



平成 26 年 12 月吉日

第12回 テクノフォーラム

－ 3Dプリンタを活用した障害者の就労支援 －

近年、障害者の特性に応じた就労による成功事例が聞かれるようになってきましたが、障害者全体の就業率は決して高くなく、就労しても職種が限定的で、賃金や工賃が不十分であることも少なくありません。一方、機械工業分野では、将来の労働人口不足が深刻な課題になっております。

そこで、当所では、障害者の就労として、高付加価値で、作業の危険性が低い機械工業である3Dプリントサービスに着目し、平成26年度より、障害者による3Dプリントサービスビジネスの実現を目指す「障害者の就労に資する3Dプリンタ技術普及事業」を実施しています。

平成26年度の本事業では、(公財)JKAの補助金を得て、東久留米市、市内福祉団体、大学、および関連企業などのご協力を頂きながら、障害者による3Dプリントサービスのビジネスモデルの創出、障害者の適用性検証、およびマーケットの検討などを行い、本サービスの実現の可能性を確認しました。

本フォーラムでは、本事業のこれまでの成果を紹介させて頂くと共に、今後の展望などについて報告させて頂きます。また、本事業は、次のステップとして、実際の障害者に参加頂いた3Dプリントサービスの試行を予定しているため、そのための情報交換の場として、簡素ではありますが懇親会も予定しております。

本事業が障害をお持ちの方のより豊かな社会生活と、機械工業の発展に寄与できれば幸いです。是非、ご参加頂けますようお願い申し上げます。

- 日 時：平成27年2月6日(金) 15:00～17:00 フォーラム(14:30 受付開始)
17:10～18:30 懇親会

※ネームプレート等に利用させて頂きますのでお名刺をお持ちの方はご持参ください

- 場 所：成美教育文化会館 成美グリーンホール（東京都東久留米市東本町8-14）

- 主 催：一般財団法人 機械振興協会 技術研究所

- 参加費：無料（ただし申込必要）

- 定 員：100名

- 申込方法：

次URLからお申込みください。

<http://www.jspmi.or.jp/tri/tf12/>

お申込み後、キャンセル・欠席される場合は、ご連絡をお願い致します。

- 申込期限：平成27年2月4日(水)

- お問い合わせ先：

(一財) 機械振興協会 技術研究所 企画管理室 (担当：長島)

TEL: 042-475-1155 FAX: 042-474-1980 E-mail: forum@tri.jspmi.or.jp

■ プログラム：

【 フォーラム 】

- 14:30～ 開場（受付開始）
- 15:00～15:05 主催者挨拶
(一財) 機械振興協会 副会長 技術研究所長 足立 芳寛
- 15:05～15:10 東久留米市ご挨拶
東久留米市 副市長 永田 昇 様
- 15:10～15:35 障害者の就労に資する3Dプリンタ技術普及事業の紹介
(一財) 機械振興協会 技術研究所 企画管理室長 木村 利明
- 15:35～16:00 東久留米市における障害者の現状と、その就労支援の課題について
東久留米市 福祉保健部 障害福祉課長 秋山 悟 様
東久留米市立 さいわい福祉センター 所長 水谷 貞子 様
NPO 法人コイノニア 作業療法士 時田 良枝 様
- 16:00～16:25 3D プリンタの技術と障害者就労の可能性
産業技術大学院大学 産業技術研究科 准教授 博士(工学) 舘野 寿丈 様
- 16:25～16:50 3D プリントサービスのマーケット
(株)JMC 代表取締役 CEO 渡邊 大知 様
- 16:50～17:00 質疑応答
- 17:00～ 閉会挨拶
(一財) 機械振興協会 副会長 寺田 範雄

※ 内容・講師等に変更がある場合もございます。あらかじめご了承ください。

【 懇 親 会 】

- 17:10～18:30 懇親会（会場：同会館併設のギャラリー会場）

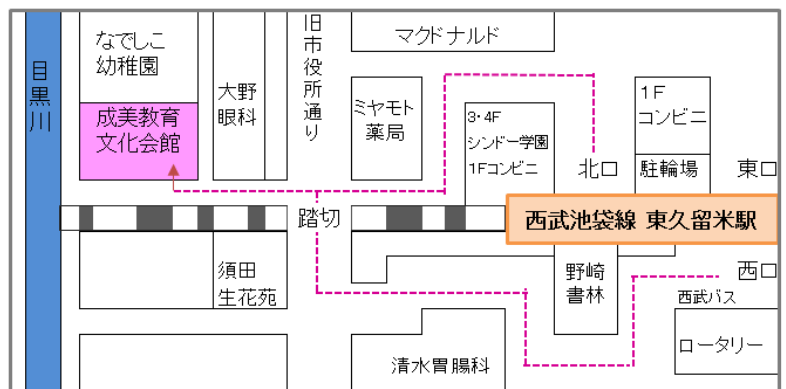
■ 会場地図：

成美教育文化会館 成美グリーンホール（東京都東久留米市東本町 8-14）

【鉄 道】

西武池袋線「東久留米」駅下車、
北口より所沢方面へ徒歩 4 分

- ※ 公共交通機関のご利用をお願いします
- ※ 自家用車などでお越し頂いた場合の駐車場のご案内は、致しかねます



出典： <http://syuurenkai.or.jp/pages/seibi-map.html>

2014.12.09