

平成28年度 都市環境エネルギー技術研修会 開催報告

技術委員会

当協会技術委員会では、会員並びに広く一般の皆様を対象として、「都市環境エネルギー技術研修会」を開催し、あわせて関連主要施設の見学を実施しております。

今年度は「都市インフラの震災対応について」をテーマとして企画し、11月24日(木)・25日(金)の2日間にわたり開催いたしました。

< 1日目：講習会 > (会場：東京ガス(株) 2F 大会議室)

- ・開会挨拶 都市環境エネルギー協会 技術委員長 加藤 忠昭
- ・会場ご提供者ご挨拶 (株)東京ガス(株)執行役員 都市エネルギー事業部長 吉岡 朝之
- ・震災と都市インフラ、BCD

国土交通省都市局市街地整備課 拠点整備事業推進官 筒井 祐治

- ・東京都水道局の地震防災対策

東京都水道局 総務部 調整担当課長 小澤 賢治

- ・下水道の耐震化と震災時の復旧

東京都下水道局 計画調整部 開発計画推進担当課長 永田 有利雄

- ・東京ガスの地震防災対策の取り組み～中圧ガス管の耐震化と災害時の復旧～

東京ガス(株) 導管ネットワーク本部 防災・供給部 金井 秀樹

- ・熱供給事業便覧総括 2016 熱供給事業便覧から見える熱供給事業の動向

(一社)都市環境エネルギー協会 技術委員会 高橋 章(新菱冷熱工業(株))

- ・大容量ロウ付け式プレート熱交換器の活用による地域冷暖房設備のご紹介

SWEP Japan Co.,Ltd Technical Engineer 叢 培忠

- ・建物市場向けクラウドサービスの現状と今後の展開

アズビル(株) BSC マーケティング本部 環境マーケティング部長 甘利 健

- ・羽田空港国際線旅客ターミナルにおける環境エネルギー対策のご紹介

東京国際空港ターミナル(株) 施設部 マネージャー 栗田 桂佑

の方々のご講演を頂き、活発な質疑が行われました。

< 2日目：見学会 >

東京国際空港旅客ターミナルの供給処理施設棟の見学を行いました。

講習会には会員、一般、その他の皆さまで約90名、また二日目の見学会は約40名のご参加を頂きました。講習会、見学会とも活発な質疑が行われ、盛況な研修会となりました。

熱心にご聴講された皆様、貴重なご講演を頂いた講師の皆様、講演会場をご提供頂いた東京ガス(株)様、見学のご案内をして頂いた皆様に深く御礼申し上げます。



講習会



講習会



見学会