

2020年11月吉日

各位

金属光造形複合加工医療機器フォーラム  
会長 岡崎 義光

## 第17回シンポジウムのご案内

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

金属光造形複合加工医療機器フォーラム第17回シンポジウムを下記の通り開催致したく、ここにご案内申し上げます。今回のシンポジウムは昨今のCOVID-19の影響を鑑み、Zoomを利用したWEB講演会の形式で開催いたします。参加をご希望の方は別紙の「フォーラム出欠確認票」にてご回答下さい。別途アクセスURLをご連絡いたします。

準備の都合等がございますので、2020年12月3日(木)までに、事務担当(松浦機械製作所 緑川、高原)までFAXまたはEメールにてご返信下さいますようお願い申し上げます。尚、開催調整に時間を要し皆様へのご案内が直前となってしまいましたこととお詫び申し上げます。

<出欠送付先>

FAX: 0776-56-8154 (金属光造形複合加工医療機器フォーラム事務局宛)

E-mail: midorikawa@matsuura.co.jp (緑川)、mitsuyo@matsuura.co.jp (高原)

敬具

記

<日 時> 2020年12月5日(土) 13:00~15:55

<場 所> Zoomを利用したWEB講演会(参加希望者へアクセスURLを連絡いたします)

<内 容>

時間	内容	議題・演題	担当・演者
13:00 - 13:05 (5分)	開会挨拶		フォーラム役員 岡崎会長
13:05 - 13:20 (15分)	総会	・H31(R1)年度活動報告 ・R2年度活動計画	フォーラム事務局
13:20 - 14:00 (40分)	講演1	金属積層造形技術の最近の動向	国立研究開発法人 産業技術総合研究所 上級主任研究員 岡崎 義光
14:00 - 14:05 (5分)	休憩	-	-
14:05 - 14:45 (40分)	講演2	積層造形の臨床応用(仮)	東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 部分床義歯補綴学分野 高市 敦士
14:45 - 14:50 (5分)	休憩	-	-
14:50 - 15:30 (40分)	講演3	マツウラの医療機器への取り組み(仮)	株式会社松浦機械製作所 技術本部AM開発研究 シニアマネージャ 緑川 哲史
15:30 - 15:45 (15分)	全体質疑	-	-
15:45 - 15:55 (10分)	閉会挨拶		フォーラム役員 大久保副会長・天谷理事

※講演時間は質疑応答を含む

以上

\*\*\*\*\*

<金属光造形複合加工医療機器フォーラム第17回シンポジウム 出欠確認票>

2020年 月 日

株式会社松浦機械製作所 技術本部内  
金属光造形複合加工医療機器フォーラム事務局  
緑川 哲史/高原 光代 行  
FAX TO: 0776-56-8154

お名前： \_\_\_\_\_

勤務先： \_\_\_\_\_

所属部署： \_\_\_\_\_

連絡先住所：〒 \_\_\_\_\_

TEL： \_\_\_\_\_

FAX： \_\_\_\_\_

E-mail： \_\_\_\_\_

\*該当するところを○で囲んで下さい。

・当フォーラムの

会員

非会員

学生

会員の代理

報道関係者

・WEB講演会：

出席

欠席

\*\*\*\*\*