

## 東北ブロック 2021年度見学会

### 「東北地区の公設試験研究機関における素形材分野の取り組み紹介」

日時：2021年11月15日（月） 13：00～17：00

会場：Webex Meetingsによるオンライン開催

主催：日本塑性加工学会 東北ブロック

共催：精密工学会東北支部，日本設計工学会東北支部，  
軽金属学会東北支部

概要：本年度は東北地区の公設試験研究機関に焦点をあて、塑性加工を含む素形材分野に関する支援事例、研究事例や公設試が保有する各種試験測定機器、加工機等についてご紹介頂く。

内容：

司会：東北大学 上島 伸文 君

(1) 開会の挨拶

(13:00～13:10)

東北ブロック ブロック長 及川 勝成 君

(2) 耐熱合金の精密加工技術開発

(13:10～13:40)

宮城県産業技術総合センター 渡邊 洋一 君

(3) ①低・中炭素鋼における球状化焼なましの改善

(13:40～13:55)

山形県工業技術センター 後藤 仁 君

②山形県工業技術センター機器紹介

(13:55～14:10)

山形県工業技術センター 高橋 俊広 君

(4) 金属加工のデジタルツインへ向けた取り組み

～CAE、DIC、データサイエンスの融合～

(14:10～14:40)

福島県ハイテクプラザ 工藤 弘行 君

(5) 総合質疑①

(14:40～15:00)

(6) 休憩

(15:00～15:10)

(7) 秋田県産業技術センターの取り組み紹介

(15:10～15:40)

秋田県産業技術センター 黒沢 憲吾 君

(8) (仮題) 青森県産業技術センターの取り組み紹介

(15:40～16:10)

青森県産業技術センター 中居 久明 君

(9) 岩手県工業技術センターの設備紹介

(16:10～16:40)

岩手県工業技術センター 飯村 崇 君

(10) 総合質疑②

(16:40～17:00)

※9/30時点の情報です。順次更新いたします。

定員：100名

参加費：無料

留意事項：見学会の録画・録音はご遠慮ください。

申込方法：下記の申込フォームからお申込みください。参加に必要な情報は、締切後に参加者宛てにE-mailにてお知らせいたします。

申込フォームURL：<https://forms.gle/VtS2ev4Z4uP7fZF16>

申込フォームQRコード：



申込締切：2021年11月8日（月）

問合せ先：東北ブロック幹事 上島 伸文

電話/FAX：022-795-7347

E-mail：[n-ueshima@material.tohoku.ac.jp](mailto:n-ueshima@material.tohoku.ac.jp)