

視聴マニュアル

1. ホームページトップ画面の「オンデマンド配信はこちらから」をクリックします。
(<https://convention.jtbcom.co.jp/sanei-kyogikai2023/>)

2. 「オンデマンド配信はこちらから」をクリックします。
※オンライン参加登録がまだの方は、先に参加登録をお済ませください。

第33回 日本産業衛生学会 全国協議会

HOME

運営スタッフ募集
(有観覧以外の職種含む) **New!**

一般演題発表者の皆様へ **New!**

発表データ登録
(一般演題発表者のみ)

ご挨拶

開催概要

役員・組織

プログラム **New!**

参加登録 **New!**

単位について

参加者へのご案内

座長・演者へのご案内

交通のご案内

実地研修

一般演題登録

多様化する社会と産業保健

2023年10月27日(金)~29日(日)

会場: YCC県民文化ホール、山梨県立図書館 企画運営委員: 小林 正洋 (山梨県立総合医療)

JSOH
in YAMANASHI

オンデマンド配信はこちらから

最新情報 (2023年10月27日)

オンデマンド配信

オンデマンド配信期間：2023年11月13日（月）正午～12月11日（月）正午

- ・閲覧には参加登録の際のログインIDとPWが必要です。
- ・オンデマンド配信するプログラム一覧をご案内いたしますので、以下のボタンよりご確認ください。
(オンデマンド配信：発表スライドと音声を入れた動画を予定しております)

オンデマンド配信対象プログラム一覧

下記ボタンからログインいただいた後、閲覧システムへとお進みいただけます。

オンデマンド配信はこちらから

- *参加登録が完了していない方は[こちら](#)から参加登録をお済ませください。
- *視聴マニュアルは[こちら](#)

お問い合わせ先

3.ログイン画面からログインをします。

※オンライン参加登録時にご自身で設定されたログインIDと、自動で割り振られたパスワードです。

第33回日本産業衛生学会全国協議会

お問い合わせ

ログイン画面

※インボイス制度対応の領収書がダウンロード可能になりました。(10/23～)

新規申込

新規の方はこちらからお申し込みください。

新規申込

- 講演集 (PDF) 閲覧
- 領収書 (実地研修) ダウンロード
- 受講券 (実地研修6) ダウンロード
- 参加券 (ランチョンセミナー) ダウンロード
- 領収書 (参加費・懇親会費) ダウンロード
- 申込確認・変更

申込内容を確認または変更される方は、ログインIDとパスワードでログインください。

[パスワード/ログインIDを忘れた方はこちら](#)

ログインID	<input type="text"/>
パスワード	<input type="password"/>

ログイン

ログインID /パスワードがわからない方は、こちらをクリックして問い合わせをしてください。

問い合わせをされた際は、以下ご注意ください
迷惑メール対策設定により、通知メールが受信画面に出てこない場合があります。「迷惑メール」フォルダや「Junk Mail」フォルダ等に自動的に振り分けられている可能性がありますので、一度ご確認くださいませようお願いします。

4.メインメニューに表示されている<視聴用ログインID・パスワード>をお控えいただき、「オンデマンド配信」をクリックします。

※ボタンが表示されない場合は、お支払いが完了していない可能性があります。決済情報をご確認ください。

メインメニュー

【領収書のダウンロード期間】

領収書：クレジットカード決済完了後すぐ～会期終了後1ヶ月以内

個人情報の変更 決済 領収書 ログアウト

講演集 (PDF)

講演集 (PDF)

メモのご準備を！

オンデマンド配信視にはこのID/PWが必要です

講演集 (PDF)

申込番号	O000007
お名前	産衛 太郎 様
所属病院名・会社名・学校名等	日本産業衛生学会全国協議会

<視聴用ログインID・パスワード>

ログインID: San0007
パスワード: z6b676g3

※本参加登録フォームへのログインID/パスワードとは異なりますのでご注意ください。
※ログインできない時は、ID・パスワードの前後に余分なスペース等が入っていないかご確認ください。(ログインIDは7文字、パスワードは8文字です)

オンデマンド配信

5.
1) メインメニューに表示されていたログインIDとパスワードを入力し、ログインをクリック。

第33回 日本産業衛生学会 全国協議会
オンデマンド配信

ログインID:

パスワード:

5.
2) 単位取得希望の方は指導医番号を、希望しない方はチェックボックスにチェックを入れます。著作権同意のチェックを入れ、閲覧サイトにお進みください。

第33回 日本産業衛生学会 全国協議会 オンデマンド配信

【(重要) 社会医学系専門医制度単位 取得希望の方】

単位の取得を希望される方は、ログイン前に必ず「社会医学系専門医・指導医番号」をご入力ください。
ご入力がない場合は、単位付与はできませんのでご注意ください。
取得を希望されない方は、希望しないに☐を入れてログインしてください。

or

希望されない方はこちらにチェック

社会医学系専門医・指導医番号

入力例：指00-000000、専00-000000
(冒頭の漢字も入力必須、専門医の「専」もしくは指導医の「指」を入力ください。

社会医学系専門医制度単位の取得を希望しない。

! 指導医番号がチェックボックスのどちらかを入力してください。

著作権法および関連法律、条例により、私的使用など明示的に認められる範囲を超えて、本サイトの記載内容（文章、画像、映像、音声など）の一部及び全てについて、事前の許可なく無断で複製、転載、送信、放送、配布、貸与、翻訳、変造することは、著作権侵害となり、法的に罰せられる事があります。
このため、著作権者からの許可無く、記載内容の一部および全てを複製、転載または配布、印刷など、第三者の利用に供する事を禁止します。

