

1	火
2	水
3	木
4	金
5	土
6	日 10:00～17:00 家づくり個別相談会
7	月
8	火
9	水
10	木
11	金
12	土
13	日 14:00～16:00 ハツイエセミナー
14	月
15	火
16	水
17	木
18	金
19	土
20	日 13:30～16:00 家づくりガイドツアー
21	月 13:30～16:00 家づくりガイドツアー
22	火
23	水
24	木
25	金
26	土
27	日 13:30～16:00 家づくりガイドツアー
28	月
29	火
30	水
31	木

『家づくり個別相談会』

- 開催日：3月6日(日)【事前予約制】
- 開催時間：10:00～17:00(右記参照)
- 場所：Gallery 様(エヌテック事務所隣)



子 無 P

個別相談会で家づくりに関する疑問・質問にお答え致します。例えば、『何からスタートしたら良いかわからない』『家づくりにはどんなお金が必要?』『良い土地はどのように探せばいいの?』『話だけでも聞いてみたい』など、気になる事をなんでもご相談下さい。分かり易く丁寧にご説明いたします。

1日3組様限定となっておりますので、ご予約はお早目に。キッズルームもごございます。

- ①10:00～12:00
- ②13:00～15:00
- ③15:00～17:00

『ハツイエセミナー』

- 開催日：3月13日(日)【事前予約制】
- 開催時間：14:00～16:00
- 場所：Gallery 様(エヌテック事務所隣)



子 無 P

建てたい家はどんな家ですか?あなたが家づくりを始めるにあたって、是非知っておいていただきたい内容のセミナーを開催いたします。ご参加頂いた方からは、「自分で勉強するには時間がかかり過ぎる事を簡潔にまとめて分かり易く伝えてくれたのでとても勉強になった」「省エネと快適が両立できるととても良いと思った」などの声を頂いております。お子様が遊べるキッズスペースもありますので、お気軽にご参加下さいませ。限定5組様となっております。

『家づくりガイドツアー』

- 開催日：3月21日(月)または3月27日(日)【事前予約制】
- 開催時間：13:30～14:30 N様邸現場見学
15:00～16:00 K様邸見学
- 場所：佐伯区観音台



子 お子様と一緒に参加可能

無 参加費無料

P 駐車場あり

イベントへのご予約は下記のいずれかにてお申し込みくださいませ。

担当：谷口・佛崎(ぶつぎき)

■ホームページのフォーム

<http://www.ntecj.co.jp/>

■メール

info@ntecj.co.jp

■お電話

082-509-5771

日々更新中!

エヌテックスタッフブログ

Facebook エヌテック

インスタ ntecj

ピンタレスト エヌテック

超快適 & ゼロエネ研究所 通信 vol.37 MAR. 2016



中区 Y 様邸

株式会社エヌテック 〒733-0007 広島市西区大宮 2-13-7 TEL:082-509-5771 HP:<http://www.ntecj.co.jp>

“エコハウスは誰のため?”

先月号のオススメ本としてご紹介した、東京大学准教授である「前真之」先生の著書である「エコハウスのウソ(増補改訂版)」のエピローグにこんな文章があります。

(P376)

ひと口にエコハウスといっても様々な定義がある。本書では一貫して、まず第一に化石エネルギーの消費量が少なく済む家をエコハウスと呼んできた。化石エネルギーの消費量を減らすためには「外皮(外壁や窓など外部に面した部分)性能の向上」「自然エネルギーの活用」「高効率設備」の3つが柱となる。

エコハウスとは、自然素材を使った家のことではなく、前先生が書かれているように3つの条件を兼ね備えた家のことです。外皮性能向上=温熱環境の改善(快適・健康) 自然エネルギー活用=光熱費削減、非常時の生活の支え 高効率設備=少ないエネルギーで快適・便利な生活を実現 お分りのように、この3つはお互いの相乗効果によって大きなメリットをもたらします。またどれかが欠けても成り立ちません。

(P378)

