第１１４回東海技術サロン

(ＣＳＴＣフォーラム)

３Ｄプリンティング技術の最新動向

**これまで、３Ｄプリンティング技術で「モノづくりは大きく変わる」と言われてきましたが、その活用は、試作開発段階での３Ｄプリンターを利用した試作品の製作や、量産前段階での治工具の設計検証などに留まっており、その要因の１つが造形できる材料の制約でした。**

**今回の東海技術サロンでは、量産品としての金属部品の開発や、セラミックス３Ｄプリンターの実現に向けた研究などの最新動向を産学官の専門家の方より、ご講演いただきますので、多くの皆様のご参加をお待ちしています。**

**●日　時 ：** **平成30年8月31日(金)　14:30-18:45**

**●場　所 ：　今池ガスビル　７階・プラチナルーム**

**名古屋市千種区今池一丁目８－８　TEL：052-732-3211**

**●主　催 ：東海化学工業会、公益財団法人　中部科学技術センター**

**公益社団法人 化学工学会 東海支部**

**☆★☆プログラム☆★☆**

**１４：３０　　開会　　挨拶　　東海化学工業会**

**１４：３５　　講演Ⅰ 「金属積層造形技術の最近の研究開発動向とその応用」**

**東北大学金属材料研究所　教授　千葉 晶彦 氏**

**１５：２５　　講演II 「未来を拓く金属積層技術開発のご紹介**

**～ものづくり大国日本の復活～　」**

**日本積層造形株式会社　営業部長　小松 伸弘 氏**

**１６：１５　　講演Ⅲ 「レーザーを用いたセラミックスの短時間焼結技術**

**～セラミックス３Ｄプリンターの実現にむけて～」**

**（一財）ファインセラミックスセンター　先進構造材料グループ**

**グループ長　主任研究員　木村 禎一 氏**

**１７：００　　講演終了**

**１７：１５　　交流会　　挨拶　　公益財団法人中部科学技術センター**

**場所 ８階　レストラン「ガス燈」**

**１８：４５　　閉会**



定　員 ： 50名 　（締切：８月２４日（金）、ただし、定員になり次第締切ります）

参加費 ： **講演会1,000円（学生無料）、交流会6,000円**

　　　　　 　（当日受付にて徴収、名札用に名刺をご用意ください）

申込方法：　①下記申込書を**ＦＡＸ**でお申込ください。

　　　　　　　　②または、**インターネット**で、（公財）中部科学技術**センターHP**

　　　　　　　　よりお申込ください。（参加証は発行いたしません。）

問合せ先：　〒460-0011名古屋市中区大須１－３５－１８

　　　　　　　（公財）中部科学技術センター　担当　荒川 ・犬飼

　　　　　　　ＴＥＬ: ０５２－２３１－６７２３　　　E-mail: [k.arakawa@cstc.or.jp](mailto:k.arakawa@cstc.or.jp)



**第１１４回　東海技術サロン　　参加申込書**

**（ＣＳＴＣフォーラム）**

**ＦＡＸ：０５２－２０４－１４６９**（公財）中部科学技術センター　荒川・犬飼行

　　 　 月　　　日

会社名（機関名）：

所在地：〒

参加に〇をして

講演会　交流会

参加者氏名

所 属 部 署 ・ 役 職

連絡先部署　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　ＴＥＬ（　　　　　）　　　　　－

担当者氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　ＦＡＸ（　　　　　）　　　　　－

担当者E-mail