

## オンラインワークショップ

# 大田区 & アウグスブルク大学 VOL.1

## 新たなものづくり に向けた 最新プロジェクトの 意見交換会

### 主催

ジェトロ、アウグスブルク大学、大田区

### 日時

2022年1月28日（金） 17:00-19:00

### 言語

日本語、ドイツ語（日独同時通訳あり）

### 開催方法

オンライン（ZOOM）、リアル併用

### 会場

オンライン...（ZOOM）

リアル会場...

東京都大田区羽田空港1-1-4

HiCity zone K 2階 PiO PARK

<https://www.hanedapio.net/floor/>

### 参加申込み

以下URLの申込フォームにご入力ください。

<https://www.jetro.go.jp/form5/pub/tcd/220128seminar>

大田区とアウグスブルク大学は、製造現場で最先端の技術を推進しています。

このオンラインワークショップでは、最新のプロジェクトについての見識を深め、ドイツと日本の現在の動向について学ぶことができます。

## プログラム

17:00-17:05

挨拶、本ワークショップの趣旨について  
ジェトロ

17:05-17:35

AIを活用した生産技術に関するプロジェクト  
「AI production network」の紹介  
アウグスブルク大学機械工学教授/  
Prof. Dr. Markus Sause

17:35-18:05

技術移転プロジェクト  
「Projekt WiR Augsburg」の紹介  
アウグスブルク大学機械工学教授/  
Prof. Dr. Markus Sause

18:05-18:20

ディスカッション、Q&A

18:20-18:35

羽田イノベーションシティにおける大田区の産業交流プロジェクト  
●ものづくりの街大田区の紹介  
●先端技術が集積するHANEDA×PiOの取組み  
大田区産業経済部 産業交流担当

18:35-18:50

住友商事マシネックス株式会社の取組み  
(HANEDA×PiO入居企業)  
●製造現場のDX化に向けた  
「SMX Open Innovation Lab」を中心とした羽田での取組み  
●大田区内の中小製造業と商社による連携ビジネス  
住友商事マシネックス株式会社  
理事/ビジネスイノベーション推進室長補佐  
平岡真

18:50-19:00

ディスカッション、Q&A

## 問合せ先

JETROデュッセルドルフ事務所 藤内  
メール: [yusuke\\_tonai@jetro.go.jp](mailto:yusuke_tonai@jetro.go.jp)