

近況報告と 今後の予定 + ご提案

2015年11月コスモス勉強会

今回はほぼ告知です

(ネタ切れではない)

1

3Dプリンタその後

プラスチック成形加工学会
の学会誌に
解説記事を書きました

平成5年1月27日第3種郵便物認可

成形
加工

Seikei-Kakou

Journal of JSPP

Vol.27 September 2015



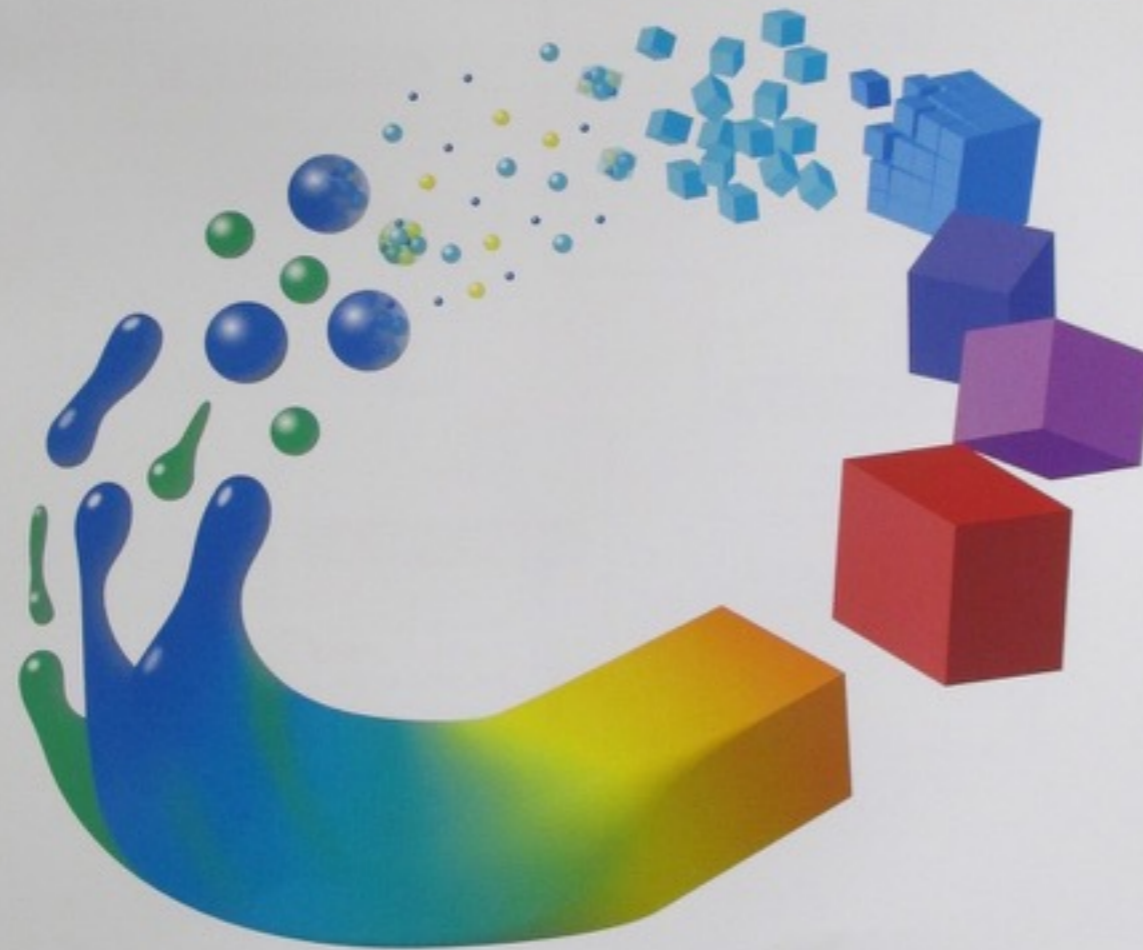
プラスチック成形加工学会誌

<http://www.jspp.or.jp/>

平成27年8月20日発行 第27巻 第9号 (毎月18日発行)

ISSN 0915-4027

9



特集：医療分野における3Dプリント技術の展開

巻頭言：医療と成形加工

講座：プラスチック成形加工技術者のための光学講座

歯科領域に於ける 3Dプリント技術の現状と展望

11月25日

経済産業省・素形材室管轄の付加製造委員会にて
歯科医療の3Dプリンタの展開について
講演することになりました。

あれ？

歯医者者じゃない？

安心してください。

歯医者ですよ？

色々な意味で多職種連携
と意思挑戦してまいります

2

黒岩先生監修のグッズ

全国訪問歯科研究会（加藤塾）

和歌山大会にてお披露目

オーラル リハ



口腔内・口腔周囲を
電動マッサージして
脱感作、嚥下を促す等の目的

電動振動部分

+

2種類のアタッチメント

黒岩先生にお聞きしたら
20種類くらい作っていらっしやる
とのこと

アタッチメントを製作する
許可を頂きました

3Dプリンタで製作予定

「こんな形がほしい」等ございましたら

hama.dent.kasuya@gmail.com

もしくは

LINE ID : [hama.dent.kasuya](https://line.me/tv/hama.dent.kasuya)

に御一報下さいませ。

出来る限り頑張ります

3

義歯関連について

歯科技工所の
株式会社メディナさんが
本気出した

2016年メディナセミナー

- ・ 2月16日 加藤武彦先生「デンチャースペース義歯の理論と実際」
- ・ 3月6日 鈴木哲也先生「良い義歯にするための調整法」
- ・ 3月20・21日 田中五郎先生「総義歯製作に欠かせない抑えるべきポイント」
- ・ 4月17日 加藤武彦先生「ムービープレゼンテーション」
- ・ 5月21・22日 6月4・5日 【歯科医師向け】 技工実習（二日間コース）
- ・ 6月26日 北村清一郎先生「総義歯製作に必要な口腔顔面解剖」
- ・ 7月17日 加藤武彦先生「デンチャースペース義歯の理論と実際」
- ・ 8月7日 藤関雅嗣先生
- ・ 8月21日 加藤武彦先生「ムービープレゼンテーション」
- ・ 9月18・19日 田中五郎先生「総義歯製作に欠かせない抑えるべきポイント」
- ・ 9月10・11日 12月12・13日 【歯科医師向け】 技工実習（二日間コース）
- ・ 10月23日 黒岩恭子先生 口腔ケア&リハビリの重要性

歯科雑誌

デンタルダイヤモンドと歯科評論
に広告も掲載するそうです

歯科医師の皆様方は
是非。

皆さんの周りの
尻を叩きたい歯科医師の方にも
是非。

ご清聴ありがとうございました

