

女性活躍応援フォーラム2025

# 理工学系の世界って？ その先にある未来へ

最先端で活躍する研究者と現役学生が理工学系の“今”と“未来”を語ります

## 第1部 基調講演「ピンクダイヤモンドでありたい未来を創る！」

東京科学大学 理事・副学長（研究・産学官連携担当）

波多野 睦子



## 第2部 学生パネルディスカッション・質疑応答

事前申込制(無料)

会場：先着250名

Zoom：1,000名

参加申込はこちら



開催日時

10/25 2025 14:00-16:00  
SAT. 受付開始13:30（途中休憩あり）

会場

東京科学大学 大岡山キャンパス  
西9号館 デジタル多目的ホール

東急目黒線・大井町線  
大岡山駅より  
徒歩5分

参加対象

中・高・高専生とご家族・教員の皆さま

理工学系での女性活躍を応援する方も大歓迎です！

参加申込は上記QRコードまたはURL（<https://bit.ly/4ldMgyL>）からどうぞ！

応援企業

IHI  
Realize your dreams

ENEOS

100年をつくる会社  
in 鹿島

JFE スチール 株式会社  
JFE

MOTION & CONTROL  
NSK  
日本精工株式会社

FUJITSU

MUFG  
三菱UFJ信託銀行

# 女性活躍応援フォーラム2025

## 理工学系の世界って？ その先にある未来へ

最先端で活躍する研究者と現役学生が理工学系の“今”と“未来”を語ります

総司会

● 桑田 薫 副理事 (DE&I担当) / 社会連携・DE&I本部 DE&I部門長

14:00▶14:10

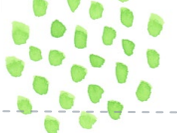
開会挨拶 ● 山本 佳世子 理事 (社会連携担当) / 社会連携・DE&I本部長

14:10▶14:55

### 第1部 基調講演

演題 「ピンクダイヤモンドでありたい未来を創る！」

● 波多野 睦子 理事・副学長 (研究・産学官連携担当)



14:55▶15:10

休憩 (15分間) ※ 応援企業で活躍する理工学系女性社員紹介映像を放映いたします。

15:10▶15:45

### 第2部 学生パネルディスカッション

テーマ 「なぜ理工学系か、大学生活、将来について」

ファシリテーター

● 野村 淳子 社会連携・DE&I本部 マネジメント教授

パネリスト



理学院  
数学系  
学士3年



理学院  
化学系  
学士3年



工学院  
情報通信系  
学士4年



物質理工学院  
応用化学系  
修士1年



生命理工学院  
生命理工学系  
修士1年

15:45▶15:55

質疑応答

15:55▶16:00

閉会挨拶 ● 大竹 尚登 理事長

基調講演

波多野 睦子 理事・副学長 (研究・産学官連携担当)

略歴 1983年慶應義塾大学工学部卒業。1991年慶應義塾大学大学院博士(工学)取得。株式会社日立製作所、米国カリフォルニア州立大学バークレー校(UCB)客員研究員、株式会社日立製作所中央研究所主管研究員を経て、2010年東京工業大学大学院理工学研究科教授に着任。2014年日本学術会議会員、2018年東京工業大学評議員(兼務)、2020年公益社団法人応用物理学会代表理事・会長、2022年内閣府総合科学技術・イノベーション会議議員(非常勤)(現職)、2024年東京科学大学理事・副学長(研究・産学官連携担当)。現在に至る。2023年度科学技術分野の文部科学大臣表彰科学技術賞(研究部門)受賞。専門分野は、量子センサ、パワーデバイス、半導体物性・デバイス。

