

デジタルエコノミーの進展と 働き方の変化

Artificial
IntelligenceRobotic
Process
Automation

AI(人工知能)やIoT(Internet of Things)などの技術革新により新たなビジネスモデルが登場し、産業構造が変化する中で我々の仕事や働き方はどのようになっていくのでしょうか。

今回のフォーラムでは、ドイツでの取組や実際に新技術を導入している企業の事例を踏まえて、働き方や労働法政策をめぐる今後の課題について議論します。

日時

2019年

3月25日(月曜)

13:30 - 16:30 (開場 12:45)

会場

浜離宮朝日ホール 小ホール

東京都中央区築地 5-3-2 朝日新聞東京本社 新館 2階

定員

250名

参加費 無料 (要予約)

※定員に達し次第締め切ります。

プログラム

事情によりプログラムの内容が変更になる場合があります。

| | | | |
|-------------|-------------|--|---|
| 13:30 | 挨拶 | 樋口 美雄 | 労働政策研究・研修機構 理事長 |
| 13:30-13:40 | 問題提起 | 濱口桂一郎 | 労働政策研究・研修機構 研究所長 デジタルエコノミーの進展と働き方の変化 |
| 13:40-14:20 | 研究報告 | 山本 陽大 | 労働政策研究・研修機構 副主任研究員 日独におけるデジタルエコノミーへの対応 |
| 14:20-14:35 | 事例報告1 | 株式会社ベイスア (小売) AI導入によるレジ混雑緩和 | 重田 憲司 執行役員 流通技術研究所 所長 |
| 14:35-14:50 | 事例報告2 | フジモトHD株式会社 (製造・卸売) 人と機械の共存に向けて—RPAの導入と計画— | 塚本 隆広 情報システム室 企画・管理担当課長 |
| 14:50-15:05 | 事例報告3 | パーソルテンプスタッフ株式会社 (人材総合サービス) RPA導入による生産性向上 | 矢頭慎太郎 業務改革推進部 RPA推進室 室長 |
| 15:20-16:30 | パネルディスカッション | モデレーター | 濱口桂一郎 |

お申込方法

ホームページよりお申し込みください。

<https://www.jil.go.jp/event/>

ホームページへのアクセスは、URL、二次元コード
または「労働政策フォーラム」で検索

労働政策フォーラム



主催

独立行政法人
労働政策研究・研修機構 (JILPT)

お問合せ先

労働政策研究・研修機構 労働政策フォーラム事務局
〒177-8502 東京都練馬区上石神井 4-8-23
Tel: 03-5903-6264 平日 9:00 ~ 17:30
Fax: 03-5903-6114

浜離宮朝日ホール 小ホール

東京都中央区築地 5-3-2 朝日新聞社 新館 2 階

- 「築地市場駅」 都営大江戸線（A2 出口）すぐ
 （朝日新聞社本館に直結）※駅改札からホールまで徒歩 3 分程度
- 「築地駅」（1,2 番出口）より徒歩約 8 分
 ・ 東京メトロ日比谷線
- 「東銀座駅」（6 番出口）より徒歩約 8 分
 ・ 東京メトロ日比谷線
 ・ 都営浅草線
- 「汐留駅」より徒歩約 10 分
 ・ 都営大江戸線（新橋駅方面改札口）
 ・ 新交通ゆりかもめ（改札口）
- 「新橋駅」より徒歩約 15 分
 ・ JR（汐留口）／東京メトロ銀座線（1,2 番出口）
 ・ 都営浅草線（改札口）



詳細はオフィシャルサイトをご覧ください。
 浜離宮朝日ホール | アクセス・施設

<https://www.asahi-hall.jp/hamarikyuu/access/>



Google マップ

<https://goo.gl/maps/vNh4u2EwDbQ2>