

2000年度 化学工学会ミキシング技術特別研究会の活動

1. 行事

(1) 夏期セミナー『リサイクルにおける環境保全とミキシング技術』

開催日：平成12年8月22日(火)、23日(水)

会場：北九州国際会議場国際会議室

参加者：48名

エコタウン見学(若松地区)

講演会

1. 産学連携による環境ビジネスの創出方法 福岡大学 長田 純夫 氏
2. 環境装置におけるミキシングの課題 三菱重工業(株) 嶋田 隆文 氏
3. 循環型社会における粉体技術の役割 元大阪府立大学 宮南 啓 氏
4. ポリ塩化ビニル廃棄物の非加熱脱塩素とミキシング 東北大学 齋藤 文良 氏
5. 工場内ゴム廃棄物の混練加硫法による微粉碎 久留米工業高等専門学校 藤 道治 氏
6. せん断流動反応場制御技術によるゴムの高品位リサイクル技術 (株)豊田中央研究所 毛利 誠 氏
7. PCB, ダイオキシンなどの処理方法の一事例 神鋼パンテック(株) 川井 隆夫 氏
8. 環境廃棄物の攪拌型常温常圧化学的処理技術 九州大学 高尾 征治 氏

(2) 東日本地区ミキシングサロン

開催日：平成13年1月31日(水)

会場：法政大学市ヶ谷キャンパスポアソナード・タワー

参加者：36名

1. 樹脂製造におけるスケールアップ事例 綜研化学(株) 中村 拓央 氏
2. 超臨界流体を利用したミキシング 横浜国立大学 仁志 和彦 氏

(3) 関西・東海地区ミキシングサロン

開催日：平成12年1月25日(木) 13:00-19:00

会場：名古屋工業大学 大学会館

参加者：36名

テーマ：『ミキシング関連のトピックス』

1. ミキサーセトラー抽出塔における混合 名古屋大学 二井 晋 氏
2. 消泡のための攪拌翼選定事例 東亜合成(株) 守谷 聡 氏
3. 粘弾性流体の攪拌操作 横浜国立大学 仁志 和彦 氏
4. 振動攪拌装置の工業化 日本テクノ(株) 大政 龍晋 氏

(4) 九州地区ミキシングサロン

開催日：平成13年3月14日(水) 14:00-17:00

会場：ブリヂストンクラブ(久留米市)

参加者：24名

テーマ：『最近の湿式微粉碎分散装置』

1. 高速循環運転用ビーズミル「アジテータミルLMZ」 アシザワ(株) 石井 利博 氏
2. ダイノミルECMについて (株)シンマルエンタープライゼス 新丸 和也 氏
3. 大量循環粉碎システム「SCミル」 三井鉱山(株) 石川 剛 氏

2. 研究会会誌の発行

(1) Mixing Technology Now vol.6 (2000年4月発行)

内容：3rd International Symposium on Mixing in Industrial Process (ISMIP-3) 顔末記、ミキシング技術情報(新型翼の技術情報)、ミキシング関連文献リスト、ミキシング関連文献リスト、法人・個人会員紹介(研究・業務内容・文献リスト、学会口頭発表要旨)、会員名簿等
体裁：A4版 130ページ

(2) Mixing Technology Now vol.7 (発行準備中)

編集委員長 加藤 禎人 氏(名古屋工業大学)

内容：巻頭言、部会制への移行について、研究室紹介、会務報告、会員名簿、文献リスト等
体裁：A4版

3. 研究会ホームページの更新

担当 新井 和吉 氏(法政大学)

URL：<http://www.scej.net/mixing/>

内容：トップページ、最新情報、沿革、主な年間活動内容、過去の活動内容(1990年度～)

入会方法、化学工学会ミキシング技術特別研究会会則、ミキシング関係の大学・企業へのリンク、会員の広場(文献データなど)

4. 2000年度幹事会開催状況

第1回：2000年8月23日 於 北九州国際会議場(福岡)

第2回：2000年9月13日 於 静岡大学浜松キャンパス(静岡)

5. 会員状況(2001年3月1日現在)

法人会員：38社 個人会員：149名

[過去の活動内容へ戻る](#)