

目次

■代表大エブログ
その九
「卒団を前にして」

■社会見学
仙台市ガス局 Willの会
第11回 ウィズガスセミナー
&情報交換会

■太陽光発電システム
「お日様は電気代を請求しない」

■現場からのNEWS速報
太白区トリップス スマイル社様
改修工事(前号の続き)
太白区O様邸
造作収納

建設業
宮城県知事免許(般-20)第18195号

仙台市
介護保険住宅改修事業者

地盤保証
シールドエージェンシー(株)

安心で快適な住まいづくりのために、できること。
ハウスジーンズ
住宅瑕疵担保責任保険法人
住宅性能評価機関
(株)ハウスジーンズ

HOUSE PLUS

住宅性能表示、瑕疵保険、建築確認検査
ハウスプラス住宅保証(株)
ハウスプラス確認検査(株)

社団法人 仙台南法人会

みやぎ仙台商工会
特定非営利活動法人
伝統木構法の会

「ずっと住むなら、やっぱり日本の木」
「日本の木のいえ情報ナビ」

財団法人 日本住宅木材技術センター
Japan Housing and Wood Technology Center

国産材住宅普及推進
キャンペーン事務局

全国エコルーフ研究会
宮城西支部

「J-Press」がご不要な際は当社まで
ご一報下さい。速やかにご案内を差し
控させていただきます。

■代表大エブログ

“野球魂” その九『卒団を前にして』

皆さんこんにちは 大貫建築の大貫です。

お彼岸は過ぎたとはいえ薄着では寒くダウンジャケットでは暑くという、気温がなかなか読めない日が続きますが春はもうすぐそこまで来ていますね。皆さんも体調管理には十分に注意しましょう!

さて、卒業シーズンになり「秋保刈込」にも卒団は同じようにやってきました。自分がコーチをするようになって丁度3年間みてきた子供達に、ここにきて色々胸の中をめぐらさなければなりません。挨拶から道具の手入れ、グラウンド整備、人間力を育てる野球教育を伝え毎年卒団していく子供達。ことわざに『石の上にも3年』とあるように、この春卒団する6年生は何度も何度もスパイク磨きグローブ磨き、挨拶のやり直し(指が真っ直ぐ伸びていない、歩きながら挨拶する、声が小さい、道具に磨き残しがある。試合直前までスパイクを磨いている子もいました)。

野球人の前に人としての基本的な部分については、手前味噌ではありますが本当にたくましく成長してくれた6年生になってくれました。野球を無くしても残る人間性、野球を通じての人間育成をモットーにこれまでやってきましたが、ふと立ち止まり考えてみるとある程度のレベルまで伝えるにはやはり2、3年はかかるのでは?

子供達は『忘れる天才』なので、何度も何度も言ってやらなければいけません。

しかし、あれもこれもと期待するあまり技術的なことまで詰め込んでしまいがちですが、まずは少年野球では「挨拶」「礼儀」「道具を大切に」「親」「チームメイト」「グラウンド」に感謝する。これらがしっかりやれるようになれば少しずつではありますが技術は身につくものだと今回つくづく実感しました。

『人間の成長なくして技術の成長はなし』仮に非常にセンスの良い子がいたとしましょう。中学、高校、実業団、プロとレベルは上がりどこかで「壁」にぶつかります。また、部員が多く競争の中でベンチに入れるのは一握りの中、仮に入ったとしてもそのような人が心から応援してもらえるのでしょうか?どこかでユニフォームを脱ぐ時、そこから先は一社会人というフィールドで戦い生きていくのです。

『野球無しでも残る人間性』を最終ゴールに置いて、そこから逆算して子供達に向き合う。今はわからず夢中になっている事は、後々大人になっても残るしみついた財産となればとてもうれしく思います。

卒団にあたり一人ひとりのコメントを手紙として読んでみると意外な事に気付かされる事が多くあります。そんな中、コーチには“道具を大切にすることを教わりました”とのうれしくなる文章があり、改めて自分自身も日々成長していかなければと気が引き締まりました。

勝率は1~3割台と、それ程強いチームではありませんが、大事な事は伝えられたかと今は思っています。中学校では体も大きくなり毎日の部活動になります。なかなか思うようにいかない時は、初心にかえり自分と向き合うという意味でも『基本を忘れず』にやって欲しいと願っています。

