

1998（平成12）年度事業実績

■ 6月4日(木) 幹事会・総会・第32回講演会・見学会 (宇部興産ビル)参加者67名
講演： 1.「植物培養細胞を用いる工業プロセスの開発と展望」

九州大学工学部教授 古崎新太郎 氏

2.「プロセスの採算性について」 宇部興産（株）環境・化学開発部長 前田 禎彦 氏

見学会：宇部興産（株）環境技術実証プラント

■ 6月19日(金) セミナー「21世紀の膜分離技術と用途展開」
(大竹会館：中国四国地区化学工学連合会との共催) 参加者67名

■ 6月19日（金）特別講演会（山口大学工学部地域共同開発センター）参加者45名

講演 1. Synthesis and application of zeolite membranes

コロラド大学教授 R.D. Noble

2. Photocatalysis on TiO₂:Mechanisms and adsorbed species

コロラド大学教授 J.Falconer

■ 7月21日（火）高校生のためのバイオ技術 (山口大学工学部) 参加者30名

■ 7月22日(水) 先端技術セミナー「ゼロエミッションをめざしたリサイクル社会の実現」
(中国四国地区化学工学連合会との共催) (宇部興産ビル) 参加者80名

講演：1.「ゼロエミッションを目指した物質循環システム」

東京大学生産技術研究所教授 鈴木 基之 氏

2.「廃家電リサイクルの現状と今後の展望」

日立製作所(株)笠戸工場 喜多 修 氏

■ 8月19日(水)～21日(金), 24日(月)～26日(水) (9:00～16:30) 基礎化学工学講習会
(デザインプラザ防府) 参加者14名

19日(水) 化学工学基礎 山口大学工学部教授 熊田 誠 氏

20日(木) 流動および伝熱 宇部工業高等専門学校教授 深川勝之 氏

21日(金) 蒸留 山口大学工学部助教授 中倉英雄 氏

24日(月) 反応工学 山口大学工学部教授 中尾勝實 氏

25日(火) 粉粒体の性状と機械的分離 山口大学工学部教授 大佐々邦久 氏

26日(水) 吸収および吸着 宇部工業高等専門学校教授 福地賢治 氏

■ 9月24日（木）繊維学会西部支部セミナー「地球環境と繊維」
(繊維学会西部との共催) (防府J A会館)、講演6件 参加者64名

■ 10月30日(金) 第10回化学工学研究会 (山口大学工学部) 参加者52名

1. 「離散粒子法に基づく粉粒体挙動の数値解析 (基礎と最近のトピックス)」

大阪大学工学部教授 辻 裕 氏

2. 「微粉炭燃焼シミュレーターの開発とその応用」

出光興産 (株) 石炭研究所 富永 浩章 氏

■ 12月4日(金) 幹事会・第33回講演会・見学会 (東洋鋼鋳(株)下松工場) 参加者54名

講演 1. 「海中鋳物の電解被覆とその応用」

山口大学工学部教授 熊田 誠 氏

講演 2. 「缶用表面処理鋼板の現状と展望」

東洋鋼鋳 (株) 技術研究所研究部長 志水 慶一 氏

見学会：東洋鋼鋳 (株) 下松工場

1999年

■ 1月7日(木)化学工学会中国・四国地区連合会講演会「分離技術による新規機能性食品の創製」

(宇部 山口大学工学部地域共同開発センター) 参加者40名

1. 「油脂の高付加価値化のための分離、反応およびマイクロスフィア化技術」

農水省食総研 中嶋 光敏 氏

2. 「液状食品成分の分子包接カプセル」

鳥取大学 古田 武 氏

3. 「水溶液構造と食品物性、タンパク質機能」

東京大学 宮脇 長人 氏

4. 「川下から見た食品膜分離技術」

山口県立大学 神武 正信 氏

■ 3月 山口地区化学工学懇話会会長賞授与

県内の工業高校及び高専の成績優秀な化学系学科卒業生 11 名に会長賞を授与。