

☆ 裏面も掲載しております。(3. (株)ヒートエナジーテック他)

■粉体塗料・粉体塗装に関する最新情報を提供する

## 令和3年 第4回 研究会セミナー

10月1日に新型コロナ第5波の緊急事態措置等は解除になりましたが、まだまだ終息した訳でもなく、第6波が到来することとも言われております。このため、第4回セミナーもリモートにて実施させていただきます。

日時：2021(令和3)年11月9日(火) 13:10-16:30

会場：(株)三王 粉体事業所会議室を起点にウェビナー(Zoom)で発信致します。

(株)三王 粉体事業所：〒340-0004 埼玉県草加市弁天4丁目17番18号

TEL. 048-931-2001 FAX. 048-931-2141

発信方法：参加希望の方々はパウダー協事務局あてにメールかFAXにてご連絡方お願いします。申し込みの際にEmailアドレスの記載を忘れないようにお願いします。Max. 80名としております。

尚、第1回及び3回にご参加の方でアドレス変更がない場合はアドレスのご連絡は不要です。

今回は「安全」を中心に考えてテーマ選択行いました。

### (講演内容)

#### 1. 独立行政法人労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所 (50分)

電気安全研究グループ 部長 崔 光石氏

冬場が近づき静電気に起因した災害が多くなって参ります。粉体塗装はこの静電気を利用する塗装方法ですので久しぶりに心新たに崔先生のお話を聞いていただければと存じます。

#### 2. BS&Bセイフティ・システムズ(株) (50分)

IEP 営業部 セールスマネージャー 那須 貴司氏

同社は本年6月にパウダー協にご加入いただいた圧力安全機器、粉じん爆発防護機器、化学工業用機器、センサー、各種弁ならびに圧力関連機の設計、製造、販売をされています。

中々この関係でご講演いただける機会がなかったので同社のご紹介及び取扱製品等について「安全」という切り口でご講演いただきます。

### 3. (株)ヒートエナジーテック (30-40分)

営業統括本部 本部長 萩原 和徳氏

熱設備セグメント事業を強化することを目的として、(株)桂精機製作所熱設備事業部と東京瓦斯電炉(株)熱設備事業を統合して、10月1日より「(株)ヒートエナジーテック」を設立されました。新会社のご紹介と取扱い製品のご紹介をしていただきます。

先般、研究会の工場見学会にて(株)桂精機製作所様を訪問させていただくことになっていましたが、コロナ禍で延期となっています。コロナ終息後あらためて訪問させていただきたいと考えています。

当初10月中下旬を考えて対応していましたが、コロナ禍の状況と12月の工場見学会を中止したことにより11月の第2週とさせていただきます。会員各位ご了解のほどお願い申し上げます。今回も奮ってご参加のほどお願い申し上げます。

研究会の会費につきましては実施回数で計算致しております。

2-4回の会員様につきましては来季計画策定後、11月に送付させていただきます。

(コロナ禍の状況把握した上で計画策定)

1回目は2月に送付済。2022年度は2-3月に送付予定。

# 粉体塗装研究会セミナーのご案内

## 「粉体塗装研究会」入会のおすすめ

欧米に比べ10年遅れていると云われるVOC規制が平成18年4月から施行されました。これからは塗装・塗料共にどうやってVOC発生を減らしていくか、その真価を問われる事になります。粉体塗装はVOCを全く使用していませんので省資源、省エネルギー、無廃水、完全に近い塗料のリサイクル、産廃ゼロ化など究極の環境適応型塗装系です。

また改正大気汚染防止法に定められた対象施設にもなりません。

しかも強靱で優れた塗膜が得られ、トータルコストは溶液型塗装より遙かに安価です。

粉体塗装研究会は世界の最新情報を45余年に亘り発信しています。今後益々注目される粉体塗装を発展させるため、環境経営に関心のある方々のご入会をお薦めします。

粉体塗装研究会 会長 茨城大学名誉教授 竹内 学

日本パウダーコーティング協同組合 専務理事 福田良介

## 粉体塗装研究会・セミナー今後の開催予定

- 令和 3年・第1回 2月 2日 (火) リモートにて実施
- 令和 3年・第2回 4月 コロナ禍により中止
- 令和 3年・第3回 6月 22日 (火) リモートにて実施
- 令和 3年・第4回 11月 9日 (火) リモートにて実施
- 令和 3年・第5回 工場見学会は中止させていただきます。

コロナが終息もしくは問題ない状況になりましたら年度途中でも計画して参ります。

その時々のお話から2-3テーマを選んでご講演いただきます。

## 粉体塗装研究会 新規入会・一般参加お申し込みについて

- (1) 年会員 ¥45,000 4回の研究会セミナーと工場見学の参加及び年5回の資料「粉体塗装」お届け。
- (2) 資料会員 ¥8,500 4回分の資料「粉体塗装」お届け。セミナー、工場見学会への参加には一回別途¥10,000円が必要です。
- (3) 一般参加 ¥15,000 セミナーか工場見学1回参加費。参加者に資料「粉体塗装」お渡し。

★尚、コロナ禍により中止になった分につきましては調整して請求させていただいております。

□お申込み・お問合わせ：下記申込書をFAX・メールまたは電話でご連絡下さい。

〒108-0014 東京都港区芝5-31-16 YCCビル9F

日本パウダーコーティング協同組合内

TEL: 03-3451-8555

FAX: 03-3451-9155

mail: japca@powder-coating.or.jp

粉体塗装研究会事務局 担当：篠原かほる

キ リ ト リ

2021（令和3）年第4回粉体塗装研究会（11月9日）セミナー

参加申込書

FAX: 03-3451-9155 又は japca@powder-coating.or.jp

貴社名		○印をご記入下さい。			
TEL & FAX	TEL:	FAX:	年会員	資料会員	その他
参加者お名前					
参加者お名前					
Eメール(必須)	アドレス:				

お申込が定員内の場合受付済みのご返事は致しませんのでご了承下さい。(定員80名)

関係各位

9月30日にコロナ第5波の緊急事態措置等は解除されましたが、まだまだ予断は許されない状況で第6波が来ることも専門家から出されております。

事務局としては安全を第一に考慮して11月9日のセミナーもリモートとさせていただきます。

但し、中心会場の(株)三王粉体事業所(草加)は10人程度は会場参加可能です。

お近くの方で現地に参加をご希望の方は一筆ください。

講師の方々は

崔先生 : リモート

BS&B セイフティ・システムズ(株)様 : 那須様と長森様が現地にてご講演

(株)ヒートエナジーテック様 : 萩原様が現地にてご講演

です。

システムに関して Zoom を使用

1. 参加申込をいただく。

参加者氏名、Eメールアドレス

2. 参加者をまとめて(株)三王様の方に送付。

3. (株)三王様の方で参加者の方々にいただいたEメールアドレスの方にウェビナーへの招待状を送付。

4. その招待状の中にアクセス方法と入っていますのでお読みいただき当日接続という段取りになります。

お読みいただいてご不明の点がございましたら、事務局の方に連絡いただければお答え致します。(わからなければ(株)三王様に問い合わせします)

冊子の発送(大容量メールもしくはPDF分割送付)のこともございますので、11月4日までにご連絡方お願い致します。

(株)三王様への連絡は数次に分けて致します。

何度かリモートにて行いましたが、まだまだ何かと不慣れな面がございますので今後ともよろしくご協力のほどお願い申し上げます。

パウダー協、粉体塗装研究会 事務局 福田