



SDGsが目指す、誰一人取り残さない多様性と包摂性のある社会の実現に向けて



2019年度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)

# 工学研究者になった私 ~ OGが語る学生時代から今までのアレコレ ~



## 博士後期課程進学セミナー (OGによるロールモデル講演会)

### 2020年10月28日(水)15:00~16:30

会場: Zoomによるオンライン配信 参加費: 無料

対象: 学部生、大学院生及び高専の女子学生(男子学生も可)

高専及び長岡技術科学大学OGで既に活躍している二人の女性研究者をお招きし、現在に至るまでの過程や、研究に関わる仕事のやりがい、ワーク・ライフ・バランスの工夫等をお話しいたします。

**参加無料**  
要申込・申込〆切  
10/26(月)

講演  
1

15:05 ~ 15:35

### 「私の経験談(高専時代から現在まで)」

福岡工業大学 工学部 知能機械工学科  
山岸 里枝 准教授

富山商船高等専門学校、長岡技術科学大学OG

講演  
2

15:40 ~ 16:10

### 「博士後期課程の先にあるものは？」

群馬工業高等専門学校 物質工学科、ダイバーシティ推進室 副室長  
大岡 久子 准教授

小山工業高等専門学校、長岡技術科学大学OG

フリー  
トーク

16:15 ~ 16:25

### 講師2名と参加者とのフリートークタイム

気になる進路やキャリア、ワーク・ライフ・バランスについて等、生の声を聞くチャンスです。

**申込み**

10/26(月)までに、右記申込QRコードからもしくは、下記メールアドレス宛にお名前、ご連絡先を明記の上、E-MAILでお申し込みください。

長岡技術科学大学 ダイバーシティ研究環境推進部門 TEL: 0258-47-9911

**問合せ**

E-MAIL: danjo@jcom.nagaokaut.ac.jp HP: <https://diversity.nagaokaut.ac.jp/>



主催: 長岡技術科学大学 ダイバーシティ研究環境推進部門  
共催: 長岡工業高等専門学校、(株)イトラスト



**リサイクル適性(A)**  
この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。