

山口地区化学工学懇話会 2014 年度事業報告

2014 年

■3 月3・5・6 日 * 第9回化学工学基礎講習会 (初習者対象)

(周南市市民交流センター3階 大会議室) 参加者14名

共催：化学工学会中国四国支部、山口地区化学工学懇話会

プログラム：

3 月3 日(月)	9:30-12:30 化学工学基礎の基礎	(山口大工 田中一宏氏)
	13:30-16:30 粉体工学	(山口大工 田之上健一郎氏)
3 月5 日(水)	9:30-12:30 熱移動・熱移動操作	(山口大工 山本修一氏)
	13:30-16:30 流動・流体操作	(山口大工 佐伯隆氏)
3 月6 日(木)	9:30-12:30 反応速度・反応操作	(山口大工 吉本誠氏)
	13:30-16:30 蒸留	(山口大工 小渕茂寿氏)

■6 月20 日 第1回幹事会・総会・第64回講演会・見学会

(西部石油株式会社(小野田)) 参加者48名

共催：山口地区化学工学懇話会、化学工学会中国四国支部

講演1 「化学プロセスへの膜分離技術の応用」 広島大学工学研究院教授 都留稔了 氏

講演2 「山口製油所の概要」 西部石油株式会社技術部 長田辺讓治 氏

見学会 西部石油株式会社山口製油所技術交流会

■8月20日 特別講演会

(山口大学工学部) 参加者25名

「デジタルカメラ画像による食品プロセスモデル化-デジカメで見るパスタ内の水の動き-」

京都大学大学院農学研究科食品生物学専攻 安達修二 氏

■8月27・28・29日 * 第10回化学工学基礎講習会 (初習者対象)

(常盤工業会館(宇部)) 参加者14名

共催：化学工学会中国四国支部、山口地区化学工学懇話会

8月27日(水)	9:30-12:30 化学工学基礎の基礎	(山口大工田中一宏氏)
	13:30-16:30 流動・流体操作	(山口大工佐伯隆氏)
8月28日(木)	9:30-12:30 熱移動・熱移動操作	(山口大工佐伯隆氏)
	13:30-16:30 蒸留	(山口大工小渕茂寿氏)
8月29日(金)	9:30-12:30 反応速度・反応操作	(山口大工吉本誠氏)
	13:30-16:30 粉体工学	(山口大工田之上健一郎氏)

■9月27日 「化学工学技士(基礎)」試験

(山口大学工学部) 受験者11名

主催：化学工学会人材育成センター

- 10月28・29日 第14回国際バイオ分離シンポジウム (山口大学工学部) 参加者68名
共催：山口大学大学院医学系研究科応用分子生命科学系、
山口地区化学工学懇話会、化学工学会バイオ部会、山口大学生命医工学センター
- 11月27-29日 第2回安全や環境にやさしい技術に関する国際シンポジウム (国際ホテル宇部) 参加者70名
共催：山口大学大学院理工学研究科附属安全環境研究センター、山口地区化学工学懇話会
- 12月5日 *化学工学会中国四国支部大学院生発表会 (RCC文化センター(広島市)) 参加者113名
主催：化学工学会中国四国支部
共催：中国地区化学工学懇話会、山口地区化学工学懇話会、
岡山地区化学工学懇話会、徳島化学工学懇話会
- 12月26日 山口大学生命医工学センター第1回シンポジウム (山口大学工学部) 参加者136名
主催：山口大学生命医工学センター、山口大学大学院医学系研究科応用分子生命科学系
共催：山口地区化学工学懇話会

2015年

- 1月7日 特別講演会 (山口大学工学部) 参加者31名
「企業におけるケミカルエンジニア-活躍の場と重要性」
化学工学会関西支部長カネカ執行役員R&D 企画部長 鷲見泰弘 氏
- 1月9日 第26回化学工学研究会「バイオメディカルエンジニアリング」 (山口大学工学部D24教室) 参加者30名
共催：山口地区化学工学懇話会、山口大学生命医工学研究センター
講演1 「バイオメディカルインフォマティクス研究の現状と将来」
九州工業大学大学院情報工学研究院生命情報工学研究系
バイオメディカルインフォマティクス研究開発センター長 倉田博之 氏
講演2 「人工細胞膜系を利用した生体機能の解析と医工学への応用」
山口大学大学院医学系研究科応用分子生命工学系専攻 吉本誠 氏
講演3 「タンパク質性医薬品の低侵襲性投与技術の開発」
山口大学大学院理学系研究科環境共生系専攻 通阪栄一 氏
- 2月5日 第2回幹事会・第65回講演会・見学会 (周南市市民交流センター3階講座室) 参加者46名
共催：山口地区化学工学懇話会、化学工学会中国四国支部
講演「重大事故多発の背景と課題」

岡山大学自然科学研究科産業創成工学専攻 教授 鈴木和彦 氏
報告紹介「山口県石油コンビナート等防災対策検討会の報告紹介」

山口県総務部防災危機管理課 産業保安班 勢登俊明 氏
工場見学「周南市ごみ燃料化施設（RDF 製造施設）通称フェニックス」
技術交流会

■2月6日 特別講演会 (山口大学工学部) 参加者20名

共催：山口地区化学工学懇話会、山口大学生命医工学センター

講演1 「細胞や組織等の生体材料を使ったものづくり」

東京大学生産技術研究所統合バイオメディカルシステム国際研究センター長 酒井康行 氏

講演2 「PEG 化タンパク質医薬品の生産と精製」

山口大学大学院医学系研究科応用分子生命工学系専攻 吉本則子 氏

■2月23-25日 *第11回化学工学基礎講習会（初習者対象）

(周南市市民交流センター3階講座室) 参加者24名

共催：化学工学会中国四国支部、山口地区化学工学懇話会

2月23日(月) 9:30-12:30 化学工学基礎の基礎 (山口大工田中一宏氏)

13:30-16:30 熱移動・熱移動操作 (山口大工山本修一氏)

2月24日(火) 9:30-12:30 流動・流体操作 (山口大工佐伯隆氏)

13:30-16:30 粉体工学 (山口大工田之上健一郎氏)

2月25日(水) 9:30-12:30 反応速度・反応操作 (山口大工吉本誠氏)

13:30-16:30 蒸留 (山口大工小渕茂寿氏)

■2月山口地区化学工学懇話会会長賞授与【9校9名】

県内工業高校および高等専門学校で成績優秀な化学系卒業生9名に会長賞を授与した。

*：支部主催行事