

2019 August

minou n e t

Vol.49

再生工房を運営する目納ねっと！がお届けする情報誌
平成16年から、うきは市、田主丸町でエコ活動やっています！



食 べ物の保存方法は、冷蔵、塩漬け、発酵（漬物・発酵食品など）のほかに“煙でいぶす”方法があります。6月9日、一斗缶を使って燻製器を制作しました。構造は簡単。食材を置く網を一斗缶に固定、カセットコンロや七輪で一斗缶を熱し、缶の底に敷いたチップから出てきた煙で燻製をつくるというもの。燻製にする食材はゆで卵、豚肉、たくあんを準備、燻製用チップは桜、りんご、ヒッコリーを準備しました。



想いで目納ねっと！ギャラリー 2008年10月 目納ねっと！テーブルセッティング展





下からコーヒーフィルターがとりだせる
フィルターカバー ¥500



アクリルたわし ¥200



アクリルモップ ¥500



3Rクッキング 教室の ごあんない

3R ▶ Reduce
Reuse
Recycle



9/20 (金)
10時~

柚子胡椒づくり



9/27 (金)
10時~

うきはの生きくらげ料理



10/25 (金)
10時~

いちじく料理



11/8 (金)
10時~

うきは産オリーブ料理



11/22 (金)
10時~

がめ煮



12/6 (金)
10時~

ゆずジャムづくり



12/13 (金)
10時~

流川れんこんで
おもてなし料理



6/20の二十日の市には「ゆかた祭り」を
実施しました。浴衣の季節を前に毎年
恒例となっております。



きんつき教室は夜の開講にもかかわらず、大人
気です。遠くからいらっしゃる方が多いです。

耳納ねっぴん！
あなっぴん！
しよっぴん！



最近のねっぴんクラフト売れ筋商品。毛糸で
つくった「Eつたわし」洗剤をつけなく
ても汚れが落ちる優れモノです。



耳納ねっぴん！つり物は5/26に30回を迎えました。
これまでつり物を支えていただいた皆様のおかげ
です。これからもよろしくお願ひします。

地球温暖化防止 のために 私達が できること

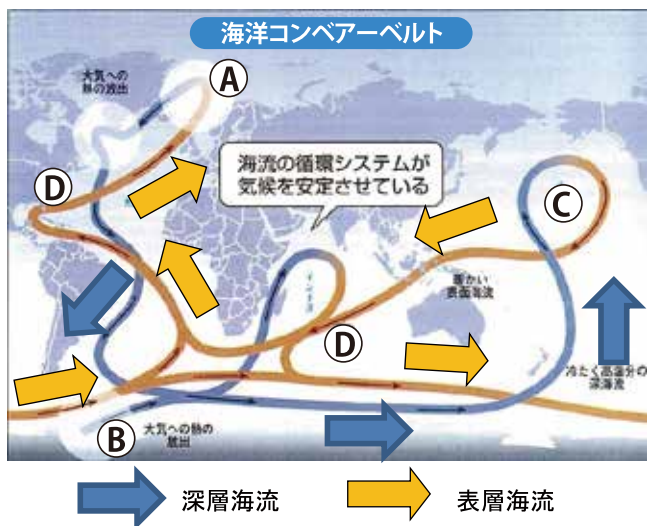


地球温暖化と海洋大循環

2004年にアメリカでデイ・アフター・トモローという映画が制作されました。一言でいえば、地球温暖化により、突然訪れた氷河期に混乱するパニック映画です。デイ・アフター・トモロー (day after tomorrow) は英語で「明後日」という意味で、「そのうちに起きるかもしれない、地球温暖化によりもたらされる危機がある」ということを警告した映画です。

