

TSC21 第3回技術講習会 実施概要

第1回・第2回技術講習会アンケートを実施したところ、実際の稼働システムを見たいとのご要望を多数いただきました。そこで、第3回技術講習会としてTSC21による蓄熱制御・遠隔群管理の実際をご覧頂く現場見学会を企画し、去る2004年1月9日に下記の通り実施されました。当日は多数の方々にご参加いただきました。

日時：平成16年1月9日（金）14:00～17:20

会場：東京電力大塚支社、および東京電力 EsP センター

参加者：19社30名

配布資料 資料 1：東京電力大塚支社における空調リニューアルについて

資料 2：TSC21による蓄熱制御ソリューション

資料 3：TSC21/Naming Code について

EsP センターでの広域管理の実例

資料 4：蓄熱システム標準計測・制御・演算ポイント

講習会スケジュール

<東京電力大塚支社>

1. はじめに(14:00～14:10)

・スケジュールおよび資料確認

<事務局>

・TSC21 技術講習会開催にあたって

<東京電力 柳原隆司氏>

2. 大塚支社 設備概要説明(14:10～14:30)

<東京電力 宮本和弘氏>

3. TSC21 と蓄熱制御(14:30～15:00)

<システック環境研究所 村田太市氏>

4. 大塚支社見学(15:00～15:30)

・建物および設備見学

・TSC21 蓄熱制御システム見学

5. 質疑応答(15:30～15:40)

移動(大塚支社～徒歩～EsP センター)

<東京電力 EsP センター>

6. TSC/codes の現状(16:00～16:10)

<東京都市サービス 大林正樹氏>

7. TSC21 による遠隔群管理(16:10～16:35)

<東京都市サービス 大林正樹氏>

8. EsP センター見学(16:35～17:00)

9. 質疑応答・意見交換(17:00～17:30)

写真：
大塚支社にて



柳原氏あいさつ



講演：TSC による蓄熱制御

大塚支社見学



屋上施設



事務室



機械室



制御室

EsP センターにて



監視室見学



監視室見学



講演：TSC21 による遠隔群管理



猪岡先生あいさつ