

第 14 回膜分離技術セミナー

《膜分離技術の基礎と応用》

主催：有限責任中間法人膜分離技術振興協会
情報・技術委員会

半導体製造や医薬品製造、食品工業などの分野において重要な技術の一つに位置付けられるようになった膜分離技術は、近年水処理分野においても様々な用途に用いられつつあります。

水道分野では凝集沈殿・砂ろ過の代替技術として、また、下排水分野では活性汚泥混合液の分離や排水再利用技術として膜分離技術は目覚ましい躍進を遂げつつあります。

本セミナーは、これから膜分離技術に携わる方々や現在、膜分離技術に携わっている現場技術者の方々を対象に、膜及び膜分離技術の基礎と応用をわかりやすく解説するセミナーです。

皆様方の多数のご参加をお待ちしております。

日 時： 08 年 11 月 13 日(木) 10 時～17 時

会 場： 中央区立日本橋社会教育会館・ホール

東京都中央区日本橋人形町1-1-17

TEL03-3669-2102 最寄駅：都営浅草線 人形町駅徒歩5分

参 加 費： 膜分離技術振興協会会員企業 10,000 円、非会員企業 12,000 円

地方自治体及び学生 5,000 円

定 員： 100 名

申込方法： 下記申込書にご記入の上、e-mail または F A X でお申込下さい。

F A X あるいは e-mail でのお申込確認後、参加証、会場地図、請求書をお送り致します。(申込書は1名につき1枚でお願い致します。)

申込締切： 2008 年 11 月 6 日(木)

申 込 先： 膜分離技術振興協会 TEL 03-6712-0191 (火、木のみ)

FAX 03-6712-0192

e-mail info@amst.gr.jp URL <http://www.amst.gr.jp>

〒103-0004 東京都中央区東日本橋 3-12-11 東日本橋 TS ビル

有限責任中間法人膜分離技術振興協会宛

第 14 回膜分離技術セミナー申込書

氏名		資格	・ 会員 ・ 非会員 ・ 地方自治体 ・ 学生
勤務先・学校名			
所属			
住所	〒		
連絡先	TEL	FAX	

《プログラム》

1. 「MF、UF膜の基礎」(10:00~11:00)

三菱レイヨン(株) 加茂純(予定)

水道の浄水処理や排水処理の分野でも広く使われるようになってきたMF膜、UF膜の基礎について解説します。

2. 「NF、RO膜の基礎」(11:05~12:05)

東洋紡績(株) 熊野淳夫

用排水分野で最近注目されているNF膜及び海水淡水化や工業用途で普及著しいRO膜の基礎について解説します。

(12:05~13:00 昼食)

3. 「水処理分野におけるセラミック膜の実用例(仮題)」(13:00~14:00)

メタウォーター(株) 青木伸浩

浄水処理分野だけでなく、水処理分野全般に注目されているセラミック膜について紹介致します。

4. 「水処理分野における有機膜の実用例(仮題)」(14:05~15:05)

(株)ユアサメンブレンシステム 岡田悟

今や水処理分野に無くてはならなくなった有機膜について、実用例や研究開発動向を紹介致します。

(15:05~15:20 休憩)

5. 「下水道における膜の利用について」(15:25~16:25)

ダイセン・メンブレン・システムズ(株) 阿瀬智暢

下水処理でも今、膜分離技術が注目されています。

国土交通省の取り組みを中心に、MBRの現状と今後の方向性について紹介致します。