みらいエコリフォームセンター

「省・創・蓄」エネルギー展示コーナを製作中です

東雲だより3月号1015

地震の影響で 発行が遅れてしまいました スイマセン

今月のトピック

- ①ダイキン・エコキュート施工研修
- ②オール電化リフォーム受注セミナー
- ③エコリフォームクラブ 企画研修スケジュール
- ④私たちができるエネルギー対策 「省エネ・創エネ・蓄エネ」



エコキュート施工研修報告

3月24日(木)みらいエコリフォームセンターにて「エコキュート施工研修」を実施しました。

講師はダイキン福嶋氏にお願いしました。

2台の実機を使い約6時間かけて実習を行いました。

販売店セールスのAさんは、得意な商材が増えることにより、お客様の幅が広がると仰っていました。

販売店様ですが、元請部門で直接ユーザー様からの 受注も受けているBさんは見よう見まねでやってき たが、正式なメーカー講師による指導を受講し不安 はなくなったとのことです。

設備工事店のCさんは実機を使った施工研修なのでわかりやすかった、また試運転の経験をしたので、 今後引き渡し説明をしっかり実施していくそうです。

次回は4月19日(火)に施工研修を予定しており

現在募集中です。







ドキュメント

信州木造住宅協会 「オール電化リフォーム受注セミナー」 2011年3月8日(火)~9日(水)

13:15~14:15 エコリフォームセンター施設案内









14:15~16:00 太陽光発電セミナ

揭本检集聯 當業本部執行役員 購買管理部長 橋本雄一





09:00~12:00

A.R.: キッチン(ロピーター・食洗機)、 オール電化アプローチブック製作

















エコリフォームアドバイザー(電化リフォーム) 16名乗



























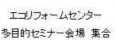
3月8日(火) 11:45

バスにてエコリフォームセンターご来場



3月8日(火)







- ・おらいエコリフォームセンター長あいさつ
- ・研修スケジュールについて(戸事務局)













16:00~17:00

「住宅業界の今後の流れを読む」



清水英港事務所排出会社



3月9日(水)

09:00

多目的セミナー会場集合 班分け(A班·B班)

