

平成 17 年 1 月 27 日

## 「第 21 回プロセス設計技術講演会・見学会」

主催：化学工学会東北支部  
共催：宮城化学工学懇話会  
岩手化学工学懇話会

下記の要領にて、表記講演会・見学会を開催いたしますので、懇話会会員の方々は奮ってご参加下さればと存じます。また、講演会・見学会終了後、懇親会も予定しておりますので、あわせてご参加いただければ幸いです。

準備の都合もございますので、添付の FAX 返信票にて、出欠のご予定を平成 17 年 2 月 19 日(土)までにご連絡下さい。また、E-mail でのご連絡でも結構です。

### 記

日時：平成 17 年 2 月 23 日(水)

場所：東北大学工学部化学・バイオ工学科中講義室  
(〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-07)

### プログラム：

- |               |   |
|---------------|---|
| 13:30 ~ 13:40 | プロセス設計技術専門委員長挨拶<br>森 克芳 氏 (産業技術総合研究所東北センター)   |
| 13:40 ~ 14:40 | 見学会<br>・超臨界溶媒工学研究センター<br>猪股研究室 (溶媒要素技術部)<br>スミス研究室 (システム開発部)                                |
| 14:40 ~ 15:00 | 休憩  |
| 15:00 ~ 15:50 | 講演 “産総研東北センターで 今...”<br>小野 實信 氏<br>(産業技術総合研究所東北センター<br>ベンチャー開発戦略研究センタービジネスクリエータ)            |
| 15:50 ~ 16:40 | 講演 “JA あさひな事業所における最近の醗酵エコ技術について”<br>小野 啓 氏<br>(JA あさひな営農販売部畜産課オーガニックプラント<br>畜産環境アドバイザー・調査役) |
| 16:40         | 終了挨拶  |
| 17:45~        | 懇親会   |

### 懇親会のご案内(17:45~)

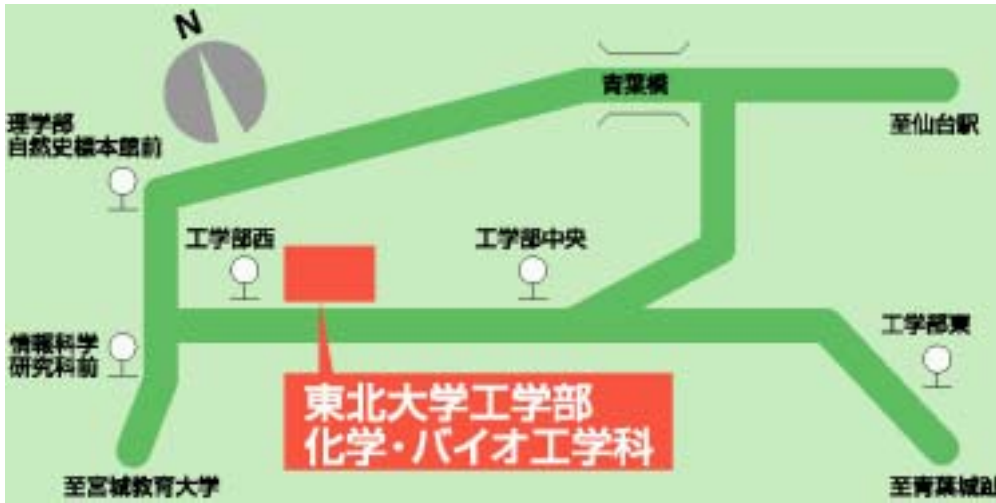
会場：だんまや水産(仙台市青葉区一番町 4-10-14、TEL: 022-225-6810)  
会費：4,000 円 (当日申し受けます)

### 連絡先：幹事 野中利之

〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-07 東北大学大学院工学研究科化学工学専攻  
電話:022-217-7246、FAX:022-217-7246、E-mail: nonaka@arai.che.tohoku.ac.jp

・講演・見学会場のご案内

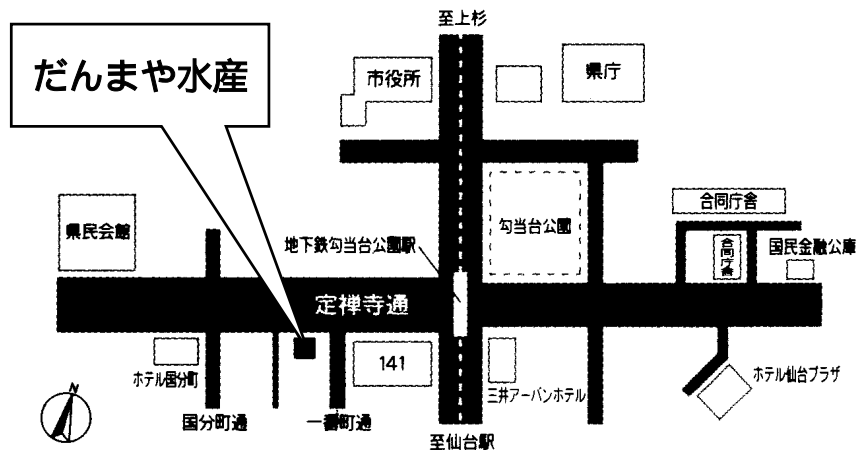
東北大学工学部化学・バイオ工学科  
 (〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-07)



- ・バス 仙台駅前西口バスプール乗車口 9 番にて仙台市営バス『青葉通・工学部經由宮教大・青葉台』行き (13:03 発) 『青葉通・工学部經由宮教大』行き (12:43 発) 『青葉通・理学部・工学部・動物公園經由青葉城址循環』行き (13:10 発) 乗車、『工学部西』下車、所要時間 15 分。
- ・タクシー JR 仙台駅より約 15 分。

・懇親会場のご案内

だんまや水産 (仙台市青葉区一番町 4-10-14 TEL: 022-225-6810)



第 21 回プロセス設計技術講演会・見学会(平成 17 年 2 月 23 日(水))

返信先：東北大学大学院工学研究科化学工学専攻 野中利之

申込み〆切：平成 17 年 2 月 19 日(土)

FAX 返信票(FAX:022-217-7246)	
御所属：	
御氏名：	
どちらかに をご記入下さい。	
第 21 回プロセス設計技術	講演会に参加 する ・ しない
	見学会に参加 する ・ しない
	懇親会に参加 する ・ しない

ご記入ありがとうございました。

メモ：