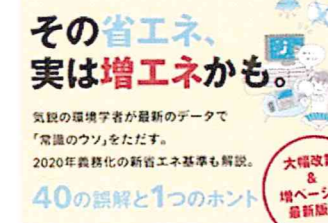
自分や家族が幸せに暮らしていくためには、日々の暮らしが営まれる生活空間のクオリティー向上が欠かせない。(中略)我々の体を包んでいるのは依然として建築という「物理的」存在なのだ。みんなが元気に勉強や仕事にしっかりと取り組むことができ、

健康で長く活躍できる環境づくりがとても大事になる。充実した日々の生活を長きにわたって支え続けられる“プラットフォーム”こそ、真のエコハウスに他ならない。

前先生が書かれているように、家はまさに“人生の良き基盤”でありたいですね。素敵もカッコイイも、まずは「快適」と「省エネ」があつてこそ。

皆様の人生の良き相棒である家が「真のエコハウス」であるよう、エヌテックはワークスの皆さんと一緒に日々勉強・研鑽を重ねて参ります。

前真之著「エコハウスのウソ(増補改訂版)」より 日経BP社発行・定価：2,300円



注目!
3月の住宅ローン金利情報!!

名称	変動金利	10年固定	30年固定
住信SBIネット銀行	0.569%	0.79%	1.59%
楽天	0.658%	1.246%	1.48%
新生銀行	0.48%	1.0%	1.85%
イオン銀行	0.57%	0.79%	1.48%
ソニー銀行	0.539%	1.065%	1.814%
ARUHI	%	%	1.48%
三菱東京UFJ銀行	0.625%	1.05%	-

※「住宅ローンの教科書」サイトより

ラクラク美味しく!

「沼サン (大沼さんちのサンドイッチ)」
陶芸家の大沼道行さんちの朝ごはんとして、奥様のインスタGで紹介されると、インパクトある見た目だけでなく、お手軽さ、栄養バランスの良さ、アレンジ性の高さであつという間に大人気! 特別な材料やテクニックなしで簡単に作れるため、朝ごはんとしてだけでなく、これから外メシが美味しい季節にお弁当としても楽しめそうですね!



<レシピ (オリジナル版)>

◎材料◎食パン2枚/チーズ/ベーコン/キャベツ/タマネギ/オリーブ or ピクルス/マヨネーズ/ブラックペッパー/粒マスタード
■食パン2枚のうち、1枚にチーズとベーコン、1枚はそのまま、両方トーストする。チーズの上にベーコンをのせるとサンドする時に逆さまにしてもはがれません。キャベツ千切りに玉ねぎスライスをほんの少しプラス。オリーブかピクルスのみじん切りもプラス。これをマヨネーズとブラックペッパーであえておく。パンが焼けたら、そのままトーストした方に粒マスタードを塗り、アボカドを加える場合はカットして並べる。上に具をたっぷりのせベーコンチーズの方のパンをのせ半分にカットして出来上がり。

こんな欲しい!

CHACOLIのトートバッグ

毎日使うバッグとして、トートを愛用されている方も多いのでは? カジュアルスタイルだけでなく、スーツなどビジネスシーンでも合うトートが、これ。装飾性を極限まで排除したミニマムさが大人のファッションにぴったり。特筆すべき点は、計算された仕切りが作られており使い勝手が抜群に良いのです。また“自立する”のも大きなポイント。細かいサイズ展開も自分用を選ぶのにいいですね。



おすすめBOOK

「BEAMS AT HOME 2」

家づくりの大きな楽しみの一つは、インテリアですね。椅子やテーブルの家具類、カーテンなどのファブリック...こちらの本は有名セレクトショップである「BEAMS」のスタッフの自邸が公開され本になったものです。自分の好きなモノを自由に楽しむ暮らしぶりは見るだけでも楽しく、参考になりますよ。



行ってみたいね!

