

## ➤ 3Dものづくり普及促進会

設立：2014年2月（任意団体）

事務局：(株)立花エレテック（商社） ※2019年1月以降「Kansai-3D実用化プロジェクト」の事務局も兼ねる

活動目的：3D関連技術を活用したものづくりの普及促進を目指し、3Dものづくり情報の有効活用と必要な技術の向上を図るとともに、関係企業や国・自治体の施策に連携し、ものづくりビジネスに寄与することを目的とする。

活動実績：

～2018年 公的団体（公設試・商工会議所・大学等）での講演・説明会実績48件以上  
企業訪問説明実績400社以上

～2019年 事務局として「Kansai-3D実用化プロジェクト」を発足。プロジェクト発足1年で、会員企業数は全国で400社を超え、国内外の協力企業は21社。全国で10社の3D積層造形を活用したモデル企業を創出、拠点ならではのイベントや全国10カ所の機関とのコラボイベントの開催、国内最大の3Dプリンティング展への6社の出展支援を実施

### < 正会員 >

- ・株式会社立花エレテック(総合取扱店)
- ・丸紅情報システムズ株式会社(米ストラタシス国内代理店)
- ・株式会社NTTデータザムテクノロジーズ(独EOS国内代理店)
- ・株式会社松浦機械製作所(国内造形機メーカー)
- ・株式会社J・3D(造形サービスビューロ)
- ・協栄産業株式会社(米スリーディー・システムズ国内代理店)
- ・オリックス・レンテック株式会社(リース、レンタル、中古売買)
- ・ジェービーエムエンジニアリング株式会社(CAD/CAM等ソフトや機器取扱)
- ・DMG森精機株式会社(国内造形メーカー)

## ➤ 株式会社立花エレテック

設立：1948年7月

※2014年以降「3Dものづくり普及促進会」の事務局

※2019年1月以降「Kansai-3D実用化プロジェクト」の事務局

本社所在地：大阪市西区西本町1-13-25

資本金：58億74百万円

※東京証券取引所市場第一部（2005年3月1日）

従業員数：連結 1,341名（2020年3月末現在）

単体 856名

事業内容：日本の電子機器・部品等の卸売業



## ➤ Kansai-3D実用化プロジェクト拠点

設置：2019年3月

所在地：大阪市西区西本町1-13-25

※（株）立花エレテック本社1階

リニューアルオープン：2020年8月5日（水）

