

1. 昭和54年度行事経過

(1) 第25回定例研究会開催

日時 昭和54年4月17日(火) 14:00～16:00

場所 東京工業試験所 3号館研修室

課題 (a) 「水素自動車」

古 浜 庄 一 (武蔵工業大学)

(b) 「固体高分子電解質による水分解」

鳥 養 栄 一 (大阪工業試験所)

出席者 52名

(2) 第26回定例研究会開催

日時 昭和54年5月25日(金) 14:00～16:00

場所 東京工業試験所 3号館研修室

課題 (a) 「水素と石油」

渡 辺 潔 (出光興産株式会社)

(b) "New Role of Hydrogen in Future Technology Socrty"

C. J. Huang (ヒューストン大学)

出席者 28名

(3) 第27回定例研究会開催

日時 昭和54年8月28日(火) 13:30～15:30

場所 蔵前工業会館 5階ホール

課題 (a) 「日本における水素工業の現状」

豊 松 憲 之 (大阪水素工業株式会社)

(b) 「液体水素利用の現状」

花 田 卓 爾 (帝国酸素株式会社)

出席者 49名

(4) 団体会員特別研究会開催

日 時 昭和54年9月25日(火) 14:00～16:00
場 所 日本都市センター 別館第1会議室
課 題 (a) 「トータルサイクルからみたエネルギー資源の利用と選択」
佐野 恵保 (電力中央研究所)
(b) “Can Hydrogen Solve Enevgy Crisis ? ”
F. J. Plenard (エア・リキッド社)
出席者 30名

(5) HESS セミナール

日 時 昭和54年11月27日(火) 9:20～17:30
場 所 食糧会館 2階大会議室
講 演 5テーマ
参加者 33名

(6) 第28回定例研究会開催

日 時 昭和55年2月1日(金) 14:00～16:00
場 所 食糧会館 1階小ホール
課 題 (a) 「複合半導体電極による水の光分解」
矢沢 一彦・森崎 弘 (電気通信大学)
(b) 「光半導体電極による水素の生成」
本 多 建 一 (東京大学)
出席者 48名

(7) 第29回定例研究会開催

日 時 昭和55年3月18日(火) 14:00～16:00
場 所 学士会館 320号室
課 題 (a) 「水の電気分解と燃料電池」
高 橋 武 彦 (名古屋大学)
(b) 「第3回世界水素エネルギー会議について」
太 田 時 男 (横浜国立大学)
出席者 41名