

女性技術者活躍を推進支援するシンポジウム

参加費  
無料

# 女性技術者の 母集団拡大とキャリアパスの 開発に向けて

2023年 **3月1日(水)**

14:00～18:30 (13:30受付開始)

如水会館 松風の間(3階)及びオンライン

対象者：若手女性技術者、経営者、管理者、学生 約100名

日本企業では女性役員比率や管理職比率がG7の中でも最低の水準にある。さらに、日本の理工系大学生の女性比率が低水準であり、日本社会で活躍する女性技術者の絶対数が少ない。そこで、経営幹部、管理者に登用された女性技術者及び技術系女子学生の教育現場の生の声を聴き議論することで、課題認識を新たにし、抜本的な施策を考えることを目指します。



第一部 14:10～15:10

基調講演

多様性の時代に求められる  
女性活躍とイノベーション

講師：行木陽子 氏

中央大学 特任教授  
足利銀行 社外取締役



講師プロフィール

日本IBMで技術理事としてAIテクノロジーを活用したワークスタイル変革、デジタルトランスフォーメーション分野を牽引。現在、中央大学特任教授として産学連携の強化に努め、ビジネス・プロジェクト講座、全学向けAI/データサイエンス講座を担当。超高齢化社会におけるテクノロジーの活用の研究を進める。公益社団法人日本工学アカデミー理事・ジェンダー委員会委員長、日本女性技術者フォーラム運営委員長、科学技術振興機構 女子中高生の理系進路選択支援プログラム推進委員などを務め、理工系分野の女性活躍推進に尽力。

第二部 15:20～17:00

パネルディスカッション

女性技術者の母集団拡大と  
キャリアパスの開発に向けて

パネリスト

大藪千穂 氏

国立大学法人東海国立大学機構  
岐阜大学 副学長・教育学部教授

須田久美子 氏

鹿島建設株式会社  
土木管理本部土木企画部 専任部長

月折郷子 氏

株式会社日立ソリューションズ 執行役員  
ITプラットフォーム事業部 事業部長

船津光由 氏

株式会社NTTフィールドテクノ  
取締役 事業推進部長

モデレーター

白川貴久子 氏

株式会社NTTドコモ 執行役員 中国支社長  
株式会社ドコモCS中国 代表取締役社長

※お申込みについては裏面下段をご覧ください。

主催 一般社団法人 技術同友会 (JAOTEX)

ホームページ: <https://jaotex.or.jp/>

# パネリスト・モデレーター紹介

(各五十音順・敬称略)

## パネリスト



### 大藪千穂

国立大学法人東海国立大学機構  
岐阜大学 副学長・教育学部教授

京都ノートルダム女子大学文学部卒、大阪市立大学生活科学大学院後期博士課程単位取得修了(学術博士)。1994年より岐阜大学教育学部助教授(家政教育講座)を経て現在、岐阜大学教育学部教授(兵庫教育大学大学院連合学校教育学研究所教授を兼任)。2021年より副学長(多様性・人権・図書館長)。日本消費者教育学会会長、文部科学省消費者教育アドバイザー、東海財務局金融行政アドバイザー、岐阜県清流の国ぎふ女性の活躍推進会議委員長、京都銀行社外取締役。2022年女性技術者育成成功功賞受賞。

## パネリスト



### 須田久美子

鹿島建設株式会社  
土木管理本部土木企画部 専任部長

1982年中央大学理工学部土木工学科を卒業後、鹿島建設に入社。技術研究所にて20年以上コンクリート構造・材料の研究に従事し、土木設計本部を経て2007年から土木工事現場の現場管理職として橋梁工事、トンネル工事の現場監督を経験。2018年より現職、土木系従業員の人材育成に携わる。技術士(建設部門)、コンクリート診断士、博士(工学)。社内のみならず、女性の進出が極端に少ない建設産業における女性の就業継続・定着促進に向け2018年より建設産業女性定着支援ネットワーク幹事長として活動中。2022年女性技術者育成成功功賞受賞。

## パネリスト



### 月折郷子

株式会社日立ソリューションズ 執行役員  
ITプラットフォーム事業部 事業部長

東北大学教育学部教育学科卒業後、日立ソフトウェアエンジニアリング(株)(現(株)日立ソリューションズ)入社。ミドルソフトウェア開発に従事。部門初の女性部長・本部長として事業成長に寄与。2022年より執行役員事業部長。ソフトウェア製品の開発、保守事業及び、DXを加速するエンジニアリング事業を統括。女性エンジニア出身マネジャーの草分け的存在であり、貴重なロールモデルとして活躍。女性の両立支援・教育に関する提言を行い、会社としての制度整備に貢献。後進の指導にも尽力している。2022年女性技術者育成成功功賞受賞。

