

■事業報告

【共同事業推進委員会研修旅行】実施日時：平成29年2月24日（金曜日）～25日（土曜日）見学場所：和歌山県和歌山市手平6-5-66 三菱電機株式会社冷熱システム製作所
研修内容は、

『パッケージエアコンにおける高調波対策について』の講演会と最新の空調機器の見学・説明をして頂きました。

高調波対策について当協会では3回程講習等を行いました。ようやく理解できたとの成果がありました。

また新製品の見学では環境・省エネに対応した製品開発の実態を見させて頂きました。宿泊は和歌山市内。参加者：当協会から9名。一般社団法人静岡設備協会から28名。

参加者から

長いバスでの研修旅でしたが、天気にも・参加者にも恵まれとても有意義な2日間でした。和歌山工場は出来たばかりの建物だったので、とても明るくて、きれいでした。色々なことを想定しての確実なものづくりには感動しました。

空調機の高調波対策で勉強になったのは、

- ・DC L（直流）にリアクトルを入れる方が効果がある。
- ・8馬力以下は対策済みなもので、問題がなくそのまま使用できる。
- ・300Vを超えるもの又は20A以上のものは、対策が必要。
- ・1次側（キュービクル等）での対策が出来ること。
- ・罰則規定はない。 e t c

もっと勉強しないとイケませんね・・・

2日目は、小学生？以来となる奈良公園（鹿）・東大寺（大仏殿・二月堂）・春日大社と、ちょっと昔に戻ってドキドキしながら参拝・見学をしました。やっぱり大仏は大きかったですね。

残念だったのは、興福寺に寄れなかったことですね（涙）

最後に、

今回の企画に携わった方々と共同事業推進委員の方々お疲れ様でした。ありがとうございました。

また次回も参加したいと思います。