

ASTM 認定コース

積層造形の品質保証

金属積層造形 (AM) の要件と認証方法を網羅する。

📍 日本・東京
東京ビッグサイト 会議棟 609 会議室

🗓 2026年1月28日 (水)
午前 9 時 45 分 ~ 午後 6 時 00 分
受付開始: 午前 9 時

講師:



古賀洋一郎 博士
(プロメシアン社)

お問い合わせ先:

エノラ ロージャス, P.E.
付加製造製品開発スペシャリストウォーラーズ・アソシエイツ powered by ASTM
Email: er@wohlersassociates.com

AM分野の最新動向とベストプラクティスを学ぶ

ASTM AMセンター・オブ・エクセレンスおよびWohlers Associates の専門家によって開発されました

ASTM International
発行の国際認定証を取得

詳細およびお申込みは QR コードをご確認ください。



コース概要

難易度: 中級～上級者向け
使用言語: 日本語
教材: 日本語&英語

本コースでは、金属積層造形製造プロセスの要件と資格取得ルートを扱います。構造的完全性に関する課題と機会を理解するための背景として、積層造形分野における最近の事例研究を活用します。

この1日間のトレーニングコースは、ISOおよびASTM規格を活用します。本コースは、量産または重要用途でAM（積層造形）を利用中、または利用予定であり、認証・認定方法についてさらに学びたい方を対象としています。参加者は、AMに関する十分な知識を有していることが求められます。

AM業界の専門家によって設計された本コースでは、以下の主要テーマを扱います:

- 認証・認定の基礎
- 結果と分類
- 材料特性の洞察
- 部品製造と適格性試験

本コースは講義形式で進行し、質疑応答の時間も設けられています。受講者は、修了証を取得するために1時間のオンライン試験 (70%以上の得点) に合格する必要があります。

対象者

本コースは、金属AM技術者、オペレーター、マネージャー、チームリーダー、または金属AMに関する実務経験を有する専門職に適しています。

受講料

\$349 / 名 (2025年12月28日までの早期割引価格)
\$399 / 名 (2025年12月28日以降の通常価格)