「蔦屋家電」(二子玉川/東京)

レンタルショップとして身近な存在である“TSUTAYA”が展開する家電ショップです。ただ商品を販売するのではなく、斬新な設計デザインと展示で最先端の家電と店舗ならではの空間建築が楽しめますよ。(代官山には蔦屋書店(T-SITE)もあり。こちらもオススメ)



「全棟全力」



vol.11 電気
takeshita tetsuo
竹下 哲生

【職人さんインタビュー】

普段はなかなか聞けない職人さんの本音に迫ります。第十一号は電気職人の竹下会長と森川さんです。

竹下会長
趣味: 仕事
好きな食べ物: 関西風お好み焼き
森川さん
趣味: ドライブ (愛車はBRZ)
好きな食べ物: 唐揚げ・ハンバーグ・刺身

Q. 現在のお仕事はいつから始めましたか? また、きっかけも教えてください。

【竹下会長】この仕事を始めて42年経ちます。その前は車の営業してましたが今の(明光電設の)オーナーさんが声を掛けてくれたから。

【森川さん】僕は高校卒業後に職業訓練校へ行って、就職活動でここに入りました。19歳の時に入社したので、今年で13年目です。

Q. 実際にやってみてどうですか?

【竹下会長】昔は今ほど現場環境が整ってなかったから肉体労働が本当にしんどかつ

たよ。でもやっぱりやりがいがあったよね。電気工事って終わったら、やった事が目に見えるから。

【森川さん】やっぱりやりがいがあります。電気をつなぐと家に命を吹きこむ感じがして。ただ、逆に電気って目に見えないので点く予定のものが点かなかった時に原因を探すのが大変だったりもします。

Q. エヌテックの住まいづくりについてどう思いますか?

【竹下会長】社長さんの家づくりに対する考えにスタッフの皆がしっかりついていっているように見える。会社の方針やこだわりが明確な感じがするね。すごいと思う。信念を持って仕事に取り組んでる。

【森川さん】現場の環境整備は現場監督さんや職人さん、皆さんしっかりされてるなあって思いますね。個人的には現場に設置してあるパンフレットや会社案内などがすごく良いと思います。

Q. 仕事に対するこだわりや作業で気を付けている事があれば教えてください。

【森川さん】現場内でのコミュニケーションを大切にすることですね。やっぱり職人同士が言葉を交わしながら仲良くできると現場が良くなると思うので。その点はエヌテックさんのワークスもすごく良いと思います。

【竹下会長】御社は職人が代わらず一緒にしょ。だから現場以外で会った時もお互い声掛け合えるし顔見たら分かるよね。

Q. 最後に健康に気を付けている事があれば教えてください。

【竹下会長】一度体調を悪くしてから、お



※訂正: syuusuke-ryuusuke
森川 竜輔

酒とたばこはやめました。前よりずいぶんよく食べるようになったね。しっかり食べることに。

【森川さん】休みの日にやりたい事をやる! しっかり楽しむことですね。身体も今のところは大丈夫です!



快適を突き詰める

エヌテック代表 野坂 和志



「光冷暖」

特許を取得 (←前回)
実際に体感すると、無音のラジエーター (放熱 (冷) 機) があるだけで見慣れたエアコ

ンもファンヒーターもありません。なのに、部屋全体が適度に暖かい (涼しい)。特筆すべき点は、「冷房」ではないかと思えます。たくさんの選択肢がある暖房と違い、冷房はエアコン (クーラー) しかありません。(扇風機は送風機ですので冷房とは違います) 光冷暖の冷房は、室内の暖かい空気が冷やされたラジエーターに触れて「結露」が起こり、除湿の役割を果たします。つまり、冷やしつつ、除湿も行わうわけです。(湿度のコントロールは出来ません) また、暖めたり冷やしたりするわけですから、建物自体が冬は熱を逃がしにくく、夏は外の熱を入れにくい

構造になっていることも大前提です。光冷暖に限らず、冷暖房の省エネルギーで効率よく効かせること、家中の温度ムラを少なくするためには、高性能な建築であることは必須条件です。何だか、いいことばかりのようですが、放射型は広い範囲を温度ムラを少なく冷暖房するのに適しており、即効性がない点と局所の冷暖には向いていませんので、ライフスタイルや季節に応じてタイマー設定を利用いただくことや、夏のお風呂上りなどは短時間の扇風機利用やお好みによって冬場のこたつなどの併用もおすすめです。 つづく。