

基礎研修 WEB研修 のご案内

— 個別労働紛争の発生を防ぎ、解決して働きやすい職場の実現を！ —

近年、解雇、労働条件の引き下げ、いじめ・嫌がらせ、雇止めなど、労働者個人と事業主との間のトラブル（個別労働紛争）が増加する中、様々な労働法の整備が図られています。こうした中、個別労働紛争の発生を防止するとともに、発生した労働紛争に適切に対応し、労働者が安心して働ける職場環境を整備することは、今や経営の最重要課題の一つとなっています。

本研修は、主として企業内で個別労働紛争に対応される方を対象に、①問題の争点を整理する能力、②争点ごとに事実関係を調査し、正確に把握する能力、③法令・判例や就業規則を通じて、有効な解決策を見出す能力、を付与することにより、企業内の個別労働紛争の発生を未然に防ぐとともに、発生した紛争を早期に、適切に解決することができる人材を育成することを目的に国の委託事業として実施している研修です。

研修は、従来対面での全3日間の研修内容となっており、全国各地で開催してきました。本年度の9月から全国で研修を実施してきましたが、最近の新型コロナウイルスの感染拡大を受け、12月以降予定していた研修について、開催を見送り、代わりにWEBによる研修を開催することといたしました。皆様方多数のご参加をお待ちしております。

【開催日・時間】

事前学習期間中のご都合の良いときに YouTube 限定配信によりカリキュラムのうち労働法①～⑥をご受講いただいた後、Zoomによる研修にご参加いただけます。

第1回

【開催日時 (Zoom 配信日)】

2月15日(月) 9時～18時30分

【事前学習期間】 **2月1日～2月14日**

第2回

【開催日時 (Zoom 配信日)】

3月3日(水) 9時～18時30分

【事前学習期間】 **2月17日～3月2日**

どちらかご都合の良い日程をお選びください

【受講料】

27,500円 (税込み、テキスト教材一式込)

【受講申込み】 お申し込みはホームページから。詳しい内容は下記よりお願いします。

<http://www.zenkiren.com/jutaku/tabid248.html>



主催：公益社団法人 全国労働基準関係団体連合会 (略称:全基連)

東京都千代田区内神田1-12-2 三秀舎ビル6階

☎ 03-3518-9103 FAX: 03-3518-9104 e-mail: kensyu@zenkiren.com

URL: <http://www.zenkiren.com/>



【研修内容】

基礎研修は、個別労働紛争を適切に処理する上で必要とされる労働法のポイントを理解するとともに、実際の問題に対処する手法を学ぶことを目的としています。

労働法

- ・身近な個別労働紛争の事例や判例を数多く取り入れた講義を通して、紛争解決のルールとなる労働法の基本的知識を習得します。
- ・講師は、著名な労働法学者が担当します。

事例的研修

- ・個別労働紛争解決システムについて理解した上で、具体的な事例を活用して、どのように紛争を解決していくか検討します。
- ・講師は、実務経験が豊富な労使の弁護士が担当します。

【研修カリキュラム】

研修のカリキュラムは以下の通りです。

労働法①～⑥ 及び 事例的研修①～④ は、従来3日間の対面研修で実施していたものです。WEB研修では、労働法①～⑥について YouTube により限定配信をしますので受講者の方は研修前日までに受講された上で研修にご参加下さい。

研修当日は Zoom により事例的研修①～④ 及び 労働法(総括)をご受講いただきます。なお、研修日は 2月15日(月)と3月3日(水)の2回設定しています。時間はいずれも9時～18時30分です。どちらかご都合の良い日の研修をご選択下さい。

～研修前日まで

2月15日(月)
(第1回)

または

3月3日(水)
(第2回)

労働法①	労働契約の基礎
労働法②	労働契約の開始と展開
労働法③	労働契約の終了
労働法④	賃金・労働時間
労働法⑤	雇用均等・非典型雇用
労働法⑥	集团的労使関係と法

事例的研修①	労働紛争の解決システム/労働事件の審理の実際と解説
事例的研修②	
事例的研修③	争点の把握と法の適用
事例的研修④	
労働法(総括)	労働法全般 労働法①～⑥の学習を前提に、重要ポイントの確認、受講者からの質問を受けます。

※配信期間中はいつでも受講できます。单元ごとに分割して視聴も可能です。各单元は90分程度となります。事前学習は余裕をもって行ってください。

※事例的研修①～④については、事前送付のテキストで事前学習の上、Zoomでの研修にご参加ください。

YouTubeで事前学習

Zoomで当日受講

【講師・時間割】

時間	内容	講師 ※
～研修前日まで	労働法①～⑥ (オンデマンド配信)	原 昌登 成蹊大学教授
9:00～9:30	オリエンテーション	(事務局)
9:30～11:00	事例的研修①	佐々木 亮 弁護士
11:15～12:45	事例的研修②	
13:30～15:00	事例的研修③	丸尾 拓養 弁護士
15:15～16:45	事例的研修④	
17:00～18:30	労働法 (総括)	水町勇一郎 東京大学教授

