

3D技術活用セミナー 平成28年度第1回 「金属3Dプリンタ技術の最前線」の開催について

平成28年6月13日
京都府中小企業技術センター
担当：基盤技術課（宮内）
電話：（075）315-8633

京都府中小企業技術センターでは、3Dプリンタ・3Dスキャナなど3D技術の最新動向を紹介し、ものづくり企業の技術・製品開発力の向上、人材育成を支援することを目的に、3D技術活用セミナーを開催します（年間4回の予定）。

第1回では、金属3Dプリンタ技術の最新動向及び金属3Dプリンタ活用の最新事例について紹介します。

記

- 1 日 時 平成28年7月20日（水） 13時30分～16時30分
- 2 場 所 京都府産業支援センター 5階研修室
（京都市下京区中堂寺南町134）
- 3 内 容 （1）「積層造形と切削加工を融合した Hybrid machine tools の開発」
講師：DMG森精機株式会社 先端加工技術部 AM加工技術グループ
グループ長 小田 陽平氏

（2）「金属3Dプリンタを駆使した金属製品・金型の製作技術と活用例及び今後の展開」
講師：株式会社J・3D 代表取締役 高関 二三男氏
- 4 定 員 60名（先着順）
- 5 参加費 無料
- 6 申込先・問合せ先 京都府中小企業技術センター 基盤技術課（宮内）
〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134
TEL：075-315-8633 FAX：075-315-9497
E-mail：mit09@mtc.pref.kyoto.lg.jp