

2023年9月吉日

株式会社東洋精機製作所

未来を見据える！耐候性セミナー 2023

拝啓

貴社益々ご盛栄のこととお喜び申し上げます。日頃は格別なるご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。さて、製品寿命を把握する重要性が増す昨今、耐候性試験の理解を深める必要性が高まっております。つきましては、耐候性に関する最新のテクノロジーと情報をお届けするセミナーを開催いたします。業界のエキスパートが講演し、耐候性試験の重要性や最新の研究成果について解説いたします。ご来場参加の方は、交流しお悩みなどをご質問頂ける貴重な機会となります。有意義なセミナーにしたいと考えておりますので、是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

【開催日時】 2023年11月7日(火) 10:00～17:00

【開催場所】 芝 NBF タワー 1 階会議室（住所：東京都港区芝大門 1-1-30）

【参加方法】 1.対面参加：芝 NBF タワー会議室にて直接参加
2.オンライン参加：GoToMeeting を使用してオンラインで参加

【プログラム】

9:30 - 10:00 受付

10:00 - 10:05 開会挨拶

10:05 - 12:00 講演：促進耐候技術とサイクルの改善による相関と耐用年数予測の信頼性向上
講演者：アメテック社 Craig Hazzard 氏

12:00 - 13:00 昼食休憩(当社手配)

13:00 - 15:30 講演：ポリマーの劣化メカニズム 講演者：アメテック社 Dr. Florian Feil 氏
(途中 10 分休憩)

15:30 - 15:45 休憩

15:45 - 16:45 講演：耐候性試験の最新動向 講演者：東洋精機製作所 白土雅裕

16:45 - 16:50 豊通ケミプラス 屋外暴露受託試験ご案内

16:50 - 17:00 閉会挨拶

【参加費用】 無料

【申し込み方法】 弊社営業担当へメール or 電話でお申し込みください。

締め切り：2023年10月13日(金)

お申し込みいただいた方には、参加確定の詳細情報を後日お知らせいたします。

対面参加ご希望の方には会場のアクセス情報も含めてお送りいたします。

※会場の定員がありますので、オンラインのご案内となる可能性も御座います。

耐候性に関心のある皆様のご参加を心よりお待ちしております。皆さまと共に未来を見据える素晴らしいセミナーになることを楽しみにしております。