つかずの状態となっており、大変心を痛めてきましたが、9月の清掃をこちらの海岸で行うことといたしました。砂浜が広く、ごみも多いため、ご苦労をおかけするかと思いますが、是非ともご協力いただけますと幸いです。詳細は、次号の通信でお知らせいたします。

★6月13日の大新田海岸清掃は雨天のため中止しました★
雨の中、会場まで足をお運びいただいた皆さんに、
心より御礼とお詫びを申し上げます。

★7月10日大新田 舞手川護岸の草刈りを実施しました★
ボランティアでご協力くださいました株式会社中津急行様に
心より御礼申し上げます。

昔の海の写真募集中 ササヒビ・浜遠足・貝掘りなど
昔の海の写真を探しています

★毎月11日はジャスコでお買い物★イオン三光SCイエローレシートキャンペーン★
毎月11日にお買い物をした黄色いレシートを食品レジ前の「水辺に遊ぶ会」BOXに入れていただくと、金額の合計の1%が水辺に遊ぶ会の活動資金として寄付されます。

みなさまの暖かいご支援のおかげで、平成21年度の活動が終了いたしました。今年度も応援よろしくお願ひいたします。

平成21年度 NPO法人水辺に遊ぶ会 会計報告（5月6日総会にて承認）

	収入	支出
会費・寄付金収入	206,000	
補助金収入・事業からの繰入金・その他の雑収入	72,349	
事業費		
①自然観察会・学習会ほか自然に関する理解を深めるための啓発活動	102,156	104,389
②調査研究活動	0	20,543
③海岸清掃ほか環境美化や廃棄物問題に関する啓発活動	63,600	74,302
④環境学習の推進のための指導および情報や教材の提供	373,000	391,642
⑤郷土の学術・文化振興を図る総合的調査研究活動	0	0
⑥ブルーツーリズムなどの地域振興を推進する活動	445,406	492,772
⑦水辺に遊ぶ会MUSEUMの設立・維持・管理	0	0
⑧自然環境に関する情報の収集・蓄積・発信	0	79,530
⑨各種刊行物・教材等の企画・制作・提供など	0	0
⑩民間および公共団体の各種事業に伴う環境影響評価調査	924,000	928,434
⑪民間および公共団体の運営する施設等への支援・提言・運営など	0	0
⑫民間および公共団体の環境に関する事業に対する支援・提言など	0	0
管理費		
事務局経費		120,000
旅費交通・通信運搬・印刷製本・外注作業・諸謝金・研修・保険		60,340
その他雑費(消耗品・雑費・会議費・交際費・その他・利息など)	44,394	182,662
合計	2,230,905	2,454,614
経常収支差額	-223,709	
前年度繰越金	1,109,700	
次年度繰越金	885,991	

※詳しい会計報告および活動報告、総会資料、次年度の活動計画等をご希望の方は、事務局までご連絡ください。尚、当会の活動に対し議決権を持つ「正会員」も募集しております。興味のある方は事務局までご一報下さい。

<http://www.max.hi-ho.ne.jp/y-ashikaga/>

夏休みなので、
ひとりでひとつ、
おさらいを・・・。

おおさつぱなのはこ愛敬。
細かい所に突っ込まんとい

質問▼中津干潟の水はどこから来るのでしょう。

内エリア以外はほとんどが森林アリ
アなので、雨のほとんどは森や林に
降り注ぎます。地面の表面を流れて
直接川に注ぎ込むもの、樹々の下の
地面にしみ込んでわき水となつて川
に注ぎ込むもの、地面の下で川とな
つて流れるもの、とにかく川となつ
て流れ下ります。途中、水道水とし
てお家の蛇口を通過するのも、田
んぼや池を潤すものも、やがては、
海へと行き着きます。海の水は、蒸
発して水蒸気となり、またまた雨と
なります。そう、水は地球上で、グ
ルグル回つてるんですね。

くるのでしょうか？

答え▼雨の水は、山の表面にある砂も一緒に運んで流れます。そして、川によって運ばれた砂は、海の入り口にたまります。何故って、川に比べて、海は平べったいから。こうしてたまつた砂（や泥）で中津干潟はできています。でも、海にも流れ（海流）があるので、この砂はずうっと同じ場所にいられなくて、波によつてちよつとずつ運ばれていつてしまします。他所からやってくる砂と運ばれていく砂のバランスが保たれているから、砂浜はずつとそこにあるように見えるのです。海の砂は、実はいつも動いているのです。

A black and white line drawing showing the front claws of a crab on the left. To the right are several hand-drawn Japanese characters: 'カ' (ka), 'タ' (ta), 'シ' (shi), 'ル' (ru), and 'ル' (ru) again at the bottom.

ホンの紹介

自然と人間 海は 生きている

富山和子著
講談社



川、道、森、米と続けてきた「生きているシリーズ」の完結編。あまりにも大きすぎる海の存在に対してなかなかまとめられなかつたと後書きにありました。各地の自然が、どこも抜き差しならぬ状況にあることを熟知している富山さんが、子どもたちに向けて、豊かな生活観や文化を背景に、海のかけがえのなさを伝えています。臼杵市の風成の海を守った漁師のお母さん達の姿が紹介されていたのはちょっと意外でしたが、必死で海を守ろうとした大人の姿を子どもたちに知つてもらいたいと感じました。

このグルグル回ったり、動いたりしている「モノ」の何かひとつがなくなつたら、どうなるでしょう？ 何か余分なものをひとつ足したら、どうなるでしょう？

答えは・・・

「そんなことわかんないよ」です。

長い長い時間をかけて作られてきた地球の自然は、たくさんの物質や生きものが、お互いにフクザツにつながりあつています。何かひとつ欠けてもダメなんだ。人間もその中のひとつ。私たちは「力ガクノチカラ」とか言う魔法で、何でもできちゃう！ とか思つてゐるけど、そんなことはない。自然の力にはかなわない。

アヤシイ干潟調査隊にできることは、今の自然を疊りないマナコで観察して記録に残すこと。そして、過去の出来事や人々の知恵から学ぶこと。そしたら、ちょっとだけ中津干潟の未来予想図がわかるかもしれないね。

A cartoon illustration of a crab standing on a rock, shouting 'ZUKE!' into a speech bubble. The crab has a determined expression and is holding its claws together. A cloud of dust is shown behind it.

質問▼中津干潟の砂や泥はどうしてからくるのでしょうか?

質問▼山から栄養が流れてくるの？
答え▼雨が地面にしみ込んで流れで

砂浜に深い穴を掘ってくらしているスナガニくん。夜型さんなので、なかなか昼間は見ることができないけど、彼らはこうやってすみかの穴を掘ってるのだつた。決定的瞬間を見たがつたら、ゆっくりのんびり、干潟で観察しないとね。