



2024年度（令和6年度）三鷹商工会工業部会との共催講演会

2025年（令和7年）2月7日（金）18:00より、三鷹商工会館3階に於いて三鷹商工会工業部会の合同支部会と当財団による共催で「**金属3Dプリンタによる新しいものづくり**」と題して講演会が開催され25名が参加しました。

講師：東京農工大学 工学研究院 先端機械システム部門 教授 笹原弘之先生

講演内容

素材となる金属を積層することで様々な形状を作り出す加工方法であるアクティブ・マニファクチャリング（AM）の技術が試作から実製品へと急速に拡大する状況の中、金型や医療部品などへの実用による高機能化、航空宇宙産業を中心に軽量化を実現するプロセス、金属製品の製造方法の革新につながることで今後の高付加価値産業を創出する生産技術の戦略について、解説されました。

参加費：無料



この講演会は、精密測定技術の向上をはかり、科学技術の振興や産業の発展に貢献するため、地域の中小企業との交流の場として、三鷹商工会と当財団が共催で開催しております。講演会終了後は、意見交換会・懇親会が開催されました。

【三鷹商工会・工業部会・合同支部会の活動紹介】

三鷹商工会では、名実ともに地域の経済活動の中心となるべく各種関連団体との連携強化を目的とし、5年後10年後の経済活性化を見据えて次世代経営者の育成強化を進め、さらに小規模事業者の経営強化を進めるため、経営指導・教育を実施、広く市民に歓迎される商工活動の展開が進められています。工業部会は「ものづくり」中心の事業者を対象とした部会で、普段は地域ごとに4つの支部に分かれて活動していますが、年1回、合同支部会が開催され、工業部会全体の情報交換を行っています。