

2002 年度 九州・西日本支部 若手セミナー (2002. 8.25-27 鹿児島)

1 日目 8 月 25 日(日)

- ～13:00 鹿児島大学 工学部電気電子工学科 会議室に集合(受付)
13:00～13:10 支部長 (九州工業大学 松下照男 教授) 挨拶
13:10～16:30 ショートプレゼンテーション -各自の研究紹介-
1人あたり発表5分・質疑応答2分 計7分 ※詳細は別紙参照

ホテル「ウェルサンピア鹿児島あいら」へ移動

- 16:53 郡元駅 発 (JR 指宿枕崎線)
16:57 西鹿児島駅 着
17:10 西鹿児島駅 発 (JR 日豊本線)
17:38 帖佐駅 着

18:45～21:00 懇親会 (ホテル宴会場 1F 高千穂の間)

2 日目 8 月 26 日(月)

7:30～ 朝食 (ホテル 1F レストラン バイキング形式)

講義 (ホテル会議室 2F 扇の間)

- 8:45～10:15 「超伝導材料は超伝導体とどう違うか？」
(1) 電磁的側面から 講師: 山藤 馨 (九州大学 名誉教授)
10:30～12:00 (2) 工業的側面から 講師: 木村 錫一 (愛媛大学工学部 教授)
12:00～13:30 昼食 (ホテル内 場所は当日指定)
13:30～15:00 「超伝導技術の電力応用について」
講師: 秋田 調 (電力中央研究所 狛江研究所 電気物理部長)

18:00～21:00 夕食 (ホテル宴会場 1F 高千穂の間)

3 日目 8 月 27 日(火)

7:00～ 朝食 (ホテル 1F レストラン バイキング形式)

鹿児島大学(工学部電気電子工学科 会議室)へ移動

- 8:15 ホテル 発 (徒歩)
8:33 帖佐駅 発 (JR 日豊本線)
9:01 西鹿児島駅 着
9:09 西鹿児島駅 発 (JR 指宿枕崎線)
9:12 郡元駅 着

9:45～13:00 実習「超伝導導体の損失測定と FEM 解析」
講師: 川畑 秋馬 (鹿児島大学工学部 助教授)

13:00 解散