令和５年３月吉日

台東支部会 員 各 位

東京都社会保険労務士会台東支部

支 部 長　　　佐々木　隆

（公印省略）

研修委員長　　神山　修

東京都社会保険労務士政治連盟台東支部

支部会長　　　矢萩　大輔

（公印省略）

**台東支部および政治連盟台東支部共催研修会**

**「ワーカーズ法は働き方をどう変えるか」のご案内**

　立春の候、会員の皆様におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

　さて、東京都社会保険労務士会台東支部および東京都社会保険労務士政治連盟台東支部では、この度、共催での研修会を開催致します。

「自分で出資し、経営に参加し、働くことで地域に貢献する」団体が法人格を取得できる「労働者協同組合法」（いわゆるワーカーズ法）が2022年10月より施行されました。まだなじみの少ないこの働き方ですが、今後新たな働き方としてひろがっていくことが予想されています。

今回の研修では、ワーカーズ法に深くかかわられている厚生労働省の水野様をお招きし、その基本的な考え方を学ぶとともに、社労士として実務にどのようにかかわっていくべきか、考える場としたいと思います。

支部会員の皆様をはじめ支部会員以外の方々にも広くご参加いただきたく、ここにご案内申し上げます。

記

1．開催日時：**令和5年5月11日(木)　16時00分～18時00分**

2．会　場　：**Zoomによるオンライン研修**

**＊事前の申し込みをお願いします**。

**＊**入室URL、ミーティングID、パスコード等は、お申込みいただいた方に後日メールにてお知らせ致します。

3．内　容　：**第1部　▶ 基調講演 (16時00分～16時50分)**

「労働者協同組合法の成立した背景と概要、その可能性」

講師：厚生労働省　雇用環境・均等局　勤労者生活課　労働者協同組合業務室長

水野 嘉郎氏

講師略歴：平成17年厚生労働省入省。社会人３年目で新潟県上越市役所に出向し、生

活保護ケースワーカーを経験。その後、本省復帰後、年金、介護保険、食品安全、水道、

子育て支援(不妊治療保険適用、こども家庭庁等)などを担当。令和４年８月から現職。

**第2部　▶ パネルディスカッション (17時00分～18時00分)**

　パネリスト

・水野 嘉郎氏

・高野達也氏（社会保険労務士）

　　　　　・高橋健太氏（行政書士　＊登録予定者）

　　　　　＊コメンテーターとして区議会議員の方（未定）

コーディネーター

・矢萩大輔　（東京都社会保険労務士政治連盟台東支部会長）

4．ご参加可能な方：・東京都社会保険労務士会台東支部会員（開業社労士・勤務社労士等）

・他支部会員および行政書士会員

・上記会員からご紹介を受けた方

（経営者、人事担当者、社労士事務所スタッフの方々）

**＊**是非、ご興味をお持ちのご関係者の方にご案内ください。

5．定　員　: ８０名　（定員になり次第締め切らせていただきます）

6．お申し込み先：台東支部HP研修申し込みサイト（<https://member.sr-taito.com/kenshu3/>）

もしくは　[info@jinji-roumu.com](mailto:info@jinji-roumu.com)　（件名は『台東支部研修申し込み』としてください）まで。

　＊台東支部以外の方は所属支部名を記載してください。

　　　　　　　　　＊行政書士の方は「行政書士●●支部」を記載してください。

　　　　　　　　　＊社労士以外の方は、ご紹介者もしくは本セミナーを知った経緯を記載ください。

　　　　　　　　　＊今回の研修はzoomのURLのやり取りなどがあるため、支部HPもしくはメール

での受付とさせていただきます。

＊お申込み後3日以内に、申し込み受付確認メールを返信いたします。

　　　　　　　　　　返信がない場合は、必ず以下にご確認ください。

　　　　　　　　　矢萩経営労務管理事務所　(担当　石橋)　TEL　03-5827-8215

6．そ の 他：

（１）受講環境

本研修は「Zoom」を利用したオンラインでのライブ配信となります。PC のほか、スマートフォン、タブレットでも参加可能です。Zoom アプリをインストールしてご準備ください。

（２）受講案内

研修会で使用する資料がある場合は、後日メールでお送りします。ご自身にて印刷等してご準備ください。

（３）禁止事項

本研修会の録画・録音・画面キャプチャーなどの複製及び、その転載・引用等、あらゆる二次利用を禁止します。また、研修会の資料につきましても本研修の受講目的以外での使用は固くお断りします。

（４）その他

急遽変更等が生じた場合にはメールにてご連絡させて頂きますことをご了承下さい。

以　　上