





開会挨拶:

Dr. Alex Liu Director Advanced Manufacturing Programs -Asia Region ASTM International

講師:

Dr. Alex Liu, ASTM International Mr. Andy Lu, ASTM International

連絡先:

(一社) 日本3Dプリンティング産業技術協会 松岡、大庭 info@3dprint.or.jp TEL: 050-3091-7451 (月・水・木)

AMの進歩とベストプラクティスを知ることが できます

ASTMのAMエキスパートによる講義

世界的に認知されているASTMインターナショナルの講座修了認定が取得可能



コース概要

レベル: 初級

言語:英語(日本語逐次通訳付) テキスト:英語+日本語補助説明付

アディティブ・マニュファクチャリング(AM: Additive Manufacturing)の産業規模拡大に伴い、AMの基礎知識の需要が高まっています。AMに関する国際的なトレーニングを提供してきたASTMインターナショナルは、AM普及を支援することを目的とするトレーニングコースを開始しました。

AM専門家によって開発されたこのコースは、次のトピックで構成されます。

- AMの概要とAM標準規格
- AM材料とAMデザイン
- AM造形技術とAM後処理技術
- 破壊評価と非破壊評価

参加者はコースの中で、現在の最先端AM技術についてAM専門家と知見を共有するセッションを楽しむことができます。1日目に「AMを学ぶ旅」として予定しています。

本コースは単なる一方通行の講義ではなく、Q&Aの機会がある対話形式の学習となります。

参加対象

これからAMを始める方やAMの知識を高めたい方、AM技術の進歩と応用例に関心のあるすべての方の参加を歓迎します。

参加料金

\$649 (早期割引価格) - 2025年6月30日までのご登録 \$799 (通常価格) - 2025年7月1日以降のご登録 \$499 (ボリュームディスカウント価格) - 3人以上まとめて登録される企業の場合 (一人あたりの価格)

ご注意:登録者数が少ない場合、コースがキャンセルされる場合があります。