※講師はご都合により変更する場合があります。

【研修講師】

原昌登 成蹊大学法学部教授

東北大学法学部卒業。同大学助手等を経て現職。
中央労働委員会地方調整委員。
著書:『コンパクト労働法(第2版)』など多数。

佐々木亮 弁護士(旬報法律事務所)

東京都立大学法学部卒業。日本労働弁護団常任幹事。
著書:『27のケースから学ぶ労働事件解決の実務』など多数。

丸尾拓養 弁護士(丸尾法律事務所)

東京大学法学部卒業。経営法曹会議所属。
著書:『人事担当者が使う図解労働判例選集』など多数。

水町勇一郎 東京大学社会科学研究所教授

東京大学法学部卒業。東北大学法学部助教授等を経て現職。
著書:『詳解労働法』『同一労働同一賃金のすべて』など多数。

【個別労働紛争解決研修について】

本研修は、企業内の個別労働紛争を未然に防ぐとともに、発生した紛争を早期に、適切に対処すること目的に国の委託事業として実施する研修です。

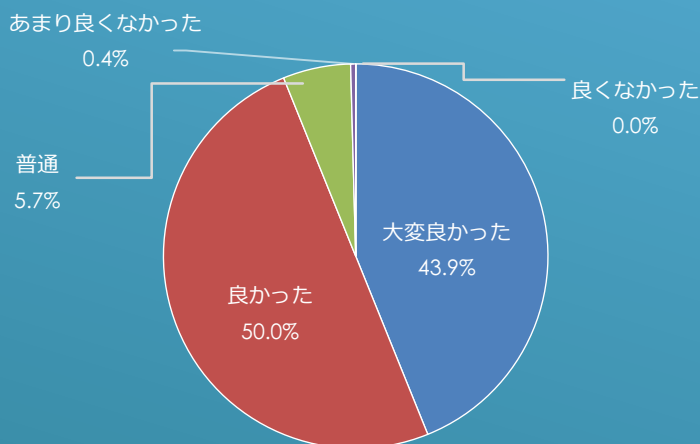
研修のカリキュラム等は、労使、学者、弁護士からなる「個別労働紛争解決研修運営委員会」が企画します。

講師は、労働関係に深い知見を有する労働法学者や労働事件について豊富な実務経験を有する労使の弁護士が担当します。研修内容については、毎年、受講生から高い評価をいただいております。

(個別労働紛争解決研修運営委員会メンバー)

委員長	山川 隆一	東京大学大学院法学政治学研究科教授
副委員長	石田 昭浩	日本労働組合総連合会副事務局長
副委員長	鈴木 重也	(一社)日本経済団体連合会労働法制本部長
委員	島田 陽一	早稲田大学法学学術院教授
委員	水町勇一郎	東京大学社会科学研究所教授
委員	水地 啓子	日本弁護士連合会労働法制委員長

基礎研修の満足度



テキストと修了証

：一定の要件を満たした方には修了証が付与されます。

お申し込みから受講までの流れ

Step 1 お申し込み

■インターネットからお申し込み下さい。

当連合会ホームページ(<http://www.zenkiiren.com>)の「応募フォーム」からお申し込み下さい。
※ご提出いただいた個人情報は当連合会で厳重に管理し、本研修の目的以外には利用しません。

Step 2 受講料のお振込み

■受講料（**27,500円**（税込み））は、研修開始の2週間前までに下記口座にお振込み下さい。

三菱UFJ銀行 神田支店 普通預金 0338084
公益社団法人全国労働基準関係団体連合会
（シャ）ゼンコクラウドウキジュンカンケイダンタイレンゴウカイ

※振込手数料はご負担下さい。 ※領収書は振込控をもって代えさせていただきます。

Step 3 教材、YouTube 限定公開URL の送付（研修日の2週間前）

■受講料のご入金確認後、研修日の2週間前頃に、**テキスト**、**教材**及び**YouTube 限定公開 URL**、**Zoom 操作マニュアル**をご指定の住所宛にお送りします。

- ・テキストは、研修当日までに**事前学習**をして下さい。
- ・労働法①～⑥については、**YouTube** による**配信を受講**して下さい。

※事前学習でわからない点、疑問に思った点については、研修前日までに事務局にメールでご連絡下さい。講師にお伝えします（回答するか否かの判断は講師にお任せしております）。

Step 4 研修の受講（研修日）

■研修前日までに、**Zoom 視聴用のURLとパスワード**をご登録されたメールアドレス宛にお送りします。

■研修は、途中休憩を入れながら9時30分から18時30分まで行います。落ち着いて受講できる環境を確保してください。

■9時から配信を開始し、9時20分頃からオリエンテーションが開始されます。早めにログインし、**機器の動作確認**をして下さい。

※資料はテキスト送付時にテキストと合わせ送付いたしますが、追加分等については、必要に応じWEBにアップしますので、ご自身でダウンロードするなどしてご覧下さい。

【その他、受講環境について】

研修は、**YouTube** と **Zoom** を使用しますので受講環境を整えてください。

ご視聴は1アカウント1端末です。他の方との共有、画像のダウンロードは禁止します。