

文部科学省科学技術人材育成費補助事業「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(牽引型)」  
長岡技術科学大学・長岡工業高等専門学校・株式会社イトラスト

## 研究力向上セミナー

ものづくり地方都市における工学系女性研究者の育成・支援

# ～研究力向上のための共同研究の進め方と プレゼン力向上のノウハウ～

若手の研究者が一人で優れた研究をするのは容易ではありません。

他大学や研究機関と共同で研究することにより、得意な分野の役割を果たし、複合的視点からより大きな研究に発展させることができます。そして、人の記憶に残るようなすぐれた研究成果を発信することにより、今後の活動の幅は飛躍的に広がります。

共同研究の進め方、「人の記憶に残る」「インパクトの高い」プレゼンをするためのノウハウを学びます。

日時 2020年 **2月25日(火)**  
15:00～16:30

会場 長岡工業高等専門学校 第1会議室  
(1号館中央棟3階)

講師 **中野 裕美氏**

豊橋技術科学大学 副学長(男女共同参画担当)  
教育研究基盤センター 教授

対象 教育機関・企業等の女性研究者

※本講演会は公開型のセミナーのため、本事業関係者ほか、  
テーマにご関心のある方、男性の参加も歓迎します。



中野 裕美氏  
Profile

1983年 豊橋技術科学大学大学院工学研究科修士  
課程修了、村田製作所  
1989年 龍谷大学を経て  
2009年 豊橋技術科学大学准教授  
2012年 同大学教授  
2018年 同大学副学長  
23、24期日本学会会議連携会員、博士(工学)

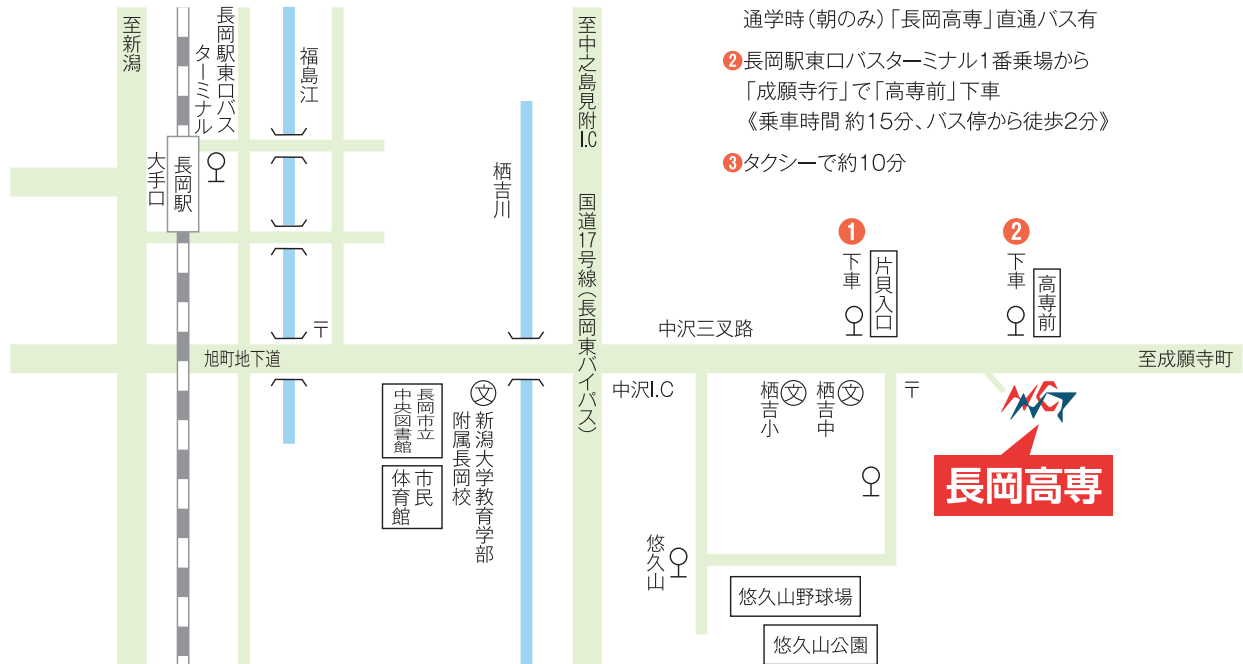
プログラム

14:45～ 受付開始  
15:00～ 講演  
16:30 終了

お申込み・お問い合わせ

長岡工業高等専門学校 男女共同参画推進室 ダイバーシティ研究環境推進担当  
TEL:0258-32-6435(代表) E-mail:gender@nagaoka-ct.ac.jp

# 会場（長岡工業高等専門学校）周辺地図



## 長岡駅からの交通案内

- ① 長岡駅東口バスターミナル2番乗場から  
「悠久山行(悠久山公園入口経由)」で「片貝入口」下車  
《乗車時間 約12分、バス停から徒歩7分》  
通学時(朝のみ)「長岡高専」直通バス有
- ② 長岡駅東口バスターミナル1番乗場から  
「成願寺行」で「高専前」下車  
《乗車時間 約15分、バス停から徒歩2分》
- ③ タクシーで約10分

お申し込みは、メールまたはFAXでお願いいたします。

申込み日		年	月	日
勤務先				
連絡先	〒			
	TEL			FAX
	E-mail			
参加者氏名				

申込締切日：2020年2月18日（当日参加も歓迎します）

申込み  
お問い合わせ

## 長岡工業高等専門学校

男女共同参画推進室 ダイバーシティ研究環境推進担当 TEL:0258-32-6435 (代表)

**FAX 0258-34-9700**

E-mail:gender@nagaoka-ct.ac.jp