

クリーンルームの基礎講座

～空間コントロールによる作業環境の最適化へ～

- ◆日 時：2021年6月14日(月) 10:30～16:30
- ◆会 場：【WEB限定セミナー】※ご自宅や職場でご受講下さい。
- ◆受講料：1名につき55,000円(税込、資料付)

※会員登録(無料)をしていただいた方には下記の割引・特典を適用します。

- ・1名でお申込みされた場合、1名につき**49,500円**
- ・2名同時にお申し込みされた場合、**2人目は無料(2名で55,000円)**

セミナーお申込みFAX

03-5857-4812

※お申込み確認後は弊社よりご連絡いたします。

【講師】

蒲田工業(株) クリーン事業部 部長 百済 直範 氏

【受講対象者】

- ・技術エンジニア
- ・品質保証責任者
- ・設備担当責任者
- ・新規事業のご担当者

【習得できる知識】

- ・クリーン基礎知識
- ・クリーンルームを建てるためのノウハウ
- ・設置事例
- ・クリーン運営
- ・省エネ対策について

【講座の趣旨】

より厳しい品質管理や歩留まり向上の為に、生産環境のクリーン化が求められています。研究開発または生産設備において取引先からのクリーン化の要求に対し、どのような対策を講じていけばいいのかという点でクリーンルームとは？という基礎的なことからクリーンルームの設計、設営、運用方法についてご説明します。

またクリーン化システムは多種多様の為、生産品目や生産現場に最適なシステムを導入することが重要です。これから導入を検討されている皆様が本セミナーを通して最適なシステムを見いだしていただけるよう施工事例を基に弊社が培ったクリーン技術を皆様にご提供します。

【プログラム】※詳細内容はHPでご確認下さい。

1. クリーンルームの基礎知識
 - 1-1. クリーンルームとは？
 - 1-2. クリーンルームの種類
 - 1-3. 清浄度クラスとは？
 - 1-4. 微粒子とは？
 - 1-5. クリーンルーム内外の粒子濃度
2. クリーンルーム構成
 - 2-1. クリーンルーム内装システム
 - 2-2. クリーン機器
 - 2-3. クリーンルームのレイアウト
3. クリーンルームの維持管理
 - 3-1. クリーンルームの4原則
 - 3-2. 評価試験
 - 3-3. モニタリング
4. クリーンブース製品仕様及び施工例
 - 4-1. クリーンブースシステム
5. クリーンルーム製品仕様及び施工例
 - 5-1. クリーンルームシステム
 - 5-1-1. クリーンルームシステム
 - 5-1-2. クリーンルーム高クリーン度
 - 5-1-3. クリーンルーム断熱不燃パネル
 - 5-1-4. クリーンルーム大空間施工
 - 5-1-5. クリーンルーム防爆システム
 - 5-2. クリーンルーム施工実績

【WEBセミナーとは？】

- ・本講座は「Zoom」を使ったライブ配信セミナーです。「ミーティング用Zoomクライアント」をダウンロードするか、Web ブラウザから参加するかの2種類がございます。Zoom 接続テストの手順(<http://www.rdsc.co.jp/files/instruction/zoom.pdf>)をご覧ください。
- ・タブレットやスマートフォンでも受講可能ですが、機能が制限される場合があります。
- ・お申込み後は、弊社よりお申し込み内容確認メールをお送りします。
- ・セミナーの資料(テキスト)は事前にPDFでお送りします。
- ・セミナー開催日の数日前に、視聴用のURLをメールにてご連絡申し上げます。セミナー開催日時の10分前に、視聴サイトにログインしていただき、ご視聴下さい。

『クリーンルーム【WEBセミナー】』セミナー申込書

会社・大学			
住 所	〒		
電話番号		FAX	

お名前	所属	E-Mail
①		
②		

会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。

Eメール 郵送

●Webセミナーの受講申込みについて●

必要事項をご明記の上、FAXでお申込み下さい。弊社から受付完了のご連絡をいたしまして受講券、請求書、会場の地図をお送りいたします。

セミナーお申込み後、ご都合により出席できなくなった場合は代理の方がご出席下さい。代理の方も見つからない場合、営業日(土日祝日を除く)で8日前まででしたらキャンセルをお受けします。

受講料の支払いに関してはHPをご覧ください。
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/entry>
個人情報保護方針の詳細はHPをご覧ください。
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy>