

やまぐち3Dものづくり研究会では会員募集をしています。

詳しくはコチラから↓

<http://www.iti-yamaguchi.or.jp>



参加
無料

第1回

やまぐち3Dものづくり研究会

キックオフセミナー

日時 平成26年12月16日(火) 13:30 ~ 17:00

場所 地方独立行政法人
山口県産業技術センター 2F 多目的ホール

▶ 主催者挨拶 (13:30 ~ 13:35)

▶ 基調講演 「金属積層造形技術の現状と新たなものづくりへの展開」
(13:35 ~ 14:35)

講師紹介



京極秀樹 教授 (工学博士)

近畿大学次世代基盤技術研究所3D造形技術研究センター センター長

略歴

昭和54年 現広島県立総合技術研究所・研究員

平成5年 近畿大学工学部・助教授

平成11年 近畿大学工学部・教授

平成26年4月より現職

経済産業省より平成26年度「三次元造形技術を核としたものづくり革命プログラム(次世代型産業用3Dプリンタ技術開発及び超精密三次元造形システム技術開発)」を実施する委託先として選定された「技術研究組合次世代3D積層造形技術総合開発機構」のプロジェクトリーダーに就任。

▶ 特別セミナー 「3Dプリンタの現状とものづくりへの活用について」

(14:45 ~ 15:45)

講師 澤越俊幸氏 (3Dものづくり普及促進会*)

※3Dものづくり普及促進会は3Dものづくり機器メーカー・販売会社や3Dものづくり企業等の会員で構成され、3D関連技術を活用したものづくりの普及促進を目的とした団体です。

▶ 研究会の活動内容・計画について (16:00 ~ 16:15)

▶ 施設見学会 (16:15 ~ 17:00)

山口県産業技術センターで所有する3Dものづくり関連機器(樹脂積層式造形機、インクジェット式光造形機、X線CT装置)の見学。

⚠ 金属3Dプリンターの当センターへの導入・設置は平成27年2月頃を予定しているため、金属3Dプリンターの見学はありません。

平成 26 年度
やまぐち3Dものづくり研究会

Fax または メール でお申し込み下さい

Fax : 0836-53-5071

E-mail : sangaku@iti-yamaguchi.or.jp

申 込 期 限

1 2 月 1 2 日 (金)

●お問い合わせ●

地方独立行政法人 山口県産業技術センター

企業支援部 産学公連携室 十川

〒755-0195

山口県宇部市あすとぴあ四丁目 1 番 1 号 TEL : 0836-53-5052 FAX : 0836-53-5071



平成26年 月 日

以下のとおり参加申し込みします。

受 講 者	企業名等:
	役職/氏名: /
	連絡先 Mail:
次の該当事項の番号に○印を付けて下さい。	
1	やまぐち3Dものづくり研究会会員
2	やまぐち3Dものづくり研究会に入会を希望する。
3	やまぐち3Dものづくり研究会の入会を希望しない。