

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 または 610 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：

Mr. Andy Lu
マネージャー | ASTM International
メール: alu@astm.org

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

詳細およびお申し込
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
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）

※ 注記：参加人数が少ない場合はコースが中止となる場合があります