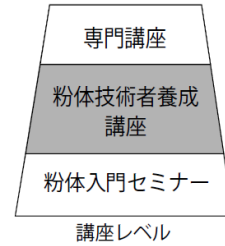


## '24 第6回 粉体技術者養成講座【分級】

日時:2024年12月19日(木)~12月20日(金)  
1日目 10:00~16:45 交流会 17:30~19:30  
2日目 9:00~16:50

会場:株式会社徳寿工作所  
〒254-0074 神奈川県平塚市大原 3-19  
交流会会場は後日連絡



分級の原理、理論の解説、各種の装置説明を座学で講義します。さらに実際に分級装置を使用して実験を行い、内部の流動の様子を観察します。なお、分級実験ではデータ処理までを行い、実務で活用可能な能力を身につけていただきます。

### プログラム

<1日目 12月19日(木)>

- 10:00~10:05 開会挨拶 (株)徳寿工作所 谷本 秀斗 氏
- 10:05~10:10 受講生自己紹介
- 10:10~11:00 分級の基礎と理論 早稲田大学 講師 小板 丈敏 氏  
分級の原理や分級手法の種類や特色について理解する。また分級性能の表示法や評価方法などについて理解する。
- 11:00~12:00 乾式および湿式分級 創価大学 教授 松山 達 氏  
乾式および湿式の分級装置の種類や構造について理解を深める。また装置のトラブル対策や選定方法についても理解する。  
<昼食> 12:00~13:00
- 13:00~15:00 分級装置の高性能化に関する研究結果 広島大学名誉教授 吉田 英人 氏  
分級装置の高性能化に関する研究結果について理解を深める。  
<休憩> 15:00~15:15
- 15:15~16:45 ふるい分け (株)徳寿工作所 朝日 正三 氏  
ふるい分け装置およびふるい網の種類や構造について理解を深める。また装置のトラブル対策や選定方法についても理解する。
- 17:30~19:30 交流会

<2日目 12月20日(金)>

- 9:00~9:05 挨拶 晃栄産業(株) 佐藤 一彦 氏
- 9:05~12:05 分級機の実習(実験、データ整理、レポート作成) (株)日清製粉グループ本社 直原 健司 氏  
空気分級機の構造・特徴、操作方法、処理物などについて確認する。受講生が小グループに分かれて、実験と共に実験で得られたデータを整理する手法と装置の性能評価方法を学ぶ。  
ふるい分け機の実習 (株)徳寿工作所 大下 祐貴 氏  
ふるい分け機の構造・特徴、操作方法、処理物などについて確認する。受講生が小グループに分かれて、実験と共に実験で得られたデータを整理する手法と装置の性能評価方法を学ぶ。  
<昼食> 12:05~13:00
- 13:00~16:00 ふるい分け機の実習 (株)徳寿工作所 大下 祐貴 氏  
分級機の実習(実験、データ整理、レポート作成) (株)日清製粉グループ本社 直原 健司 氏  
<休憩> 16:00~16:15
- 16:15~16:45 質疑応答
- 16:45~16:50 閉会挨拶 晃栄産業(株) 佐藤 一彦 氏

# 参加申込要領

## 1. 定員: 12名 (最少開催人数 10名)

※最少開催人数に満たない場合は開催が出来ない場合があります。

※講座会場企業と同業者の方の参加はお断りすることがあります。

※申し込み多数の場合は1社2名までとさせていただきます。

## 2. 参加費:

日本粉体工業技術協会 会員	化学工学会会員	一般	大学院生
90,000円 うち消費税等 8,181円	90,000円 うち消費税等 8,181円	100,000円 うち消費税等 9,090円	25,000円 うち消費税等 2,272円

上記金額には、昼食代、交流会参加費、テキスト代、および消費税(10%)を含みます。

## 3. 当日の持参物

作業着・筆記用具・電卓・軍手

## 4. 申込方法:

①日本粉体工業技術協会のホームページ上からお申込みください。

粉体技術者養成講座 申込フォーム↓

<https://form.run/@registration-g-yousei7>

申込受付後、受理書をEメールで送信いたします。

②申込締切日:2024年11月25日(月)(ただし定員になりましたら、締め切ります。)

こちら QR コードからも  
申込フォームにアクセス  
できます。



## 5. 支払方法:銀行振込、またはクレジットカード決済となります。

①銀行振込の場合は、別途郵送する請求書に記載の口座へ2024年12月18日(水)までにお振込みください。振込手数料は、貴社にてご負担願います。

②クレジットカード決済の場合は、決済用のURLをお送りいたします。

そちらより必要事項をご入力の上、決済期限日までにお手続きください。

※2024年11月26日(火)以降のキャンセルは受付できません。お振込みいただいた参加費は返金できませんので、欠席の場合は代理の方のご参加をお願いいたします。

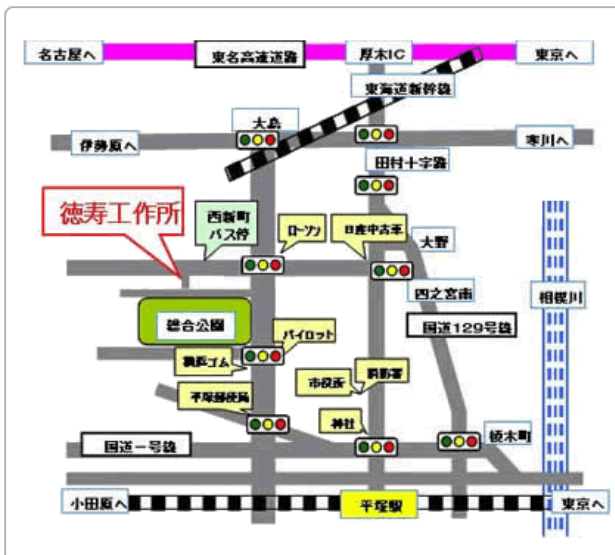
## 6. 問合せ先:

一般社団法人日本粉体工業技術協会

〒600-8176 京都市下京区烏丸通六条上ル北町181(第5キョートビル7階)

TEL:075-354-3581 FAX:075-352-8530 e-mail:g-yousei@appie.or.jp

## 【会場アクセス】



### 電車:

JR 東海道線「平塚駅」下車、北口よりタクシーにて、「西新町の徳寿工作所」まで(平塚駅から約10分)

### バス:

東海道線 平塚駅

平塚駅北口 バスターミナル 4 番線より

路線名 62、63、68、86 系統にご乗車いただき

約15分

「西新町」下車

※宿泊の必要な方は、各自での手配をお願いします。