A班:エコキュート設置研修・ヒートボンプ床暖説明 B班:キッチン(IHビーター・食洗機)、

オール電化アプローチブック製作

12:30~15:30

AM、BMの研修文代















15:30~16:00

オール電化リフォーム受注におけて今後の原則 【スキルアップ研修とオール電化販用会など】





〈東雲 企画研修スケジュールのご案内〉

エコリフォームクラブ主催での企画研修をご案内いたします。

企画研修は東雲でないとできない「施工実習」や「現場調査」「試運転」 といった体験型の研修を主体としています。

また商品だけでなく現在の法制度や補助金もふくめたビジネス提案型の 営業研修も行っています。

4月~5月の目玉研修のひとつは「ガス可とう管資格研修」です。

日本ガス機器検査協会の講師が東雲まで出張していただき、

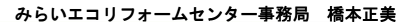
1日で資格認定がもらえる研修です。

まだ取得していないお客様にはチャンスですのでこの機会をはずさないようご案内願います。 もうひとつは「創エネ・蓄エネ・省エネ営業研修」です。

東京電力からの供給が間に合わない、計画停電期間の対応に困った

という問題にどう対処していくかについてお答えします。

ご期待願います。



2011年4月~5月 エコリフォームクラブ主催 企画研修スケジュール

場所はエコリフォームセンター(東雲3階) 東京都江東区東雲2-9-7 TEL03-3527-5900

| 予定日 | 曜日 | 研修名 | 時間 | 定員 | 受講料 | 講師 | 内容 |
|-------|----|---------------------|---------|-----|------|-------------|--|
| 4月16日 | ± | 太陽光発電営業研修 | 10時~14時 | 20名 | 1千円 | HAT メーカー | 1. 太陽光の市場性と動向 2. 太陽光受注フォロー 3. 売り方のポイント(提案方法) 4. 施工方法の概要 |
| 4月19日 | 火 | エコキュート施工研修 | 10時~16時 | 10名 | 3千円 | ダイキン | 1. 原理·商品説明 2. 据付手順説明 3. 配管実習 4. 試運転説明 |
| 4月23日 | ± | ガス可とう管資格研修 | 10時~17時 | 40名 | 1万2千 | | 1. 工事区分・概要,機器設置 2. ガス接続事故例 3. 施工要領、実習 4. 自己診断、答合わせ |
| 5月12日 | 木 | UB現調研修 | 10時~15時 | 20名 | 1千円 | тото | 1. UB商品の基礎知識 2. UB現調の基礎知識 3. お客様への提案 4. 手すり、浴乾、エコポイント |
| 5月17日 | 木 | 創エネ・蓄エネ・省エネ営業研 修 | 10時~15時 | 30名 | 無料 | тото | 1. スマートエネルキ・ーネットワーク 2. エネファーム・コージ・エネ(創エネ) 3. エリーパワー(蓄エネ) 4. 住宅・ビルの省エネ提案 |
| 5月21日 | ± | SK現調研修 | 10時~15時 | 20名 | 1千円 | тото | 1. SK商品の基礎知識 2. SK現調の基礎知識 3. お客様への提案 4. IH、食洗機の取替・後付 |

- *受講料はエコ・リフォームクラブのマイルが使えます。
- *昼食はこちらでご用意いたします。
- *詳細は添付案内書類(兼申込書)をご参照ください。弊社担当セールスにご確認願います。



『フューチャーテックは工事物件受注をサポートします』

私たちができるエネルギー対策 省エネ(消費を減らす)・創エネ(創る)・蓄エネ(蓄える)

東日本大震災の地震と津波により原子力発電は大きなダメーを受けました。 これにより、電力供給は大幅にダウンしました。

今後エネルギー不足は、当面続くと思われます。このエネルギー問題に対し、原子力発電をゾウに例えるなら、アリの大軍の個々の企業や個人レベルでの省エネ・創エネ・蓄エネのパワーで対応していくことだと思います。個々のレベルで自分の体力に応じたエネルギー対策を考え実施していくことです。

省エネに関しては、エアコン・給湯機・照明・節水トイレ・食洗機など10年前の機器と比較すると20~50%以上の省エネ化がされています。

また、太陽光や風力・地熱発電など自然のエネルギーを電気に変え蓄電する システムもかなり実用化されています。

私共フューチャーテックは、エコリフォームセンターの施設・実機を用いて 皆様方のエネルギー対策(省・創・蓄エネルギー)の無料相談、見学会、 セミナー等を開催しています。

御社のエネルギープランを作成の場としてご活用下さい。



(株)フューチャーテック 代表取締役 茨田直継

「エコリフォーム」はエネルギーのリフォーム

今、私たちはできるだけ少ないエネルギーで 生活することがもとめられています。

そのための家庭や企業でするべき節電対策の メニューが広報されています。

細めな節電に気を配り実行していくことは大切なことであります。

しかし、外出や席を離れる度、コンセントを 抜いたり外の温度や明るさに合わせて、

その度に人が設備機器をコントロールしていくのは、"ノド元すぎれば熱さを忘れる"ではありませんが、

いつの間にか実行されなくなってしまう事が多 いです。

省エネは、数字です。

エネルギーの消費量を確実に無意識でも省エネが実行されることがポイントとなります。 省エネ効果を上げるためには、エネルギー消費

省エイ効果を上げるためには、エイルキー消費 効率の優れた機器を選びコントロールする方法 を学ぶことだと私共は考えております。

エコリフォームセンターでは、省エネ性能の 比較や選び方、設置方法、上手な使い方などの 研修をしています。

私共フューチャーテックは、一般の方々にも エコリフォームセンターにご来場いただき、 省エネに関する知識を深めていただくお手伝い をいたします。



様々なエネルギーを上手に利用融通している街 "スマートシティーモデル"

みらいエコリフォームセンタ

〒135-0062 東京都江東区東雲2-9-7 東京配送センター内 TEL.03-3527-5900〈代〉営業日▶月~金9:00~17:00 土: 応相談

●お問い合わせは

TEL.03-3527-5628 FAX.03-3527-6070



お問い合せは