

# 2023 年度日本産業衛生学会 東海地方会学会

## ボランティア募集要項

2023 年度日本産業衛生学会東海地方会学会の当日、現地運営スタッフ（ボランティア）を下記の通り募集します。学会運営に携わる貴重な機会になります。皆さまのご協力をよろしくお願い申し上げます。

### 【学会の概要】

1. 日 時 2023 年 11 月 11 日（土曜日）10 時～17 時 30 分（受付開始 9 時 30 分）
2. 会 場 日本福祉大学 東海キャンパス S 棟 4 階  
〒477-0031 愛知県東海市大田町川南新田 229

<https://www.n-fukushi.ac.jp/campuslife/campus/tokai/>

対面開催に加え、オンラインによるライブ配信も行います。

3. テーマ **再考、ふつうのくらしのしあわせを支える産業保健**
4. プログラム（予定）\*一般演題数により前後することがあります。

10：00～11：55 一般演題（実践報告含む）

13：30～14：30 基調講演

「働く人々の歯科口腔保健～健やかな歯で健やかに生きるために～」

講師 加藤 一夫 愛知学院大学歯学部

座長 水谷 聖子 日本福祉大学看護学部

※「日本産業衛生学会産業保健看護専門家制度」の単位取得を申請中です。

14：40～16：20 シンポジウム

「働くすべての人々と事業者に届く産業保健」

座長 巽 あさみ 人間環境大学看護学部

水谷 聖子 日本福祉大学看護学部

シンポジスト

巽 あさみ 人間環境大学看護学部

伊豫田 しのぶ 東海市市民福祉部健康推進課

鈴木 祐子 全国健康保険協会愛知県支部

豊田 将之 トヨタ産業保健師事務所

指定発言 水口 要平 株式会社とうかい産業医オフィス

近藤 祥 社会福祉法人 聖隷福祉事業団

聖隷健康診断センター

※「日本産業衛生学会産業保健看護専門家制度」の単位取得を申請中です。

16：30～17：30（18 時まで延長可） 公募企画（自由集会）

## 【ボランティアの申し込み】

1. 時間：学会当日の 8 時～18 時 30 分の間で、事務局が指定する時間  
一般演題登録している場合は、申し込み入力フォームにその旨を記入してください。
2. 場所：日本福祉大学東海キャンパス
3. 申込資格：原則、学会員の方に限ります。
4. 業務内容：会場設営、受付、会場係、オンライン対応、講師・シンポジスト接待、会場撤収など現地での業務
5. 報酬：無（昼食は準備します）
6. ボランティア申込期限：2023 年 8 月 31 日（木）必着  
下記、一般参加申込用入力フォームでお申し込み下さい。  
①氏名（ふりがな）、②連絡先(メールアドレス)、③所属、  
④参加カテゴリー（学会員の有無）、⑥学会会員番号、⑦職種、⑧所属県、  
⑨一般参加申込確認、⑩質問
7. 別途、一般参加申込も、下記の参加申込用入力フォームでお申し込み下さい。
8. 募集人数：6～8 名程度。申し込み多数の場合は、受付順でお断りする場合がございます。ご容赦ください。
9. 9 月中旬に事務局から連絡します。  
連絡がなかった場合は、お手数ですが、事務局までご連絡をお願いします。
10. 委嘱状：学会長水谷聖子より委嘱状を、学会当日にお渡しします  
\* 日本産業衛生学会産業保健看護専門家制度の社会貢献に該当（上級専門家除く）  
[https://www.sanei.or.jp/hokenkango/about/social\\_contributions/index.html](https://www.sanei.or.jp/hokenkango/about/social_contributions/index.html)
11. 連絡先：  
〒477-0031 愛知県東海市大田町川南新田 229  
日本福祉大学看護学部 地域看護学領域  
2023 年度日本産業衛生学会東海地方会学会事務局  
  
E-mail: [saneitokai2023@ml.n-fukushi.ac.jp](mailto:saneitokai2023@ml.n-fukushi.ac.jp)

## 12. 各種申込用入力フォーム

【一般参加 申込（10/20 必着）】

<https://docs.google.com/forms/d/1RpYxrhFaWnc4-y6ND4SZmVM-21lPiutPPHn-g9831DQ/edit>

【ボランティア 申込（8/31 必着）】

<https://docs.google.com/forms/d/1ab1QCamnmtztIalRnvG74qiWbvqYOkJHklbxbmJ8s8M/edit>

