

2016年6月 機械設計技術者クラブ定時総会 配布用

3Dプリンターによる 新たなビジネスチャンス

大阪府商工労働部

大阪産業経済リサーチセンター

主任研究員・中小企業診断士

異方性カスタム設計・AM研究開発センター

大阪大学工学部 招聘准教授

松下 隆

TEL:06-6210-9938

MatsushitaTaka@mbox.pref.osaka.lg.jp

orcie 大阪産業経済リサーチセンター
Osaka Research Center for Industry and the Economy

目次

1. 三次元積層造形技術のおさらい
2. 他の技術と比べて、何がどう違うのか？
3. 普及と技術イノベーションは起きている？
4. これは引き算、それとも足し算？
5. 最大限の力を発揮できる領域とは？
6. 新たな技法の開発と習得
7. 人口減少で世の中が変化する