

平成 28 年 10 月 3 日

平成 28 年度 第 2 回晶析分科会開催のご案内
～基礎から学ぶ「実用・晶析技術」～
晶析装置設計理論と攪拌を考慮した晶析装置内現象

一般社団法人日本粉体工業技術協会 晶析分科会
コーディネータ 日本大学 長谷川 正巳
副コーディネータ 同志社大学 白川 善幸
代表幹事 月島機械株式会社 津崎 裕也

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

平成 28 年度第 2 回晶析分科会を下記要領にて開催致します。

晶析分科会では、晶析技術の伝承を活動方針の一つとして掲げております。

今回は、～基礎から学ぶ「実用・晶析技術」～と題しまして、晶析装置の設計理論を講義と演習を通して学んで頂くために、昨年開催した第 61 回専門講座のテーマの中から、首題に合った数テーマを選別し、より重点的に講義致します。

選別テーマは昨年の専門講座後、参加者の方々から、もっとじっくりと時間をかけて受講したいというお声が多かったテーマとなっておりますので、新規ご参加者だけではなく、昨年受講された方もご参加頂ける内容となっております。

昨年受講されて、既にテキストをお持ちの方は、「第 61 回粉体技術専門講座」のテキストをお持ちください。新規受講される方は、下記の申し込み要領に従い、ご購入下さいます様お願いいたします。

万障お繰り合わせの上、ご出席いただきますようご案内申し上げます。

記

- 日 時 : 平成 28 年 11 月 15 日(火) <講義・演習>10:00～17:00 <交流会>17:10～18:30
■会 場 : 千葉工業大学 津田沼キャンパス 7号館7405講義室
〒275-0016 習志野市津田沼 2-17-1 TEL:047-478-0415
<http://www.it-chiba.ac.jp/institute/access/tsudanuma/>

【プログラム】

10:00-10:05 開会挨拶

10:05-12:00 【講義と演習】攪拌操作の基礎と攪拌型晶析装置のスケールアップの考え方

講演者: 横浜国立大学 特別研究教員 三角 隆太氏

(休憩 60 分: 昼食付き)

13:00-15:00 【演習】晶析装置内現象と設計手法

講演者: ユニゼオ株式会社 山崎康夫氏

15:10-16:55 【演習】パソコンを用いた晶析装置設計演習

講演者: ユニゼオ株式会社 山崎康夫氏

16:55-17:00 閉会挨拶

17:10-18:30 交流会

■参加費 : 会員4,000円、非会員6,000円

■テキスト代 : 2,000千円 (参加費とは別に左記のテキスト代が必要です)

参加のお申し込みの際に、テキストの要・不要をご連絡下さい。

テキスト内容 :

- ・第61回粉体技術専門講座のテキスト(CD付き)
- ・付録(今回の講義用に新規配布いたします。代金には含まれません。)

備考

※新規受講者の方は、「テキスト:要」とご記入の上、お申し込み願います。

※第61回粉体技術専門講座のテキストをお持ちの方は「テキスト:不要」とご記入の上、お申し込み願います。

※新規付録は、「テキスト要・不要」いずれの方にも無料配布させていただきます。

※参加費、及び、テキスト代は当日受付にて承り、領収書をお渡し致します。

■事前の準備と当日ご持参頂くもの

1) 事前準備

事前配送されたテキストに付属しております CD から晶析装置シミュレーションソフトをご自身のパソコンへインストール願います。

2) 当日ご持参頂くもの

- ・テキスト+付録
- ・シミュレーションソフトをインストールしたパソコン

■申込方法:

必要事項(お名前、貴社名、所属部署名、所在地、電話、e-mail およびテキストの要・不要)を、晶析分科会事務局まで e-mail でお知らせください。

■定員:40名

■締め切り:10/31(月)

■問い合わせ先(事務局):

一般社団法人日本粉体工業技術協会 晶析分科会 代表幹事 津崎 裕也
Email info@crystallization.org

以上

千葉工業大学 津田沼キャンパス 7号棟へのアクセス

〒275-0016 習志野市津田沼 2-17-1 TEL:047-478-0415

JR総武線／津田沼駅 駅前《南口》(東京駅から快速で28分)

