

## 1. プログラム内容

人工知能（AI）とジェンダー。このふたつの関係を皆さんは考えたことはありますか。AI キャラクターデザインにおける偏った女性像、情報工学分野や IT 産業における女性の参画者の少なさなど、AI を取り巻く新しい社会構造の中では、ジェンダー平等達成への道のりは長く険しいものがあります。新たな AI 時代を迎えるにあたって、こうした様々な課題に、私たちはどのように取り組むべきでしょうか。このワークショップでは AI とジェンダーをめぐる様々な課題を発見し、それについて考え、よりよい未来の実現のために自分たちで何ができるのか、クリエイティブなアイデアを出し合います。国際的なデザインコンサルティング会社で勤務経験のある、UX デザイン出身の研究者が本セミナーのファシリテートを行います。ワークショップはグローバルな感覚を磨くためにも、英語で行います。ジェンダーの平等、ならびに英語を使ってクリエイティブな思考法を使ったアイデアソンに興味のある学生さんの参加をお待ちしています。

## 2. 期間

3月3日(水) 13:00-17:00、5日(金) 13:00-17:00

## 3. 募集人数

Go Global Statement 提出者 25 名程度

## 4. プログラム日程（予定）

12月10日(木) 17時	学内応募締切
12月中～下旬	選考結果通知
2月4日(木)	事前オリエンテーション（参加必須）
3月3日(水)、5日(金)	プログラムの実施

## 5. プログラムの資格・要件

募集要項に記載の資格・要件に加え、以下の要件をすべて満たすこと。

- (1) 基本的な英語力(英語でディスカッションができる程度)
- (2) デザイン思考に興味がある

## 6. 費用

無料（プログラム料金は東京大学が負担する）

## 7. オリエンテーション

学内選考後、本プログラム参加者向けのオリエンテーションを Zoom で開催する。プログラム参加者は必ず本オリエンテーションに参加すること。

事前オリエンテーション

日時：2021年2月4日(木) 19:00～

開催方法：Zoom を使用（リンクは参加者へ後日送付する）

## 8. 問合せ先

本部国際交流課国際総合力認定担当 [go-gateway.adm@gs.mail.u-tokyo.ac.jp](mailto:go-gateway.adm@gs.mail.u-tokyo.ac.jp)

## 主催

B' AI グローバル・プロジェクト、Beyond AI 研究推進機構

DLX Design Lab, 国際総合力認定制度 (Go Global Gateway)

# AI x Gender

**Online workshop  
with Design Thinking**



**DLX**  
Design Lab

デザイン思考で考える AI とジェンダー  
オンラインワークショップ

対象：国際総合力認定制度に登録した学部学生

**3月3日&5日** (水, 金)

**13:00-17:00** (両日)



**主催**

B' AI グローバル・プロジェクト, Beyond AI 研究推進機構  
DLX Design Lab, 国際総合力認定制度 (Go Global Gateway)

# References

- **Change by Design: How Design Thinking Transforms Organizations and Inspires Innovation**

<https://www.amazon.com/Change-Design-Transforms-Organizations-Innovation/dp/0061766089>

- **The Design of Everyday Things: Revised and Expanded Edition**

[https://www.amazon.com/Design-Everyday-Things-Revised-Expanded/dp/0465050654/ref=sr\\_1\\_1?dchild=1&keywords=Norman+design&qid=1612918939&s=books&sr=1-1](https://www.amazon.com/Design-Everyday-Things-Revised-Expanded/dp/0465050654/ref=sr_1_1?dchild=1&keywords=Norman+design&qid=1612918939&s=books&sr=1-1)

- **HELLO, DESIGN 日本人とデザイン**

[https://www.amazon.co.jp/-/en/dp/B082WTWJ2F/ref=sr\\_1\\_37?dchild=1&keywords=%E3%83%87%E3%82%B6%E3%82%A4%E3%83%B3&qid=1612919034&sr=8-37](https://www.amazon.co.jp/-/en/dp/B082WTWJ2F/ref=sr_1_37?dchild=1&keywords=%E3%83%87%E3%82%B6%E3%82%A4%E3%83%B3&qid=1612919034&sr=8-37)

- **AI ビッグデータの罠**

<https://www.amazon.co.jp/-/en/%E3%82%AD%E3%83%A3%E3%82%B7%E3%83%BC%E3%83%BB%E3%82%AA%E3%83%8B%E3%83%BC%E3%83%AB/dp/4772695605>

- **行動を変えるデザイン デザイン思考が世界を変える**

<https://www.amazon.co.jp/-/en/dp/B081H5K3TQ>

- **「機械学習と公平性」神畷 敏弘 | 機械学習と公平性に関するシンポジウム (YouTube)**

<https://www.youtube.com/watch?v=-Ffm6uZZpGE&feature=youtu.be>