

令和元年 6 月 21 日

「ものづくり・創造性教育施設ネットワーク」加盟施設関係者
および大学・高専・専門学校ものづくり教育関連施設関係者 各位

東北大学大学院工学研究科
創造工学センター長 青木 秀之

「第 17 回ものづくり・創造性教育に関するシンポジウム」開催のご案内

皆様方におかれましては、益々ご健勝のこととお喜び申し上げます。

この度、東北大学工学研究科・工学部におきまして「第 17 回ものづくり・創造性教育に関するシンポジウム」を令和元年 11 月 21 日（木）・22 日（金）に開催することになりました。日頃のご活動や新たな取組みにつきまして、皆様よりご講演をいただき、ものづくり教育に関連する情報交換と交流を深めることで、各施設の運営に生かすことができるようなシンポジウムにしたいと考えております。なお、一昨年まで全国国立大学法人に参加者を限っておりましたが、昨年度から全国の私立大学、高等専門学校、各種専門学校のものづくりに関係された方々の参加も歓迎することとなりました。是非とも、ご参加くださいますよう、よろしくごお願い申し上げます。

記

第 17 回ものづくり・創造性教育に関するシンポジウム

- 主 催： 全国国立大学法人「ものづくり・創造性教育施設ネットワーク」
実 行： 東北大学大学院工学研究科 創造工学センター
日 時： 令和元年 11 月 21 日（木）10:30～22 日（金）12:00
（21 日夕方に懇親会を開催する予定です。また、発表件数が多い場合は
22 日（金）は夕方までの開催となる可能性があります）
内 容： 一般講演，特別講演，総合討論，施設見学 等
※特別講演：厨川 常元 東北大学大学院医工学研究科 研究科長・教授
会 場： 東北大学工学研究科・工学部（青葉山東キャンパス）
サイエンスキャンパスホール，創造工学センター
費用等： 参加費 2,000 円
懇親会費 4,000 円（青葉山東キャンパス内を予定）

以上

シンポジウムへの参加について

1. 参加および講演の申込み方法

◆参加される場合

2019mss_entry.docx ファイルの「参加・講演申込書」の1～3にご記入の上、
【令和元年9月30日（月）17:00まで】に
【souzou2019@grp.tohoku.ac.jp】宛まで、ご連絡ください。

◆講演される場合

1 講演は、質疑応答を含めて20分とします。

2019mss_entry.docx ファイルの「参加・講演申込書」の1～3及び4にご記入の上、

【令和元年9月30日（月）17:00まで】に

【souzou2019@grp.tohoku.ac.jp】宛まで、ご連絡ください。

いただいた情報をもとにプログラムを編成いたします。

また、【2019mss_form.docx の書式でA4版2枚の要旨（Wordファイル）】を

【令和元年10月23日（水）17:00まで】に

【souzou2019@grp.tohoku.ac.jp】宛まで、ご提出をお願いします。

なお、ご講演時は登壇者をご持参いただいたパソコンでの発表をお願いします。

◆不参加の場合

お手数ですが、2019mss_entry.docx ファイルの「参加・講演申込書」の1～2にご記入の上、

【令和元年9月30日（月）17:00まで】に

【souzou2019@grp.tohoku.ac.jp】宛まで、ご返送をお願いします。

その際、「6. その他」のご意見・ご要望等についてもお寄せいただければ幸いです。

2. 交通アクセスおよび宿泊に関する情報

◆交通アクセスについて

◇キャンパスまでのアクセス

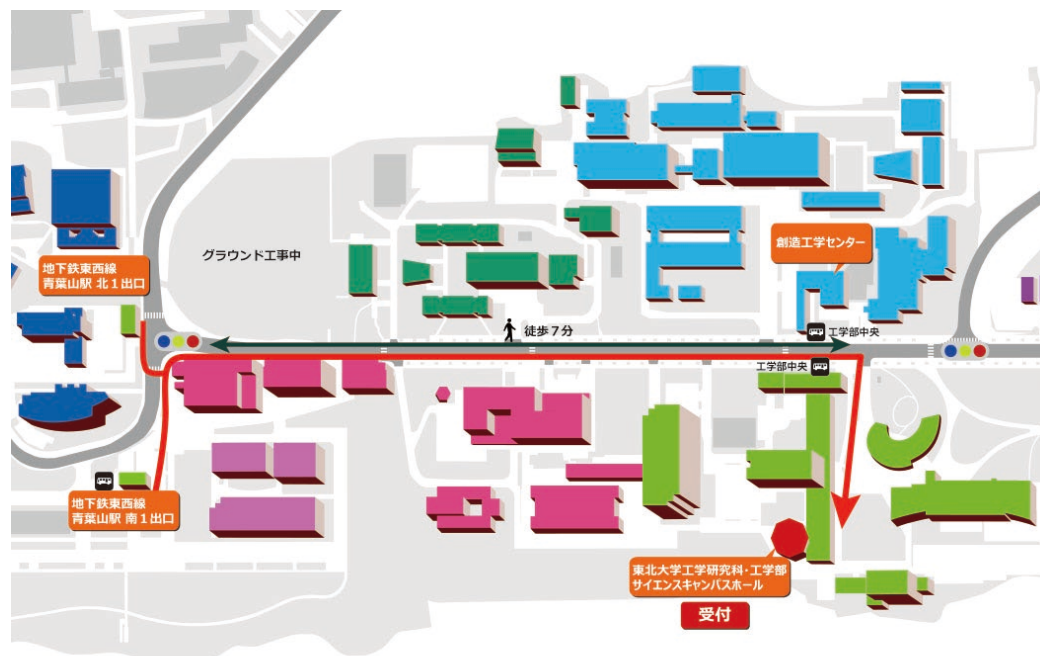
東北大学工学部キャンパス（青葉山東キャンパス）直結の青葉山駅までは、仙台市地下鉄東西線をご利用ください。仙台駅から青葉山駅までの所要時間は9分です。

◇会場までのアクセス

地下鉄青葉山駅から会場となる「サイエンスキャンパスホール」までのアクセスは、次の地図をご覧ください。地下鉄青葉山駅ホームから地上出口までが約5分、地上出口（南1あるいは北1）からサイエンスキャンパスホールまでは

徒歩約7分です。地下鉄青葉山駅から青葉山キャンパス内連絡バスをご利用される場合は、青葉山駅南1出口から工学部方面にご乗車いただき、「工学部中央」で下車ください（無料）。

なお、駐車場のご用意はありません。地下鉄またはタクシーをご利用ください。



◆宿泊について

仙台市街に多くの宿泊施設がございますので、ご利用下さい。実行委員会からの斡旋等は致しませんので、ご了承ください。

3. その他

シンポジウムの詳細につきましては、10月下旬に再度ご連絡申し上げます。

また、<https://www.ip.eng.tohoku.ac.jp/2019mss/index.html> に今後の情報をお知らせします。

ご不明な点等がございましたら、随時、以下の連絡先までお問い合わせください。

末筆となりましたが、貴センターおよび貴学の益々のご発展をお祈り申し上げます。

<連絡先>

東北大学大学院工学研究科 創造工学センター

TEL 022-795-3676 / FAX 022-795-7041

E-mail: souzou2019@grp.tohoku.ac.jp (シンポジウム用アドレス)

E-mail: hatumei@grp.tohoku.ac.jp (センター代表アドレス)

Web : <https://www.ip.eng.tohoku.ac.jp/>