

## 「第2回 施設見学会」を11月9日(金)に開催

「第2回施設見学会」を11月9日(金)名古屋地区にて開催致しました。今回は「[DHC名古屋\(株\)〈名駅東エネルギーセンター〉](#)」様、「[名古屋市厚生院](#)」様の2ヶ所の先進的なコージェネレーション設備を見学させて頂きました。今回も第1回目に引き続き、幅広い業種、関係機関ならびに幅広い地域より総勢約30名の方々にご参加を頂きました。

それぞれの施設では、お客様あるいは、納入されましたエネルギーサービス事業者様より、設備の概要、導入経緯、運用状況等、本当に貴重なお話を大変詳しくご紹介頂き、コージェネレーション設備を中心に中央監視室等の関連設備も幅広く見学させて頂きました。また、ご参加頂きました皆様方より活発なご質問やご意見を頂戴する等大変有意義な見学会となりました。

今回の施設見学会の開催にあたりましては、DHC名古屋(株)名駅東エネルギーセンター様、名古屋市厚生院様、東邦ガス(株)様、ヤンマーエネルギーシステム(株)様をはじめ、関係者の皆様には、大変お忙しい中、事前のご準備から当日のご対応まで、多大なるご支援を賜り本当に有難うございました。心より厚く御礼を申し上げます。

【日時】 平成24年11月9日(金) 12:30~17:30

【ご見学先】

### ◆「DHC名古屋(株)〈名駅東エネルギーセンター〉」様

<名古屋市中村区名駅四丁目7番1号>

CGS設備：ガスタービン 2,000kW 2台

(非常用兼用)

ガスタービン 295kW 1台

(停電対応機)

※我が国で初めて異なる地域熱供給事業者間で  
地域熱供給導管のネットワーク化を実施



<DHC名古屋(株)様のホームページより>

### ◆「名古屋市厚生院」様

<名古屋市名東区勢子坊二丁目1501番地>

CGS設備：ガスエンジン 35kW 6台

(BOS機能付き)



<名古屋市厚生院様のホームページより>

[ご見学風景]

DHC名古屋(株) 名駅東エネルギーセンター様



施設概要ご説明



ガスタービンコージェネレーション (2,000kW×2台)



2,000kW ガスタービン用排熱ボイラ



ガスタービンコージェネレーション (295kW)



蒸気吸収式冷凍機



非常時起動用天然ガス圧縮ポンベ (2,000kW用)

[ご見学風景]

名古屋市厚生院様



施設概要ご説明



ガスエンジンコージェネレーション (35kW×6台)



排熱投入型ガス吸収冷温水機 (ジェネリンク)



中央監視室



非常用発電機



見学終了後質疑応答