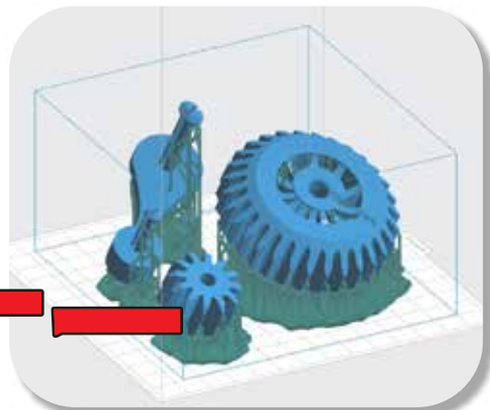


平成30年度

3次元CADスクール

キックオフセミナー



現在では多くの業種のものづくりにおいて3次元CADが欠かせないものになっています。しかしながら身の回りで、3次元CADや3D関連の情報は多くない状況ではないかと思えます。「製品設計に3次元CADを取り入れたい」でも「3次元CADは難しい??」といった【ものづくり現場】の課題に対応して、本年も9月から『3次元CADスクール』を開講します。スクール開講にあたり、これからのものづくりに益々重要になるとと思われる3Dデータ活用の現状、最新技術の情報を知っていただくため、キックオフセミナーを開催します。

日時 7月25日(水) 14:00~16:00**場所** 和歌山県工業技術センター
研究交流棟6階 研修室**内容**

内 容

セミナー 14:00~15:30	～ものづくりにおけるデジタルファブリケーションの活用～ (株)システムクリエイト 岩井 浩希 氏 デジタルファブリケーションとは、デジタルデータをもとに創造物を制作する技術のことです。現在では、3次元CADやCG、3Dスキャンなど様々な手法で立体データを得ることができ、そのデータを元に3Dプリンターやレーザーカッターなどのデジタル工作機械で造形することができます。こうした3Dデータやデジタルツールをものづくりにどう活用できるかについて、事例やサンプル展示を含めて紹介いただきます。
CADスクール 募集説明会 15:30~16:00	3次元CADスクールの募集内容、応募手続きについて説明いたします。

参加費 無 料**定員** 35名 ※申込先着順で定員になり次第締め切らせていただきます。

【お問合せ・お申込み】

和歌山県工業技術センター 旅田(たびた)、鳥飼(とりかい)

TEL:073-477-1271/FAX:073-477-2880

H P : <http://www.wakayama-kg.jp>

申込締切 7/23(月)

※申込方法等については裏面をご覧ください。

3次元CADスクールキックオフセミナーFAX申込書

(和歌山県工業技術センター)

申込FAX宛先：073-477-2880

申込締切：7月23日(月)

貴社名			
部 署			
住 所			
TEL		FAX	
部 署			
役 職	(ふりがな)		
	お名前		
部 署			
役 職	(ふりがな)		
	お名前		
部 署			
役 職	(ふりがな)		
	お名前		

【お問合せ・お申込み】

和歌山県工業技術センター 旅田(たびた)、鳥飼(とりかい)

TEL:073-477-1271/FAX:073-477-2880

HP:http://www.wakayama-kg.jp