

第6回 八大学工学系連合会 公開シンポジウム

は時代と共に変化する社会の要請に応える学問です。 社会の課題を解決するために 新しいモノやコトを作り出す工学人材には 大きな期待がかかっています。

> 現在社会が直面する問題は、少子高齢化、気候変動、貧困など 複雑さと困難さを増しており、多くの知恵とさまざまな経験や 多様な価値観をもって課題に向き合う必要があります。 <mark>工学のフロンティアでは、女性や博士の活動の場が拡大しています。</mark> <mark>ここで</mark>は、企業で活躍する女性と博士を広く知っていただき、 <mark>工学に</mark>おける多様性について産官学で議論を行います。

2024

金 14:00-17:40

対象: 企業の方、教員、学生、中高生、ご家族

東京大学山上会館

→ ONLINEでの参加も可能



参加登録はこちら

https://forms.gle/YCR7yFWrQjaNg8Vv9 問合せ:八大学工学系連合会 symposium@8uea.org

主催:八大学工学系連合会

後援:経済産業省、文部科学省、日本経済団体連合会、産業競争力懇談会、東京大学メタバース工学部





プログラム

産業界で輝く

14:00-14:10

開会挨拶

八大学工学系連合会 会長/北海道大学大学院 工学研究院長·工学部長 幅崎浩樹 文部科学省 高等教育局 専門教育課 企画官 森 次郎

14:10-16:10

講 演

- ① 「博士人材の産業界での活躍に向けて」 経済産業省 産業技術環境局 大学連携推進室 室長 川上悟史
- ②「日常風景になりつつある、 女性エンジニアが企業で普通に働く姿」

株式会社住化技術情報センター 代表取締役社長 関根千津

- ③「工学の扉を開ける ~ワーキングマザーが示すキャリアパスの可能性~」
 - 大同特殊鋼株式会社 電子部材製品部薄膜電子部材室 係長 河北美幸
- 4 「海運業界の女性技師」 日本郵船株式会社 工務グループ 工務チーム チーム長 令官史子
- 5 「博士課程進学率と女子学生比率向上のための調査結果」 東北大学大学院 工学研究科 副研究科長 服部徹太郎

16:10-16:30

休 憩

16:30-17:30

パネル討論

「工学における多様性」

「パネリスト」講演者全員

17:30-17:40

閉会挨拶

東京大学大学院 工学系研究科長 · 工学部長 加藤泰浩

18:00-19:30

懇 談 会 ※会費5000円