

型技術ワークショップ 2020 in ふじのくに

令和2年12月3日(木)/4日(金)

静岡県総合コンベンション施設

プラサヴェルデ

〒410-0801 静岡県沼津市大手町 1-1-4

型

2020 ふじのくに発
モノづくりの高度化 さらなる飛躍

オープニング講演

「超精密切削加工技術発展の経緯と将来の展望」

芝浦機械株式会社 工作機械カンパニー 工作機械技術部 シニアエキスパート 天野 啓 氏

1
日
目

特別講演 I

「医療機器のものづくり - 開発、生産、規制の観点から -」

テルモ株式会社 生産部 技術開発グループ グループ長 矢部 久夫 氏

特別講演 II

「デジタル化を通じたものづくりの革新」

シーメンス株式会社 デジタルインダストリーズ ビジネスディベロプメント部 部長 鳴原 琢 氏

2
日
目

工場見学 3 コース

A コース：芝浦機械(株)〔沼津工場〕/ マルスン(株)〔本社工場〕

B コース：(株)アミノ / ジヤトコ(株)〔素形材工場〕

C コース：碌々産業(株)〔静岡工場〕/ ユニプレス(株)〔富士工場〕

主催：一般社団法人 型技術協会 後援：静岡県 / 沼津市 / 沼津工業高等専門学校 / 公益財団法人静岡県産業振興財団 / 公益財団法人ふじのくに医療城下町推進機構

協賛：SPE 日本支部 / 自動車技術会 / 精密工学会 / 全日本プラスチック製品工業連合会 / 素形材センター / ダイヤモンド工業協会 / 電気加工学会 / 砥粒加工学会 / 日本金型工業会 / 日本機械学会 / 日本機械工具工業会 / 日本木型工業会 / 日本金属プレス工業協会 / 日本工作機械工業会 / 日本合成樹脂技術協会 / 日本塑性加工学会 / 日本ダイカスト協会 / 日本鋳造工学会 / プラスチック成形加工学会

mitsubishi
ELECTRIC
Changes for the Better

多彩な高精度金型を
連続加工!!



2017
MX2400



2019
MX900



2013
MX600

MX2400/900/600

三菱電機 機械工場出荷 超高精度ワイヤ放電加工機

www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

三菱電機株式会社



Quality First

MAKINO