上記内容に同意します。

オンデマンドサイト

6. トップ画面に入りました。

講演動画を視聴する際には、左側に表示されている画面キャプチャをクリックしてください。

第33回 日本産業衛生学会 全国協議会

オンデマンド配信

第33回日本産業衛生学会全国協議会 オンデマンド配信

配信期間：2023年11月11日（月）正午～12月11日（月）正午

※お使いのネットワーク環境により、画像解像度が自動に低下する可能性があります。
 ※画像の一部が切れて映らない場合は、全画面表示にすると見える場合があります。
 ※パソコンのスピーカーでは音声が聞き取りにくい場合、イヤホンや外付けのスピーカーをお使いいただいたり、スマートフォンで視聴していただくとう聞き取りやすくなる場合があります。
 ※再生スピードの調整は視聴画面右下の歯車マークより設定できます。0.75倍速～2倍速まで可能です。

基調講演

視聴中 日本産業衛生学会 全国協議会



多様化する社会と職業保健
10月27日(土)～29日(月)
10月27日(土) 18:00～19:00
10月28日(日) 9:00～10:00
10月29日(月) 9:00～10:00

JSOH
in YAMANASHI

日本医師会が目指す産業医と医師の働き方について

No.001

特別講演 1

視聴中 日本産業衛生学会 全国協議会



多様化する社会と職業保健
10月27日(土)～29日(月)
10月27日(土) 18:00～19:00
10月28日(日) 9:00～10:00
10月29日(月) 9:00～10:00

JSOH
in YAMANASHI

未来へ進化する「やまなし」への挑戦～多様化する社会の中で開かれた豊かさ共創社会の実現に向けて～

No.002

7. 再生画面が表示されたら、画面左下の「再生」ボタンを押してください。
画面を閉じる際は、ブラウザを閉じてください。

[再生する] 画面左下の「再生」ボタンを押してください



[画面を閉じる] ブラウザを閉じてください



8. 各講演の視聴状態は、以下の通り表示されます。

一般演題 3

視聴済

開始から終了まで視聴完了した場合

視聴中

途中まで視聴している場合

未視聴

視聴していない場合

視聴済

組織的なアプローチに基づく健康への取組
-「METABO卒。体力向上プロジェクト」を通して-

小松美保¹⁾、松田若菜²⁾、藤りけ²⁾、松尾知明²⁾
1) 東日本旅客鉄道株式会社 水戸健康推進センター
2) (株) 労働者健康安全機構労働安全衛生総合研究所

2023年演題 P3-1

組織的なアプローチに基づく健康増進への取組
-「METABO卒。体力向上プロジェクト」を通して-

P3-1 小松 美保 No.040

視聴済

働く人がもつ健康習慣への興味関心の多様性
-テキストマイニングを活用した産業保健研究-

酒井 洸典¹⁾、二ツ原真子¹⁾、西村美穂¹⁾、松本和子¹⁾、岡本直江¹⁾、小林聖博¹⁾、森西大¹⁾
1) 住友電工株式会社 健康推進部 健康推進課 2) 住友電工 3) 東京大学

2023年演題 P3-2

働く人がもつ健康習慣への興味関心の多様性
-テキストマイニングを活用した産業保健研究-

P3-2 酒井 洸典 No.041

視聴中

企業健診における
長期間ホルター心電図の有用性について
の1考察

吉田康隆¹⁾、藤井 聖子¹⁾、小林 伸樹¹⁾、上田 基一¹⁾、高橋 翔アドナース¹⁾、坂本 聖之¹⁾
1) 株式会社 エンフューション株式会社、2) 株式会社 入野建設、株式会社産業保健コンサルティンググループ、
3) 株式会社 産業保健研究所、産業医科大学産業衛生学研究所産業保健研究部

2023年演題 P3-3

企業健診における長期間ホルター心電図の有
用性についての1考察

P3-3 吉田 康隆 No.042

未視聴

当事業所におけるコーチング手法を用いた
脳心血管疾患ハイリスクアプローチの効果の検討

三菱重工業(株)
長崎HRビジネスパートナーグループ 健康衛生チーム
幾島 栄悟、藤田 修之、馬場 綾乃、前泊 直美、安武 正矢、
谷辺 広美、伊藤 須美子、大川 倫子

2023年演題 P3-6

当事業所におけるコーチング手法を用いた脳
心血管疾患ハイリスクアプローチの効果の検
討

P3-6 幾島 栄悟 No.045

未視聴

知覚された組織的支援と高血圧労働者
の受療行動の関連

田中 優大¹⁾、永田 智久¹⁾、小田上 公法¹⁾、
Nuri Punwito Adi¹⁾、森 晃爾¹⁾
1) 産業医科大学 産業生態科学研究所 産業保健経営学研究室

2023年演題 P3-7

知覚された組織的支援と高血圧症者の受療
行動の関係について

P3-7 田中 優大 No.046