その発端は、アメリカが急に氷河期に突入して、ニューヨークにイベントで行っていた息子を、気象学者の父親が救出するというストーリーです。

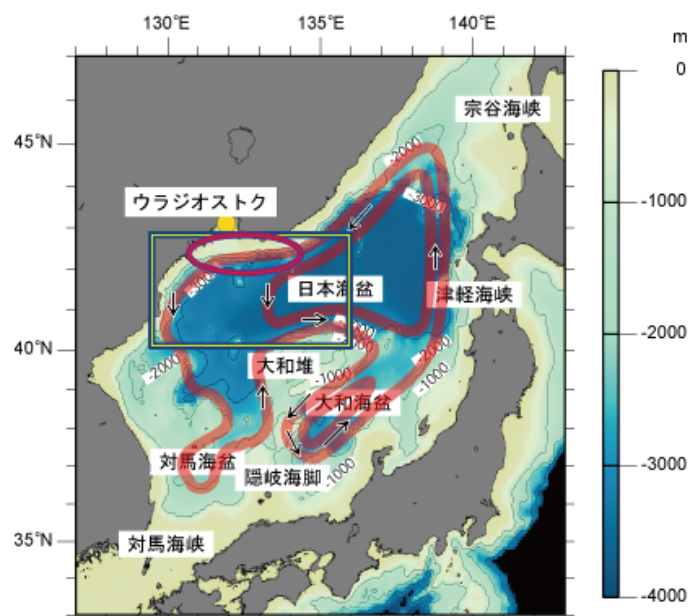
海洋大循環と呼ばれる世界をめぐる海水の流れがあります。これにより気候の安定や生態系の維持に大きな影響を与えているといわれています。海水は、北大西洋のグリーンランド沖で深層へ沈み (A)、南下して南極海・インド洋・南大西洋を経て北上し (B)、北太平洋で表層へ上昇 (C)。インドネシア多島海・インド洋・アフリカ大陸南端を経て大西洋を北上し (D)、再びグリーンランド沖へ戻る (A)。周期は約 1500 ~ 2000 年と考えられています。



地球温暖化現象が北極海の水温を上げ、氷を溶かし、塩分濃度を減少させ、深層海流や表層海流の流れを変え、各地に劇的な異常気象をもたらす可能性があるそうです。10年ほど前は、海洋大循環が弱まるのは今世紀にはない

だろうといわれていました。2013年のIPCC第5次評価報告書では、「大気中の二酸化炭素がそのまま増え続けた場合、今世紀末までの100年で地球の平均気温は4度くらい上昇し、とくに北極を中心とする高緯度地域では、その2倍のペースで気温は上がる」と報告しています。また「北極圏監視評価プログラム (AMAP)」は、「(1)夏の北極海では、2030年代後半には氷がなくなる可能性があること。(2)氷河や氷床などの融解による海面上昇が、IPCCによる予測を上回りそうなこと。(3)北極域の変化が中緯度の天候、東南アジアのモンスーンにまで影響すること。」を報告しています。

北極海航路という言葉があります。温暖化の影響で、夏の北極海では2030年代後半には氷がなくなる可能性があることで、輸送時間の短縮や燃料費節約や航海上の難所を通らなくてもすむ等のメリットによりこの航路が注目されています。ところが海洋大循環から言えば、これらは異常気象の原因のひとつと言えるかもしれません。



実は、2017年9月NHKサイエンスZEROでは、日本海にも深層海流があることを報道していました。

ミニサイズの閉鎖的な海と言う特性が、世界の海水温の変動のモデルケースになる。世界中の海流の動きや温度などを採取してデータ化するのは大変で難しい。そこで「小さな大洋」「ミニチュアオーシャン」として注目されているのが日本海です。今、ウラジオストクやロシア沿岸域の気温が異常に暖かくなっている。それにともない「温暖化の影響で沈み込み量が減少してる」というのだ。ミニチュアオーシャンで起こってる「深層温度が上昇してる事」がこれから世界中の海で発生すると海洋学者達はみている。

(抜粋：気象庁 日本海海洋気象センターHP)

近々、海洋大循環を原因とした異常気象の精度のよいシミュレーションが日本海のデータをもとに作成されることを期待します。



前 福岡県地球温暖化防止活動推進員
耳納ねっと！会員

別府 正俊

ダンボールコンポストモニター事業 協賛企業のみなさま

3R(リデュース・リユース・リサイクル)の推進・循環型社会を目指します

株式会社ミュルステーション

ゴミの片づけや処分のごことでお困りでしたら、是非当社にご連絡下さい!

