



## 2019 年度 産総研東北センター TAI プロジェクト

### ～EBIS ワークショップ in 八戸～

#### 高温強度特性と耐照射特性を両立する先進構造材料について

EBIS ワークショップは、中堅・中小企業の意思決定を担われる皆様を対象とした、  
講師との議論に重点を置いた勉強会です。

期日 2020 年 1 月 20 日(月) 16:00～18:00 (受付開始 15:30～)

場所 ホテルリバティヒル 会議室 (青森県八戸市)

主催 国立研究開発法人産業技術総合研究所東北センター  
TMech(八戸メカ技術高度化ネットワーク)

後援 経済産業省東北経済産業局  
青森県、青森県産業技術センター工業総合研究所

\*\*\*\*\*

講演 高温強度特性と耐照射特性を両立する先進構造材料について

講師 野澤 貴史 様  
量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー部門 グループリーダー

#### 次第

開会 16:00～16:05  
講演 16:05～17:00 講師から演題についてご講演いただきます。  
議論 17:00～18:00 講師と参加の皆様による議論の機会です。

参加費 無料

\*\*\*\*\*

- ・できるだけ、公共交通機関をご利用ください。季節柄、安全第一でお願いします。
- ・参加申し込みは、以下 URL、FAX からお願いします。

【産総研東北センター TAI プロジェクト EBIS ワークショップ事務局】

URL: <https://www.aist.go.jp/tohoku/ja/taipj-ebiswk-entry/> FAX: 022-231-1263

※FAX の場合は「お名前」「ご所属」「ご連絡先(メールアドレスと電話番号)」をご記載下さい。

# 申込書 EBIS ワークショップ

## 「高温強度特性と耐照射特性を両立する先進構造材料について」

期日：1月20日（月）16:00～18:00（15:30 受付開始）

会場：ホテルリバティヒル 会議室（青森県八戸市）

参加申し込みは、以下 URL、または FAX からお願いします。

（申込期限 2020 年 1 月 17 日）

申込先：産総研東北センター <https://www.aist.go.jp/tohoku/ja/taipj-ebiswk-entry/>

または、FAX:022-231-1263

.....

企業・団体名			
担当者連絡先	氏名:	e-mail:	電話番号
参加者名	部署	職名	電話番号

### お問い合わせ先

- 国立研究開発法人産業技術総合研究所東北センター

TEL: 022-237-5218, FAX: 022-231-1263, e-mail: [tohoku-taipj-ml@aist.go.jp](mailto:tohoku-taipj-ml@aist.go.jp)

.....