## パネリスト



### 船津光由

株式会社 NTT フィールドテク  
取締役 事業推進部長

NTTに入社後、地域通信網の保全・構築、ネットワークオープン化の接続料金の設定に従事。NTT西日本にて地域アクセス網の高度化、設備投資計画の策定など、新たな技術の活用により安定した通信サービスの提供に取り組むとともにNTT西日本グループの技術系人材の配置・育成にも携わり技術者のキャリアアップを推進。2022年7月より現職。通信設備を運用するにあたり、技術者の新規採用・技術者育成による技術力の底上げとコンプライアンスの推進・健康経営・各種制度活用によるエンゲージメント向上など、技術系社員が働きやすく活躍できる環境づくりを推進している。

## モデレーター



### 白川貴久子

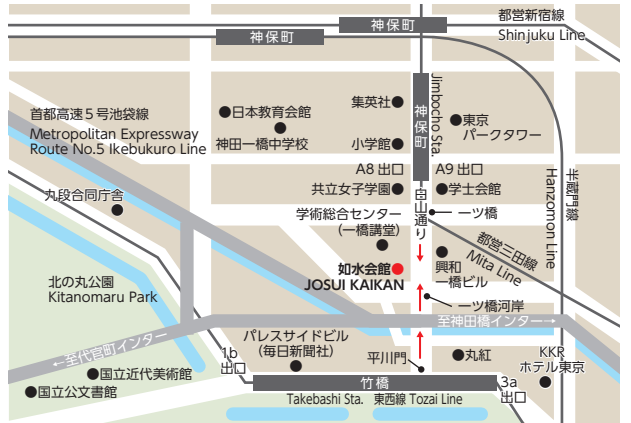
株式会社 NTTドコモ 執行役員 中国支社長  
株式会社ドコモCS中国 代表取締役社長

NTTに入社後、法人営業および人材開発に従事したのちNTTドコモにて広くコンシューマーマーケティングおよびデータ分析・活用支援に従事。2020年6月より現職。5Gを始めとするモバイル通信網の構築・保全、通信サービスの提供、DXの推進等による地域の課題解決に取り組む。日本マーケティング協会理事及び関西支部マーケティングマスター、日本データマネジメント・コンソーシアム理事、日本能率協会マーケティング部門評議員、滋賀大学データサイエンス学部インダストリアルアドバイザー、早稲田大学マーケティング国際研究所招聘研究員としても活動。

## 会場のご案内

### 東京會館 如水會館 松風の間 (3階)

〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋2丁目1-1 TEL.03-3261-1101



- 地下鉄東西線 竹橋駅下車 1b出口…徒歩4分 / 3a出口…徒歩5分
  - 地下鉄半蔵門線 / 都営地下鉄三田線 / 都営地下鉄新宿線 神保町駅下車 A8,A9出口…徒歩4分
  - 首都高速都心環状線 代官町 / 神田橋インターチェンジ
  - 首都高速五号線 一ツ橋インターチェンジ
- ▶ 右のQRコードを読み取っていただくと携帯で地図を表示できます。



## シンポジウムプログラム

- 13:30 受付開始
- 14:00 開会
- 14:00 技術同友会 石田代表理事 挨拶
- 14:10 第一部 基調講演(講演45分、質疑・討論15分)
- 15:10 休憩
- 15:20 第二部 パネルディスカッション
- 17:00 休憩
- 17:10 懇親会  
\*講師・パネリスト他参加者の方々との交流
- 18:30 閉会

## お申込み方法

お申込みは以下のいずれかの方法でお申込みください。

jtech@jates.or.jp

TEL.03-6380-8710

FAX.03-3263-5504

下記参加申込み用紙(FAX用)に必要事項をご記入のうえ、送信してください。

## 女性技術者の母集団拡大とキャリアパスの開発に向けて 参加申込書 (FAX用)

氏名	年齢	性別	所属(団体・勤務先・職業等)	業種及び職種
ふりがな		男 女		
連絡先	いずれか一つ記入※ TEL:( ) -		E-mail :	@
懇親会	いずれかに○を お願いします	<input type="checkbox"/> 参加 <input type="checkbox"/> 不参加		

※お申込みにあたってお預かりする個人情報は本事業以外の目的で使用することはありません。(年齢・性別は無記入でも可)



—女性技術者活躍を推進支援するシンポジウム—  
女性技術者の母集団拡大とキャリアパスの開発に向けて  
主催：一般社団法人 技術同友会



—女性技術者活躍を推進支援するシンポジウム—  
女性技術者の母集団拡大とキャリアパスの開発に向けて  
主催：一般社団法人 技術同友会



ぎふし共育・女性活躍企業認定式  
岐阜市男女共同参画優良事業者表彰式 レポート  
<https://we-hug-gifu.com/information/1370-2>