

## 平成22年度 都市環境エネルギー技術研修会 開催報告

1. 日時 [1日目] 講習会 平成22年11月18日(木) 11:00～  
[2日目] 見学会 平成22年11月19日(金) 09:45～
2. 講習会場 東京電力㈱電力館
3. 協賛 社団法人 日本熱供給事業協会 社団法人 空気調和・衛生工学会
4. プログラム

### [1日目] 講習会

#### □開会挨拶

[都市環境エネルギー協会] 技術委員長 鈴木規安

#### □ご挨拶

[東京電力㈱] 販売営業本部法人営業部部長 長谷川実

#### □第1講 低炭素社会を実現する地域エネルギーシステム

[横浜国立大学] 大学院環境情報研究院教授 佐土原 聡

#### □第2講 東京電力におけるスマートグリッドの取り組み

[東京電力㈱] 技術部スマートグリッド戦略グループ副長 塚本豊司

#### □第3講 インバーターボ冷凍機導入による高効率化について

[東京都市サービス㈱] 運用管理グループ主任 坪井 瑛

#### □第4講 これからの地域冷暖房のあり方

[㈱エネルギーアドバンス] 取締役地域エネルギー部長 中島靖夫

#### □第5講 地域冷暖房施設の振動対策技術と事例

[特許機器㈱] ソリューション技術部技術1課課長 宮崎明彦

#### □第6講 新豊洲変電所の概要について

[東京電力㈱] 東京支店江東支社新豊洲変電所長 加藤 裕

#### □閉会挨拶

[都市環境エネルギー協会] 専務理事 長瀬龍彦

### [2日目] 見学会

東京電力㈱新豊洲変電所

## 5. 受講者数

### [1日目] 講習会

受講者 67名

関係者 23名

計 90名

### [2日目] 見学会

見学者 52名

御参加の皆様、並びに御協力頂いた東京電力㈱殿に深く御礼申し上げます。

※当日配布したテキストは在庫限り、有料にて販売いたします。