3月28日が最終戦と6年生を送る会なので泣いてしまうのでは?と思う今日この頃です。



卒団6年生からの手紙

代表取締役 大貫 潤平
【プロフィール】
昭和50年仙台生まれ
東陵高校(野球部)卒業後、
大手ハウスメーカー入社。
以後8年間大工としての基礎を磨き独立。
一念発起し伝統構法木造住宅を学ぶ。
平成18年大貫建築株式会社設立。
二男一女の良き父であり、
日曜日には地元の少年野球のチームで
コーチをしている。



■代表大工の社会見学『会社訪問』 ~興味が湧いたら聞いてみよう・見てみよう~

仙台市ガス局 Willの会
第11回 ウィズガスセミナー
& 情報交換会
平成22年3月23日



ENEOS 新日本石油
Your Choice of Energy
新日本石油エネファーム担当者からの説明が中心のセミナーでした。

エネオス
エネゴリ
エネファーム

アニメ エネゴリくん と エネファーム
PLAY!

エネファームも、ステキに。 ENEOS



普段、大貫建築はオール電化そして太陽光発電システム...といった話題が多いのに、何故にガス!? そう思われた方も多いのでは?

皆さんエネゴリくんのテレビCMをご覧になったことはあると思いますがあれが何のCMか、正確に言える方は少ないのでは?

石油会社が売り出した、エコな給湯器くらいのイメージといったところではないでしょうか?

実はあれが「家庭用燃料電池」のCMなんです。今のところエネオスの他に東芝、荏原製作所、パナソニック、トヨタ自動車システムを作っています。

詳しい仕組みは、ここでは触れませんがガスから電気とお湯を作るシステムなんです。今まで当地ではプロパンガス用が販売されていましたが、いよいよ天然ガス(都市ガス)用も力を入れようということでガス局主催でのセミナー開催となったようです。

太陽光発電システムとのダブル発電の一方である「家庭用燃料電池」総称は「エネファーム」

気にはなっていたんですが、カタログ程度の知識しかなく色々勉強になったセミナーでした。

エネファームのメリット・デメリットについてはまた別の機会に...

耳寄り情報

大貫建築は宮城西支部です

「心と家計に太陽を！！」太陽光発電のどこがいいの？

なぜ、太陽光発電システムを今すぐ設置しなくても生活に支障はないのに注目され、普及拡大しているのか？

太陽光発電はなぜいいのか？ それは・・・
「お日様は電気代を請求しないから」そして「余剰電力」を東北電力が買取ってくれるからです。

ズバリ結論から言ってしまったので、もう少し詳しくお話しします。「電気代」は生活していく上で、必ず毎月支払っていくものですね。月に一度ポストに「電気料金のお知らせ」が入っていると思います。できればそれを見ながら読んでいただくと、よりリアルに感じてもらえると思います。

仮に電気代を月平均8,000円支払っているとします。年間96,000円、10年間で960,000万円、30年間では288万円です。これは必ず生活に必要なコストです。

一方、太陽光発電システムの導入コストは、例えば3Kwのシステムで約210万円です。(補助金を受けるためには1kwあたり、70万円以下が対象のため) 2月現在の補助金は1kwあたり7万円、つまり3kw×7万円=21万円の補助金が出ますから、189万円でシステムが設置できるわけです。そして、使わなかった分は余剰電力として東北電力に買取ってもらえます。しかもいまなら買っている電気代の

約倍の48円/Kwhという単価で10年間は確定で、電気代を今後も支払っていくコストより安いコストで太陽光発電システムが設置できて、余った電気は高く買取ってもらえる。

この点に気がついた人から、どんどん設置が普及拡大しているんです。しかも、補助金も高い余剰電力の買取制度も、普及拡大を図りたい政策上のものですから、未来永劫に続くものではありません。お得な制度があるうちに、設置を決める方が少なくないのもうなずけますね。

ガスや灯油を併用しているなら、尚更に光熱費の削減ができます。オール電化にすれば、ガス代やその基本料金もかかりません。先日のセミナーに参加された方が、太陽光発電のシュミレーションを希望されました。その方はオール電化済みで、電気代は月に約16,500円でした。仮に5,250kwのシステムを374.8万円で設置したとしても、システム導入の月々のコストは2,092円。30年間で約242万円の光熱費の削減!という結果が出ました。別の方も、昨年既にオール電化にリフォームされていて、その方は月の電気代16,000円。3,780kwのシステムを269.8万円で設置したとしても、月々のコストはわずか975円、30年間で約195万円もの光熱費削減効果が期待できる結果となりました。

