



梅雨も今が最盛期・地震のあった九州や四国地方、北海道地域では豪雨にみまわれているようですが、更なる「災害」が起こらないことをお祈りいたします。ご当地ではあまり雨が降らず弊社の営業的には助かりますが、農作物には良い影響が出ていないので大変な面もありますね・
これから益々暑くなってきます・屋外作業の時は適度に休憩をとり、水分補給を行い「熱中症」には十分気をつけましょう。



瓦版 7月号

発行 (株)カネマタ工務店

TEL 025-792-2560

FAX 025-792-7102

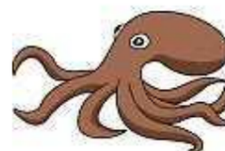
http://kanematak.com



タコのとマト煮 レシピ

【材料】

ゆでだこの足	300g	A ホールトマト缶	200g
玉ねぎ	100g	A バジルの茎	適量
ニンニク	1片	オリーブオイル	大さじ1
赤唐がらし	1/2本	バジルの葉	適量
ほんだしりりこだし	小さじ1	※材料の分量:4人分	



【作り方】

- (1) タコはひと口大の乱切りにし、玉ねぎとニンニクはみじん切りにする。
- (2) 鍋に油、玉ねぎ・ニンニク・唐がらしを入れて火にかけ、玉ねぎが透き通るまで炒める。
- (3) さらにタコを加えて炒め、全体に油がまわったらりりこだし、ホールトマト、バジルの茎を加えてフタをし、弱火で焦げないように注意しながら30分ほど煮る。
- (4) 楊枝を刺してみてタコが軟らかくなったらフタを取り、弱火で10分煮詰める。
- (5) 器に盛り、バジルの葉を飾る。

※エネルギー:125kcal 塩分:1.1g 野菜摂取量:78g /1人分

「チャイロスズメバチ」

あまり聞き慣れない呼び名のこのスズメバチ・先般、弊社の事務所に侵入して撃退されました。死んだ個体をよく観ると変に黒っぽい事から調べた結果「チャイロスズメバチ」である事が判明しました・私共も始めて観ました・

この蜂は中部地方以北に生息する種で、個体数は多くないようです・「社会寄生」という特異な生態を持っています。これはキイロスズメバチやモンスズメバチの初期の巣を乗っ取る行動で、他の種の女王蜂が産卵と営巣活動をしている所にやってきて持ち主の女王蜂を刺殺し、羽化した他の種の働き蜂に自分や自分の働き蜂の幼虫の世話をさせます。やがて二種の蜂が共同生活する奇妙な巣になり、宿主側の働き蜂が徐々に死んでいくと完全にこの蜂だけの巣になります。

この蜂は攻撃的で体を覆う殻も強靱で、特に女王蜂はオオスズメバチの毒針や顎でも容易には貫通する事が出来ないくらい頑丈なんだそうです。

この蜂の女王蜂は他のスズメバチに比べ、越冬からの目覚めは遅く5~7月位で、これは他の種の女王蜂が営巣活動を開始する時期に一致しています。



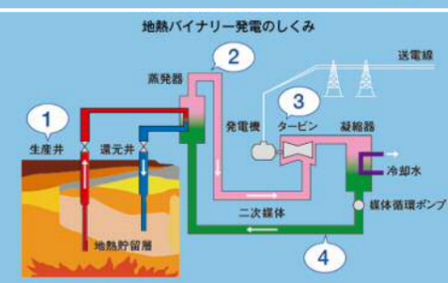
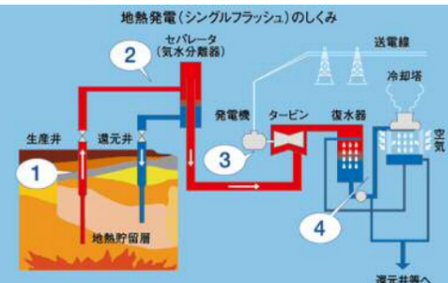
再考・自然エネルギーの利用

第1回 「地熱発電」

地熱資源は、火山性地熱地帯で雨や雪が地下深部まで浸透し、マグマ等の熱により高温の流体・「地熱流体」になります。これが溜まっている所を地熱貯留層と呼び、ここから地熱流体を取り出しタービンを回して発電することが「地熱発電」です。発電方法は複数ありますが、一般的にはフラッシュ発電とバイナリー発電の二方法になります。いずれの方法も共通するのが熱源を取り出す「生産井」と、熱を取り出した後の流体を再び地下に返す「還元井」の二本の井戸が必要な事です。

フラッシュ発電は、200℃以上の高温流体での発電に適しており、地熱流体中の蒸気で直接タービンを回します。高温流体を気水分離器で蒸気と熱水に分け、熱水は還元井でここから地下に返し蒸気は発電に利用します。発電後の蒸気は復水器で温水にし、さらに冷却塔で冷まし復水器に循環して高温蒸気の冷却に使用されます・一般的に施設は大掛かりなものになるようです。

バイナリー発電は水よりも沸点の低い二次媒体を使い、低温の地熱流体を用いる発電に適しています。地熱流体で二次媒体を温め蒸気化します・温めた後の流体は還元井から地下に戻し、二次媒体の蒸気で発電した後は凝縮器で液体に戻し、循環ポンプで再度蒸発器に送ります。地熱発電は基本的に地下高温流体を取り出し、その熱を使って発電しその後は流体を再び地下に返し発電に利用する・いわゆる「リサイクル発電」と言えます。



資料引用:日本地熱協会 H・P より

住宅リフォーム支援事業 中間報告

6月の中旬に発表のありました「住宅リフォーム支援事業」・471件の申し込み総数で、¥55,700,000超えの補助金総額になったようで、市では¥26,000,000の補正予算を組み申し込みのあった全件に補助金交付の決定がなされました。最初は「抽選」との事でしたが、同じ申請をして貰える人と貰えない人が出るのはやはり不公平ですね・弊社も浴室などのリフォーム工事4件を含め、全9件のリフォーム工事の申請を代行させていただきました。

ユーザー様に支給される補助金総額は9件で¥1,400,000・現在までに6件の工事が終わり、浴室のリフォームが進行中のものを含め3件残っています。なんとかお盆前には全てのリフォーム工事を終え、早く新しいお風呂でくつろいでもらえたら・と頑張っているところです。来年の事はまだ解りませんが、人工減少と高齢化が進む魚沼市の財政も厳しいと思いますけれど、ぜひ来年度もこの支援事業を継続してもらえたら・と、思っております。



7月 文月 2016年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
	先勝	友引	先負	赤口	先勝	友引	先負	仏滅	大安	赤口	先勝	友引	先負	仏滅	大安	赤口	先勝	友引	先負	仏滅	大安	赤口	先勝	友引	先負	仏滅	大安	赤口	先勝	友引	先負
	地鎮祭 上棟吉日	地鎮祭 上棟吉日	地鎮祭吉日		上棟吉日	地鎮祭吉日	地鎮祭吉日		地鎮祭 上棟吉日		三隣亡	上棟吉日	上棟吉日		地鎮祭 上棟吉日		地鎮祭吉日	地鎮祭 上棟吉日	上棟吉日		地鎮祭 上棟吉日		三隣亡	地鎮祭 上棟吉日	地鎮祭 上棟吉日		地鎮祭 上棟吉日	地鎮祭 上棟吉日	地鎮祭 上棟吉日	地鎮祭 上棟吉日	地鎮祭 上棟吉日