【業務内容】産業廃棄物収集運搬業・一般廃棄物収集運搬業・リサイクル業

〒839-1301 福岡県うきは市吉井町桜井 461 番地 1 TEL:0943(76)5757 FAX:0943(76)5767



株式会社 飛鳥産業

〒838-1311

福岡県朝倉市多々連字松ノ木782番地1

TEL:0946(26)5108 FAX:0946(26)5107

E-mail: k.ikeuchi@asukasangyo.jp

【業務内容】産業廃棄物収集運搬業・一般廃棄物収集運搬業・有価物買取・古物商取引



有限
会社

田主丸衛生社

代表取締役 石井 久利

久留米市田主丸町豊城 1802-1 TEL 0943-72-3655 FAX 0943-73-1635

協賛企業・協賛者の方は通信 minounet (年4回発行) 及び耳納ねっと! ホームページに掲載します。

再生工房エコ教室のご案内

受講料 久留米・うきはは在住者 500 円、左記以外は 700 円 (年会費千円で各 200 円引き)
受講は電話予約が必要です。託児 (要予約・無料) もつけることができます。

	9月	10月	11月	12月	備考
リフォーム教室 13:00 ~ 16:00	①5(木)・6(金) ②17(火)・18(水) ③24(火)・25(水)	①3(木)・4(金) ②15(火)・18(金) ③29(火)・30(水)	①7(木)・8(金) ②20(水)・21(木) ③26(火)・27(水)	①3(火)・4(水) ②10(火)・11(水) ③17(火)・20(金)	不要な布を活用する洋裁教室。 ①②③の内容は同じ。 いずれか1つを選択。 講師の指導を受けながら 作りたいものを作ります。
布ぞうり教室 10:00 ~ 12:00 布ぞうり材料づくり 10:00 ~ 15:00	3(火)・4(水) 材料づくり 7(土)	1(火)・2(水) 材料づくり 8(火)	5(火)・6(水) 材料づくり 2(土)	3(火)・4(水) 材料づくり 7(土)	材料を購入すると布ぞうりが 2日間できるプログラム。 材料代 1,000 円。 材料持ち込み可。 裁縫道具持参。
裂き織り教室 朝 9:30 ~ 12:00 昼 13:00 ~ 16:00 / 夜 18:00 ~ 21:00	12(木)・26(木)	10(木)・24(木)	14(木)・28(木)	12(木)・19(木) ※開講日注意	布を細く裂いて卓上裂織機で 織り上げていきます。 卓上裂織機を貸与 (長期受講者は有料)。 第2・4木曜の昼、夜に開講。 裂織機の空き状況要確認。
一閑張り教室 13:00 ~ 15:00	10(火)・11(木)・13(金)	16(水)・22(火)・23(水)	12(火)・13(水)・15(金)	5(木)・10(火)・11(水)	籠をはじめ様々な素材に和紙を 張っていく作品。 初心者は小さなものから作成。 籠、和紙は教室時に販売。
3Rクッキング教室 10:00 ~ 13:00	①20(金) 袖子胡椒づくり ②27(金) うきはの 生きくらげ料理 6(金)※AM・13(金)※AM みそづくり	①11(金) 未定 ②25(金) いちじく料理	①8(金) うきは産オリーブ料理 ②22(金) ゆずジャムづくり	①6(金) がめ煮 ②13(金) 流川れんこんで おもてなし料理	省エネ、時短など環境に配慮した 料理、郷土・伝統料理、旬の 食材、手づくりにこだわった 料理教室。 月2回、原則金曜に開講。
きんつぎ教室 18:00 ~ 20:30	金曜コース 6(金) 土曜コース 21(土)	金曜コース 4(金) 土曜コース 19(土)	金曜コース 1(金) 土曜コース 16(土)	金曜コース 6(金) 土曜コース 21(土)	陶磁器の伝統的な修繕法。 修繕材料代 900 円 / 回が必要。 修繕したい陶磁器を持参。
ダンボールコンポスト講習会 15:00 ~ 16:00	28(土)	26(土)	23(土)	28(土)	ダンボールの中に基材を入れて 生ごみを入れ続けると3か月で 堆肥にかわります。上手に堆肥 にするためのコツを教えます。

再生工房 耳納クリーンステーション付属施設 (指定管理者: 耳納ねっと!)

〒839-1333 福岡県うきは市吉井町富永 2006-1

☎ 0943-76-2077

休館日: 毎週月曜日・夏季・年末年始 開館: 9 ~ 17 時

