

労使関係セミナー in 滋賀

テーマ：人口減少社会における労働問題を考察する

日時

令和5年（2023年）2月7日（火）

13:00～16:30（開場12:30）※終了時刻は予定です（途中退席可）。

会場

コラボしが21 3階 大会議室 ※裏面参照

内容

第1部 小島 典明 氏（関西外国語大学外国語学部教授、和歌山県労働委員会公益委員）

人口減少社会と言われて久しい現代、急速に進む少子高齢化が社会にもたらす影響について、各種統計から読み解きます。

さらに、労使関係にどのような影響を与え変化をもたらすのかを考察していきます。

【講演内容（予定）】

- 1 人口減少社会とは——急速に進む少子高齢化
①人口動態統計からわかること ②人口推計からわかること
- 2 少子高齢化の社会に対する影響
③労働力調査からわかること ④毎月勤労統計からわかること
- 3 まとめにかえて——増える学校をめぐる紛争

※対面形式で実施

第2部 大内 伸哉 氏（神戸大学大学院法学研究科教授、兵庫県労働委員会公益委員）

労働力人口減少時代におけるデジタル化の展望と課題

労働力人口の減少への対処法として、最も期待されるのはAIやロボットの活用による省力化・省人化です。デジタル技術の活用で、高齢者はより長く就労でき、障がい者も本来の能力を発揮しやすくなります。

さらに、テレワークの活用は離職防止にもつながり、労働力活用の幅を広げます。

一方でデジタル化は、雇用問題を引き起こす可能性があることに加え、個人情報やプライバシーの保護、AIでの管理による「デジタル従属性」など新たなタイプの労働紛争を増加させる可能性があります。

この講演では、これらの問題について検討します。

※講師は会場外からリモートで講演

定員

120名（会場受講・事前申込制）

※感染防止対策として、会場の収容人数の3分の2を上限とします。

【共催】中央労働委員会（西日本地方事務所）、滋賀県労働委員会

【協賛】京都府労働委員会、大阪府労働委員会、兵庫県労働委員会、奈良県労働委員会
和歌山県労働委員会

【後援】滋賀労働局

受講方法

- 受講方法には、会場受講とオンデマンド配信での受講の2つの方法があります。

①会場受講を希望される方（申し込み必要）

下記の受講申込書に必要事項をご記入の上、本紙をFAXでお送りいただくか、オンラインでお申し込みください（しがネット受付サービスに接続します）。

[申込URL] <https://ttzk.graffer.jp/pref-shiga/smart-apply/apply-procedure-alias/roushi-shiga>

お申し込みの受付は先着順とし、定員になり次第締め切らせていただきます(定員120名・受講料無料)。



②オンデマンド配信での受講を希望される方（申し込み不要）

後日、中労委ウェブサイトから録画を配信します。

[受講URL] <http://www.mhlw.go.jp/churoi/roushi/index.html>

（または「中労委 労使関係セミナー」で検索）

※ このリーフレットは、中央労働委員会のウェブサイトからダウンロードできます。



会場アクセス

<会場>

コラボしが21 3階 大会議室

〒520-0806 滋賀県大津市打出浜 2-1

<アクセス>

- JR琵琶湖線（JR東海道本線）「大津」駅よりバス約7分、または徒歩約20分
- JR琵琶湖線（JR東海道本線）「膳所」駅より徒歩約15分
- 京阪電鉄「石場」駅より徒歩約3分

※施設内の駐車場は利用できません。やむを得ずお車でお越しになる場合は、近隣の有料駐車場（びわ湖ホール又は打出の森）をご利用ください。



※当日の注意事項

- ・会場では、マスクの着用、咳エチケットなどのご協力をお願いします。
- ・入場の際の検温で体温の高い方は、入場をご遠慮いただく場合がございます。

セミナーに関する お問い合わせ先

中央労働委員会事務局 西日本地方事務所
〒540-0008 大阪市中央区大手前 1-5-44 大阪合同庁舎第1号館
Tel 06-6941-1555

受講申込書（令和4年度労使関係セミナー〈第3回〉用）

中央労働委員会事務局 西日本地方事務所 宛 / **FAX: 06-6941-1556**

企業・団体名		
連絡先	電話番号	FAX番号
	-	-
受講者名	所属・役職	氏名
		フリガナ

- ◆セミナー当日は、この用紙をお持ちください。受付で確認します。
- ◆個人参加の方は、氏名、連絡先電話番号・FAX番号のみで結構です。
- ◆受講できない方には事前に連絡いたします（受講可能な方には特段連絡はいたしません）。
- ◆お預かりした個人情報、このセミナーに関してのみ使用し、他の目的には一切使用しません。