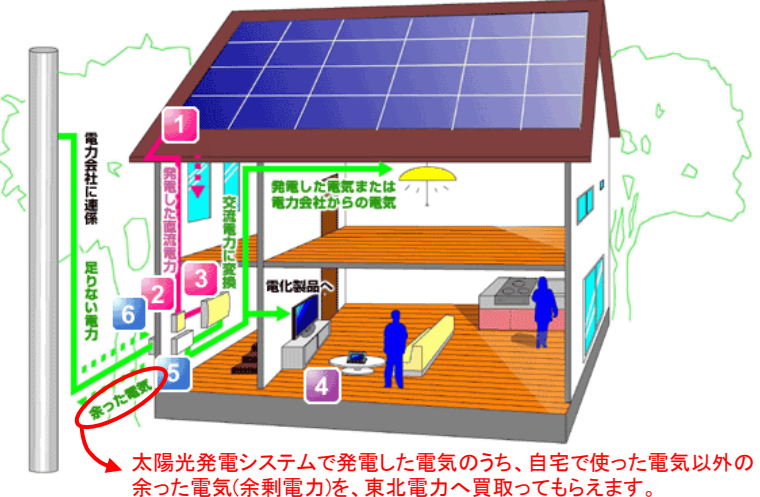
「でも、ちょっと待って! 家電品のように、もう少し待てば安くなるんじゃないの?」30年もシステムがもつわけ無いよ! そう思っている方も多くと思います。何より私自身も、全国エコリフォーム研究会に入って勉強するまでは、そう思っていました。あまりに話しがうますぎますからね・・・

でも、そうじゃありませんでした。そうじゃない根拠? ももちろんあります。それについてはまた次号でお話します。待ちきれない方は、お電話下さい(笑)
※補助金・余剰電力買取金額等については、平成22年度予算決定前のものです。

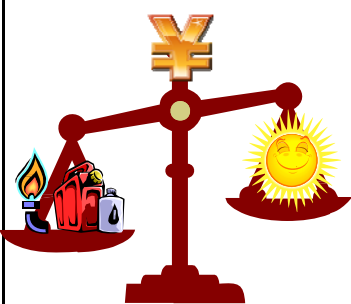
◆ お礼とお願ひ

小冊子プレゼントに多数ご応募いただきありがとうございました。

応募多数・ご好評につき増刷して対応しました。順次発送させて頂いています。増刷した為、現在在庫が5部あります。先着順です、お早目にお申付けください!



太陽光発電システムで発電した電気のうち、自宅で使った電気以外の余った電気(余剰電力)を、東北電力へ買取ってもらえます。



太陽光発電
Vsdhf#prqvwu
Hohnlqj

見本

太陽光発電シュミレーションは3メーカーで6パターンの基本作成で約40ページとなるため、ご依頼頂いてから現状で、約一週間程お時間を頂いています。

しかし、お時間を頂くだけの内容と自負しています。

ご希望の方は、下記までご連絡ください。

TEL 022-398-2040 (平日8:00~18:00)
FAX 022-796-0032
E-mail info@oonuki-kenchiku.co.jp
※FAX・Eメールは24時間受付中

施工例のご紹介

～ 現場からのNEWS速報 ～
今月も色々な工事をさせて頂きました。その中からいくつかご紹介します。

太白区 ドリップス スマイル社様 改修工事 (前号に続き)

Before & After
□の部分に壁を設けました。

新たに設けた壁の上部には欄間を新設隙間を通して暖気を隣の部屋にも届けます

引戸も一新 枠と引込部分を新設し □に新しい建具が取り付けられます。

この壁はお客様自身の手で上げられます。出来栄は・・・お楽しみ

太白区 大場様邸 造作収

上/当社の工場での作業風景
下/玄関への組付け作業

完成/ご主人と三男の「はると」くん

湿気が逃がす為の通気口としてのデザイン

三〇歳兄弟は高校までです。玄、中学生から一、保育園の男の子と長男は、お兄さんとして活躍しています。