

このFAXは日頃より弊社と取引頂いているお客様及び、ご愛顧いただきたいお客様宛に定期的に無料で配信しております。

いつもお世話になっております。株式会社宝角合金製作所と申します。皆様方に様々な情報をお届けする週刊FAX通信を送りさせて頂きますので、ご愛顧の程、宜しくお願ひ申し上げます。

一年中で最も天気予報が気になる季節、また最も天気予報が難しく、外れる事の多い季節です。この梅雨も比較的、予報的には降水確率が高い日が予報では多い様に思います。

福島第一原発の事故、メディアからは、いかにも順調に冷却停止に向けて事が運んでいっているかのような落ち着いた報道がされています。勿論、大袈裟な報道は混乱を招くという配慮も有るのだから、あまりにも嘘が多い事が判って来た。例えば「メルトダウンはしていない」「格納容器は健全に守られている」「放射能の外部放出はない」「ただちに人体に影響の出るものではない」「仮に三号炉が水素爆発しても大きな問題はない」「放射能汚染水は海洋で拡散され、被害が及ぶことはない」「チエルノブイリのような事故には絶対にならない」等々、どれも今となつては全く事実と異なります。

東電の嘘の発表もさることながらメディアも今となつては意図的にその様に報道していたように思います。慣れというものは本当に恐ろしいと思えますが、事故発生から百日近く経過すると、私達の意識は薄れがちになります。放射能の危険は、薄れる事は無いと思います。混乱させない事と人の生命、どちらが大事かは、明らかだと思えます。今週もお読みいただき有難うございます。

姫路ゆかたまつり

姫路市では、ゆかたまつりが、6月22日、23日、24日に催されます。「ゆかた祭」は江戸・吉原から高尾太夫を身請けするなど、風流大名として名高い榊原政岑が(その行いから)越後に封印される際に姫路の思い出に永久に残しておくに相応しい行事として、庶民も城内にあった長壁神社の参拝ができるように長源寺境内に社を造営させ、御神璽を堅町に遷したのがはじまりです。祭に、庶民が式服を作る間がなく参加するのを躊躇していたところ、浴衣姿での参加を政岑が認めたことから、毎年例祭に参拝する人がそれに倣って浴衣を着るようになったのが「ゆかたまつり」の起源で、これ以降、日本において夏祭りに浴衣を着る風習が広まっていったと考えられている。

工場稼働状況

2011/6/20現在

工場稼働状況をお知らせいたします。お問い合わせお待ちしております。

	汎用旋盤	NC旋盤	フライス・マシニング
6/20~6/24	△	△	○
6/27~7/1	○	○	○
7/4~7/8	○	○	○

◎: 空き有りどんどんやります。

○: お陰様で順調に稼働中です。

△: 少し混み気味です、ご相談ください。

* その他 円筒研削盤、ワイヤーカット、スロッターについては、随時ご相談ください。

宝角合金製作所 稼働日カレンダー

月	火	水	木	金	土	日
6/20 ○	21 ○	22 ○	23 ○	24 ○	25 休	26 休
6/27 ○	28 ○	29 ○	30 ○	7/1 ○	7/2 休	7/3 休
7/4 ○	5 ○	6 ○	7 ○	8 ○	9 休	10 休

次号へ続く

再生可能エネルギーとは



福島第一原発事故発生以後、世界的に「脱原発」の動きが改めて注目されています。従来の火力・石炭による発電も化石燃料を使用する為限りがあるし、温室効果ガスの排出もあり、ここへきて再生可能エネルギーが注目を浴びています。それでは「再生化のエネルギー」はどの様なモノを言うのでしょうか

●**太陽光発電** 屋根などに設置した太陽電池で太陽光エネルギーを受けます。ただし、太陽電池は直流の電気を発生するので、家庭ではパワーコンディショナを使い交流に変換してから使います。また、発電した電気が余った場合は電力会社に売ることもできます。

●**太陽熱利用** 天気の良い日には約60℃の温水が得られるため、家庭での給湯や暖房を十分に賄えます。ソーラーシステムは、温水を強制循環させて、給湯だけでなく床暖房などに利用するものです。暖房だけでなく太陽熱を利用した冷房システムの開発も進んでいます。

●**風力発電** 風力発電には、ウインドファームにみられるような大型のものから、住宅や、学校などの公共施設に設置される小型のものまであります。

●**地熱発電** 地下に蓄えられた地熱エネルギーを蒸気や熱水などの形で取り出し、タービンを回して発電します。

●**中小規模水力発電** 農業用水路や小さな河川を利用する、出力が1,000kW以下の水力発電です。

発行: 株式会社 宝角合金製作所
〒672-8035 姫路市飾磨区中島1345-2
TEL: 079-234-4116 FAX: 079-234-5116
URL: http://www.houz.co.jp

大物部品加工の専門サイト
大物旋盤.COM

大物旋盤

検索

今後FAX送信がご不要なお客様は右記に社名と口にチェックの上、お手数ですが、FAXで返信願います。

ご社名