

11月7日、最先端加工技術セミナーを開催いたしました

経営支援 NPO クラブは関東経済産業局から「地域中核企業創出・支援事業（超精密打抜き加工ソリューションサービス構築支援事業）」を受託しておりますが、その活動の一環として、11月7日東京・御茶ノ水の中央大学駿河台会館において、加工技術セミナーを開催いたしました。

超短パルスレーザーを用いた非熱プロセス（バリ無し、微細切断、精密穴加工）の先端技術を有する東成エレクトロビーム(株)、世界トップクラスの精密打抜き加工技術で革新的ソリューションビジネスを確立している(株)野上技研から、それぞれ最前線の精密打抜き・切断加工技術の紹介、また日本工業大学機械工学科教授古閑伸裕先生からは、特別講演として最近の打抜き・穴明け技術に関する様々な企業の応用例についてお話をいただきました。

会場内にはサンプル機器や加工サンプルが展示され各社の担当者が説明しました。

主催者の関東経済産業局の方も含め 33 名の参加を得て、成功裏に終了することが出来ました。尚、11月14日には大阪のマイドーム大阪で、同様のセミナーを開催します。



東成エレクトロビーム 上野社長の講演



野上技研 野上社長の講演



日本工業大学 古閑教授の特別講演



野上技研の製品サンプルの説明