

東雲だより

今月のトピック

節電・省エネ
暑い夏がんばりましょう!!



- ① ジェルコとのコラボセミナー
- ② 7月研修報告
- ③ 小口需要家向け節電のおすすめ



環境省の省エネクールビズポスター

7/14(木)節電・エネルギーセミナー (センター企画研修+ジェルコ関東支部とのコラボ研修)

7月14日(木)
ジェルコ関東支部とコラボで
「節電・エネルギーセミナー」を
実施しました。

ジェルコとは一般社団法人
「日本増改築産業協会」と称して
全国8つの支部に約470社の会員
をもつ、日本最大のフォーム関連企
業の全国組織です。

ジェルコでは経営、住宅品質、
情報管理等あらゆるジャンルで
研修会を実施していますが、
節電、診断、設置、試運転などを
テーマにする部分は東雲を活用
していただけることになりました。

本日のテーマは下記のとおりです。

- ① 節電時代の東京ガスの対応・・・東京ガス(株)
- ② スマートハウスとは・・・橋本総業(株)
- ③ 空調機の節電対策と電気の見える化・・・ダイキン工業(株)
- ④ 太陽熱利用ガス給湯暖房システム・・・(株)ノーリツ
- ⑤ ハイブリッド給湯器「エコワン」・・・アール・ジー(株)
- ⑥ エコリフォームビジネス提案・・・(株)フューチャーテック



7月度研修結果報告

7/5 (火) エアコン設置研修 (センター企画研修)

7月5日(火)10時から16時まで
ダイキンさん講師によるエアコンの設置、施工研修を実施しました。内容は空調の基礎知識、カタログの見方、現場調査に方法、注意点、フレア加工実習、エアコンの据付・配管、真空引き、試運転、引渡し説明の順で行いました。
エアコン設置研修は好評で受講の要望が多いため毎月実施しています。なお今回の写真は毎回研修で使っている工具、機器類を紹介します。①フレア工具 ②トルクレンチ ③真空ポンプ ④冷凍機油 ⑤ゲージマニホールド ⑥チャージホース ⑦チャージバルブ⑧リークテスター機器の取付、配管以外に冷媒銅管のつば広げ(フレア)加工を研修内容に含めております。また空調機の真空引き作業(真空乾燥、配管内の空気抜き)も実施します。



7/7 (木) UB見積・現調研修 (センター企画研修)

7月7日(木)TOTOさんに講師をお願いしてユニットバスルームの見積・現調研修を実施しました。
リフォーム、取替えの場合は現場調査が不可欠です。また現場に収まる商品を選定しないと見積もりが出来ません。このごろはメーカーさんに代わって販売店様のセールスで現調ができる人も増えています。
住宅機器に強いセールスの育成にも東雲をご活用ください。



7/9 (土) ライクス様エアコン施工研修 (セレクト研修)

7月9日(土)ライクス様からの依頼で社員様と職人様のグループ10名で申し込みがありました。セレクト研修は日程、研修テーマ、内容などをうかがった上で講師のメーカーとすり合わせ、実施していきます。今回はエアコンまで仕事の幅をひろげていきたいとのご要望を実現する目的での研修となりました。小人数でも施工研修の場合は5名以上であればお受けします。施工研修、現調研修では、エアコン、エコキュート、UB、SK、インプラス(プラマードU)、水栓+ウオシュレット、システム配管ハイパー、IHヒーター+食洗機、ガス給湯器設置などがあります。



7/21(木)エコキュート施工研修(センター企画研 修)

7月21日(木)ダイキンさん、オンダさんを講師にむかえ、エコキュートの施工研修を実施しました。研修内容は下記のとおりです。

- ①エコキュートのしくみ
- ②金属強化ポリエチレン管の知識
- ③ヒートポンプ配管
- ④ふろ配管、循環金具取付
- ⑤連絡配線、リモコン配線工事
- ⑥貯湯ユニットの水張り・水漏れ確認
- ⑦ヒートポンプユニットの空気抜き
- ⑧給水接続口フィルターの清掃
- ⑨通電、リモコン設定
- ⑩タンクの空気抜き
- ⑪ふろ試運転、沸きあげ試運転
- ⑫引渡し条件
- ⑬マニュアル試運転



資源エネルギー庁提案の節電活動計画を立ててみませんか！

大口需要家(契約電力500KW以上)→義務
・具体的対策について、計画を策定・実施する
・電気事業法27条に基づく電気の使用制限

小口需要家(契約電力500KW以上)→お願い
・具体的な抑制目標と、各々の事業形態に適合した自主的計画を策定・公表
・政府の巡回節電指導や出張説明会を受けられる

使用最大電力の15%の抑制が必要です。

- 1 電力需要そのものを抑制する「ピークカット」
- 2 使用時間帯をずらして抑制する「ピークシフト」

具体的な節電計画を立てましょう

昨年を知る

昨年度の使用電力量を把握する 検針票

計画を立てる

記入説明書を参照する(冊子を添付)

公表する

政府の節電ポータルサイト「節電. Go.Jp」で公表する

節電を実行する

検証する

実行中・実行後の使用最大電力をチェックする

講師紹介

ダイキン工業(株)カスタマーサポートセンターの兼田です。

カスタマーセンターとは、販売店様、工事店様への技術的支援の窓口として本部に所属しております。

主な担当業務は、住宅用設備空調商品の拡販のため、講習会において新商品等の認知、紹介を行っております。

昨今は冷媒規制が年々厳しくなっておりますので施工の重要性が問われてきております。

東雲の研修設備を活用して正しい施工方法を身につけていただきたいと思います。



(株)オンダ製作所東京営業所の佐藤です。

弊社は給水、給湯部材を中心とした配管部材の総合メーカーです。

主な商品としては、樹脂管用ワンタッチ継手、架橋ポリエチレン管、エコキュート用連絡配管、循環金具等を扱っております。

今回はダイキン工業さんとコラボレーションでエコキュート配管の施工実習をやらせていただきました。ヒートポンプとタンクの連絡配管は高温になりますので、専用の胴とポリエチレンの二層管を使い施工実習を行いました。

継手もワンタッチ継手で楽々施工を実感いただきました。

今後もコラボでの研修を行いますので、是非研修に参加して体験いただければ幸いです。



1省エネ、1スマイル



お問い合わせは

みらいエコリフォームセンター

〒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

