

女子中高生のための女性活躍 応援イベント

～未来を設計する道しるべに～ (第2報)

少し先輩の決断・経験談から学ぶ自分らしいキャリアの育て方

場所: 東京大学 生産技術研究所 / Zoomウェビナー(ハイブリッド開催)

現地会場参加なら、講演後の登壇者へ気軽に質問できます!



6/13 2026 Sat.
14:30~ 17:00

6/20 2026 Sat.
14:30~ 17:00

●ファシリテーター
木村 千秋 様 (東京電力HD)

●登壇者

- ・水野 芹菜(JX金属)
- ・三石 明佳李(大日本印刷)
- ・冠城 さやか(東京電力PG)
- ・岡田 瑞希(第一三共)
- ・田代 小牧(鹿島建設)
- ・石場 舞(IHI)
- ・成塚 文野(丸善雄松堂)

●ファシリテーター
森島 優美 様 (JX金属)

●登壇者

- ・渡會 実穂(清水建設)
- ・松本 麻衣(三菱電機)
- ・石井 美土里(住友化学)
- ・三浦 靖菜(竹中工務店)
- ・楽垣 晶乃(日鉄エンジニアリング)
- ・井上 奈穂(JFEスチール)
- ・高木 友理子(東芝)

開催要領

お申込み方法

参加登録

対象者: 女子生徒とその保護者・教員
会場: 東京大学生産技術研究所S棟プレゼンテーションルーム
(東京都目黒区駒場4-6-1)
定員: 会場 約135名、オンライン500名(各回)
問合せ: (一社)学びのイノベーション・プラットフォーム事務局
info@plij.or.jp

右記のQRコード、または以下リンクから
Zoomで現地/ウェビナーを選択し参加登録
をしてください(参加費無料)。

<https://us02web.zoom.us/join/84481234567>
<https://us02web.zoom.us/join/84481234567>



6月13日

ファシリテーター:東京電力HD 組織・労務人事室課長 木村 千秋

JX金属	金属・リサイクル事業部営業部 兼 経営企画部	水野 芹菜	入社9年目。リサイクル原料の集荷およびグローバル戦略の推進を担当。
大日本印刷	ABセンター ビジネスプロセスAX事業開発ユニット AX推進部 第1グループ	三石 明佳李	入社8年目。AIを活用した新規サービスの開発およびリサーチ業務を担当。
東京電力PG	グループ事業推進室 グリッドエッジ事業推進グループ	冠城 さやか	入社11年目。蓄電池等の分散型エネルギー電源を用いた事業開発・事業推進検討に従事。
第一三共	モダリティ第二研究所	岡田 瑞希	入社4年目。がんに対する治療薬の研究開発を担当。
鹿島建設	東京土木支店 土木部 技術設計グループ	田代 小牧	入社6年目。駅ホームの延伸工事(土木)の現場施工管理を担当。
IHI	技術開発本部 技術基盤センター 物理・化学技術部	石場 舞	入社15年目。電磁波技術に関する応用研究を担当。
丸善雄松堂	まなびと空間事業部共創デザイン部	成塚 文野	入社8年目。大学施設整備等、まなびの場づくり企画を中心に担当。

6月20日

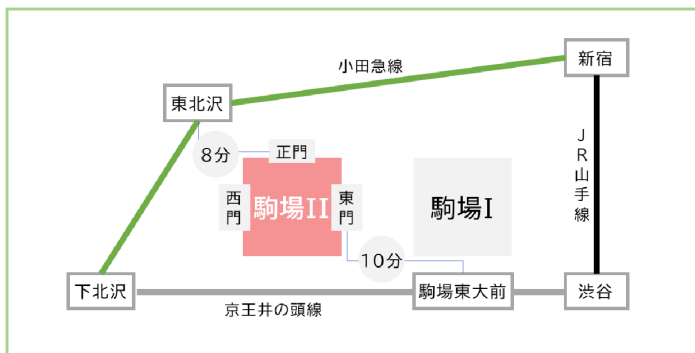
ファシリテーター:JX金属 基礎材料事業本部管理部 兼務 人事部 参事 森島 優美

清水建設	建築総本部設計本部 ライフサイクル設計部	渡會 実穂	入社14年目。建築意匠設計(ワークプレイス計画、ファシリティマネージメント)に従事。
三菱電機	研究開発本部 統合デザイン研究所 ライフクリエーションデザイン部	松本 麻衣	入社10年目。欧州市場向けエアコンの調査・デザイン業務等に従事。
住友化学	エッセンシャル&グリーンマテリアルズ研究所	石井 美土里	入社3年目。主にリサイクル材を用いた自動車材料の開発に従事。材料研究から顧客対応まで幅広い業務に携わる。
竹中工務店	大阪本店 大阪作業所	三浦 靖菜	入社6年目。現在マンション新築工事の施工担当として従事。2026年6月時点では同物件のアフター対応を担当予定。
日鉄エンジニアリング	建築本部 技術部 技術開発室	栗垣 晶乃	入社5年目。これまで洋上風車基礎の設計に従事し、4月からは新型抑制震ダンパーの技術開発を担当。
JFEスチール	スチール研究所 研究企画部	井上 奈穂	入社10年目。研究業務を担当後、現在は研究所内の人財活用・育成など、研究基盤強化に関わる業務を担当。
東芝	総合研究所 研究開発企画部 総研知的財産室	高木 友理子	入社11年目。知的財産管理業務に従事。太陽電池、磁性材料、バイオ関連技術など、複数の技術分野を担当。

会場案内

駒場東大前駅に隣接する
駒場Ⅰキャンパスとは異なります。
ご注意ください。

- ◆小田急線/東北沢駅より徒歩8分(各駅停車のみ)
- ◆京王井の頭線/駒場東大前駅(西口)より徒歩10分(各駅停車のみ)



当日連絡先
03-5452-6621(PLIJ事務局)

駒場Ⅱキャンパス

