

平成12年度地域冷暖房技術研修会<大阪>の報告

平成13年2月8日、9日に当協会主催、(社)日本熱供給事業協会の協賛で第6回地域冷暖房技術研修会<大阪>が1日目(株)きんでん本店大会議室、2日目住友ビル中会議室にて開催されました。当日は当協会員、熱供給事業協会員をはじめとして大勢の参加があり終日熱心に聴講と見学の研修を終えましたので内容を報告します。

講義内容

講師

🌀 第1日目

・ 挨拶	三機工業	小池孜郎技術委員長
I. 都市未利用熱活用のための地域熱供給システムのネットワーク化について	大阪大学	水野 稔教授
II. 地域冷暖房の技術的課題	清水建設 高砂熱学工業	五十嵐征四郎委員 山崎喜久夫委員
III. 既存建物へのDHC熱源導入	三機工業	杉浦 繁委員
IV. 建物のエネルギー消費実態調査に関する研究	高砂熱学工業 山武ビルシステム	岡村明彦委員 濱田和康委員

🌀 第2日目

V. 千里地域冷暖房成立の背景とその意義	日建設計	藤本 健理事
VI. 千里エネルギーセンターの設備増強・更新と環境改善の取り組み	千里エネルギーセンター所長	瀬川勉弘
VII. 千里エネルギーセンター見学	大阪ガス	



水野教授による講義



千里エネルギーセンター見学

お詫びと訂正

平成12年10月12日に開催された、地域冷暖房技術研修会(東京会場)でお配りしたテキストの2-62ページに不適切な表現がありましたので下記のように訂正します。

	誤	正
3行目	国際勧告R75の作業部部会	国際勧告の作業部会
13行目	国際勧告R75とは	国際勧告とは
22行目	国際勧告R75は、その作業部会が制定した条約の75条で計測精度について	国際勧告は、その作業部会が制定した計測精度について