

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。

六月も後半に入り、今年一年のターニングポイントを過ぎた事になり、もう半分過ぎたのか、と云う感じがしています。ここ数年、色んな意味で大変変化の激しい時代になっている様に感じています。先日読んだ本の中に激動の時代を切り拓く鍵は「捨てる」「変わる」と云う事、つまり一切を徹底的に捨てて変えるべきものは大胆に変えてしまおう事だ、という事がありました。どこかで聞いた言葉だなど思っていたらそれは普段4Sの話と全く同じである事に気が付きました。その最も難しいのが「整理」における「捨てる」事、まずは基準に従って必要なモノと不必要なモノを分けて不必要なモノは捨てる。これが中々出来ないのです。本に書いてあるのは、モノに対してだけではなく「心」に対しても事、その本によると捨てるべき心とはどんなものか、業界の常識をすてる。先入観・固定観念を捨てる。見栄や体裁を捨てる。執着心を捨てる。高慢心を捨てる。消極心を捨てる。と云う事で現在自分の周りに起こっている出来事を肯定した上でチャレンジ精神に燃え、未知なる事に挑み、押しつけて押しまくれば、まがまが勝手な心を捨て去る事で成功をつかむ事が出来るとあります。その意識を持って頑張りたいたいと思いません。今週もお読みいただき有難うございます。



再生可能エネルギーとは

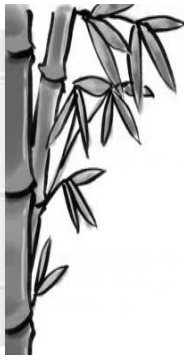
「再生可能エネルギー」は、「自然エネルギー」と「リサイクル・エネルギー」に分けられます。以下は「リサイクル・エネルギー」と呼ばれているものです。

- 雪氷熱利用** 雪氷熱利用とは、冬期に降り積もった雪や、冷たい外気により凍結した氷などを、冷熱を必要とする季節まで保管し、冷熱源としてその冷気を溶けた冷水をビルの冷房や、農作物の冷蔵などに利用するものです。
- バイオマス熱利用** バイオマス発電・熱利用は、生物体を構成する有機物を利用し、CO2 が大気中に戻る過程において酸化、燃焼などの化学反応を介してエネルギーを得るものです。つまりバイオマスエネルギーは、廃棄物の焼却による利用が主であり、製紙業などから排出される黒液やチップ、製材工程からの廃材、農林・畜産業から排出される木くずやバガス(さとうきびの絞りかす)、家庭や事務所などから出るゴミなどを燃焼させることによって得られる電力・熱を利用するものなどがあります。
- 廃棄物熱利用** 「廃棄物熱利用」は言葉のとおり廃棄物を焼却した際に発生する排熱や、廃棄物発電後に得られる排熱を暖房や給湯に利用するものです。具体的には温水プールに利用したり、住宅に熱供給を行う大規模な利用方法があります。
- 温度差エネルギー** 海や川の水温は、夏も冬もあまり変化がなく、外気との温度差があります。これを「温度差エネルギー」といい、ヒートポンプや熱交換器を使って、冷暖房などに利用できます。また、工場や変電所などから排出される熱も外気との温度差があるので利用できます。

次号へ続く

竹に関するお話し

最近、FAX通信に竹のネタが出てこないけど、という声をチラチラ聞く事があります。ところで竹の生育の北限って日本で言うと十年ほど前までは孟宗竹では福島県から仙台辺りまでと云われていましたが、この度の東日本震災で津波を避けて竹林で一夜を過ごした、というTV報道を度々みました。温暖化の影響で現在の北限は岩手県辺りだと思えます。日本で最も竹の多いのは鹿児島県ですが、実に森林の約10%程度が竹林と云われています。あつという間に成長する竹 驚異の成長力です。あやかりたいですね。



工場稼働状況

2011/6/27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
6/27~7/1			
7/4~7/8			
7/11~7/15			

:空き有りほとんどんやりします。

: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
6/27	28	29	30	7/1	7/2	7/3
					休	休
7/4	5	6	7	8	9	10
					休	休
7/11	12	13	14	15	16	17
					休	休

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