



## 第6回 MaSC 技術交流会 “Real Exchange” のご案内

テーマ： 「イノベーションを支える匠の技」

・日時：平成31年4月17日（水） 技術交流会 13:00～17:15 懇親会 17:30～19:00

・会場 技術交流会：東北大学北門会館2階「エスパス」  
懇親会：東北大学産学連携先端材料研究開発センター

・オーガナイザー：(株)松尾製作所開発本部長/MaSC 客員准教授 関富勇治 様  
東北大学多元物質科学研究所/MaSC 支援室 佐々木英一

1. 開会の挨拶 東北大学多元物質科学研究所長/教授 村松淳司 13:00～13:05

### 2. 【特別講演1】

・NAMBU ギター工房 代表（本学 OB） 南部暁生 様  
「アコースティック・ギターに秘められた木工技術とノーハウ」 13:05～13:35

### 3. 【講演】 13:35～14:35

・東北大学多元物質科学研究所 技術室 ガラス工場 技術専門職員 工藤友美  
「<sup>3</sup>He 偏極ガス封入用 GE180 ガラスセルの製作」 13:35～13:45

・東北大学流体科学研究所 技術室 技術専門職員 涌井佳祐  
「翼型の製作（OKK マシニングセンター）」 13:45～13:55

・東北大学金属材料研究所 テクニカル機器開発技術グループ 技術専門職員 臼井和也  
「引っ張り試験片の加工手順」 13:55～14:05

・東北大学電気通信研究所 研究基盤技術センター 工作部 技術職員 阿部健人  
「テフロン製装置のテーパ形状加工及び装置形状の推移と検討」 14:05～14:15

・東北大学多元物質科学研究所 技術室 機械工場 技術職員 中島広喬  
「汎用旋盤によるアクリルパイプ内径への二重螺旋銅ワイヤ埋込み加工」 14:15～14:25

・東北大学多元物質科学研究所 技術室 機械工場 技術専門職員 鈴木康弘  
「EUV 顕微鏡用真空チャンバーの開発」 14:25～14:35

— 休憩 — 14:35～14:50

- ・株式会社ウチダ（名取市） 取締役社長 佐々木泰孝 様  
14:50～15:05
- ・株式会社 IBUKI（山形県） 代表取締役社長 松本晋一 様  
15:05～15:20
- ・板垣金属株式会社（三条市） 代表取締役 板垣薫 様  
15:20～15:35

4. 【パネルディスカッション】 15:35～16:40

- モデレーター：システム・インテグレーション(株)代表 多喜義彦 客員教授
- パネリスト：南部暁生 様、佐々木泰孝 様、松本晋一 様、板垣薫 様、高田龍弥 様  
三浦和浩（流体研技術専門員）、阿部健人、白井和也、工藤友美、  
佐々木英一（多元研技術専門員）

5. 【特別講演2】

- ・特許庁オープンイノベーション推進プロジェクト 総務課企画班係長 高田龍弥 様  
「特許情報を活用したマッチング支援事業の概要」 16:40～17:10

《懇親会》 @産学連携先端材料研究開発センター中庭 17:30～19:00

主催：東北大学産学連携先端材料研究開発センター（MaSC）  
共催：東北大学総合技術部（加工・開発群）  
協賛：東北大学産学連携機構／日経 BP 総研

---

※ 参加のお申し込みは、**4月3日（水）迄**に下記にてお願い致します。

申 込 先：東北大学産学連携先端材料研究開発センター（MaSC） 連携推進室 宛て  
E-mail: [masc-jimu@grp.tohoku.ac.jp](mailto:masc-jimu@grp.tohoku.ac.jp)

申込内容：1)参加者氏名， 2)所属機関， 3)懇親会参加の有無  
(懇親会ご参加の方は、当日 3,000 円を頂戴致します)