

# 山陰から始まる、3D を活用した新しいものづくり。

山陰地区における 3D 活用によるものづくりは、3DCAD の普及により急速に発展し、近年航空機や自動車関連だけでなく医療機器開発などへも活用するケースが増えています。これら高付加価値な部品開発や複雑形状の製品を、設計・製造・評価する上で用いられる 3D データの活用ノウハウ蓄積が求められています。そして、3D をものづくりに活かせる人材の育成は、これからの山陰地方の製造業を支える柱になると思われます。

今回 3D 技術の活用を通じた新しいものづくりを更に前進させるため、山陰発の 3D 活用情報の発表と合わせ、3D 活用人材の育成にスポットを当てた内容を発表頂きます。また、ベンダーによるプレゼンや最新 3DCAD 等の体験ブースを設けます。

地域を越えて、「3D 技術を活用した新しいものづくりを学びたい方」、「新しいつながりを持ちたい方」のご参加をお待ちしています。

セミナーへのメールでのお申し込みは裏面記載の必要事項を  
記入の上こちらまで → [tsgc-mml@pref.tottori.jp](mailto:tsgc-mml@pref.tottori.jp)

山陰 3D ものづくりセミナー in 米子

人を鍛え山陰の未来を築く

次代のものづくりの形を学び、共有しよう。

2016 年 11 月 25 日 (金)

第 1 部 基調講演 10:00~

第 2 部 一般講演 12:50~

ベンダー発表

第 3 部 交流会 18:30~

(地独) 鳥取県産業技術センター  
機械素材研究所 3 F 起業化育成研修室  
(米子市日下 1247)



セミナー参加費：無料  
参加申込書：裏面

主催／地方独立行政法人鳥取県産業技術センター

共催／独立行政法人国立高等専門学校機構米子工業高等専門学校

後援／山陰 3D ものづくり情報交換会

お問い合わせ先 (地独) 鳥取県産業技術センター機械素材研究所計測制御科

TEL.0859-37-1811

**FAX : 0859-37-1823**

**(地独) 鳥取県産業技術センター機械素材研究所計測制御科 行**  
ホームページでも情報掲載しています。 <https://www.tiit.or.jp/>

※E-mailでの申込みは、表面のアドレスにご連絡ください。

〆切 : 2016年11月18日(金)

「山陰 3D ものづくりセミナーin 米子」参加申込書

会社名				
	団体名			
住所	〒			
連絡者	所属・役職			
	氏名			
	TEL :	FAX :		
	E-mail :			
参加者	所属・役職	氏名	昼食	交流会
			要・不要	出席・欠席

※昼食を希望される方は、当日、別途昼食代(1,000円)をいただきます。

※交流会に出席される方は、当日、別途交流会費(4,000円)いただきます。

※この申込書に記載された個人情報は、主催、共催、後援機関で共有いたしますのであらかじめご了承ください。なお、当該情報は個人情報保護法に従って適切に取扱い、法令に定める場合を除き第三者に提供することはありません。

交流会

場所 : ホテルハーベストイン米子

(米子駅横徒歩1分)

時間 : 18:30~20:30

会費 : 4,000円

※セミナー受付時に現金でお支払いをお願いします。  
ます。おつりのないようご準備ください。

セミナー会場アクセス

