

## 第 125 回温度計測部会 見学会 報告

### 「電力中央研究所横須賀地区見学会」

主催・企画：計測自動制御学会 計測部門 温度計測部会

協賛：応用物理学会，システム制御情報学会，精密工学会，電気学会，電子情報通信学会，日本機械学会，日本航空宇宙学会，日本鉄鋼協会，日本リモートセンシング学会

今回の温度計測部会見学会は、2008 年 4 月 25 日、電力中央研究所横須賀地区において開催されました。まず研究所の概要を説明頂き、研究所紹介ビデオの上映がありました。[見学](#)では2班に分かれて、石炭燃焼特性実証試験装置、石炭ガス化実験設備、バイオマスガス化実験設備、燃焼ガス流暴露試験装置、高電圧ホールを見学しました。また温度計測部会の見学会であることから、1700 °C付近で用いる特殊な熱電対の開発に関するお話も聞かせて頂きました。質疑応答の時間では見学者からの活発な質問もあり、無事見学会を終了することができました。

今回は 27 名の方に参加頂きました。興味深い研究やなかなか見ることが出来ない設備を見学させて頂き、分かり易く説明頂いた電力中央研究所の皆様に、お礼申し上げます。

---

期 日： 2008 年 4 月 25 日(金) 13:20～16:15

会 場： 電力中央研究所 横須賀地区

住 所： 神奈川県横須賀市長坂2-6-1

スケジュール：

12:35 集合(JR 逗子駅) 貸切バスで移動

13:20～13:25 開会挨拶／主査 群馬大学 伊藤直史

13:25～13:35 電力中央研究所の概要紹介

13:35～13:55 電力中央研究所の紹介ビデオの上映

14:00～15:40 [研究設備見学](#)

15:45～16:10 質疑応答

16:10～16:15 閉会挨拶／副主査 原子力機構 廣沢孝志

17:00 頃解散(JR 逗子駅)