

# 名古屋東労働基準広報

No.700

2023年9月号

令和5年9月1日発行(毎月一日一回発行)  
通巻700号

## 未来を創る力

力を動きに、動きを力へと変える「ばね」  
“動く”“大器に”“細やかに”“ばね”は、その動きの中に無限の可能性を秘めています。  
わたしたち「ばねの東郷」は「ばね」のうちに秘められた力を信じ、常に時代の一步先を見つめた製品で、豊かな社会を築きます。



常に時代の一步先を見つめた製品で  
豊かな社会を築きます

## ばねの東郷



株式会社 東郷製作所

本社・工場 〒470-0162愛知郡東郷町大字春木字蛭池1番地  
電話(0561)38-1111(大代表)  
営業所 大阪・広島・関東  
ISO14001認証取得  
ISO/TS16949認証取得  
<http://www.togoh.co.jp>

## 出張講習致します

御社へ出張して各種講習いたします。お問合せ等お待ちしております。

### <最近の出張講習実績>

- ・安全管理者選任時研修
- ・安全衛生推進者養成講習
- ・雇入れ時(新入社員等)安全衛生教育
- ・自由研削といし特別教育
- ・酸素欠乏等危険作業特別教育
- ・粉じん作業特別教育
- ・石綿使用解体業務特別教育



他

上記以外もぜひご相談ください。

## 名古屋東労働基準協会

Tel 052-882-3909

Fax 052-883-3586

E-Mail [kyokai@meito-roukyo.jp](mailto:kyokai@meito-roukyo.jp)

名古屋東労働基準広報 毎月1回 1日発行 年間購読料 3,000円  
発行所 〒467-0863 名古屋市瑞穂区牛巻町8-9 名古屋東労働基準協会  
電話 052-882-3909 FAX 052-883-3586  
(印刷所: 株鈴活印刷 名古屋市熱田区一番三丁目1-7)



天橋立 撮影 古東十郎

## 目次 CONTENTS

|                 |   |                          |    |
|-----------------|---|--------------------------|----|
| 各種講習会のご案内       | 1 | 全国労働衛生週間を迎えるにあたって        | 8  |
| 名東署管内災害発生状況     | 4 | 全国労働衛生週間メッセージ            | 9  |
| 愛知県死亡災害速報       | 4 | 監督署長のつぶやき                | 10 |
| 愛知労働局管内死亡災害発生状況 | 5 | 愛知県最低賃金が10月から1,027円に改訂予定 | 11 |
| 着任のご挨拶          | 6 | 9月は「公正採用選考啓発強化月間」です      | 12 |
| 全国労働衛生週間        | 7 | 第82回 全国産業安全衛生大会のご案内      | 13 |

当協会ホームページアドレス <http://www.meito-roukyo.jp>



# 健康診断

- 一般定期健康診断 …… 労働安全衛生法第66条による検査
- じん肺健康診断 …… じん肺法第8条の規定による検査
- 有機溶剤健康診断 …… 有機溶剤中毒予防規則第29条の規定による検査
- 特殊健康診断 …… 鉛・水銀・クローム・赤外線・電離放射線等の作業に従事する方の検査
  
- 血液検査 …… 免疫学的及び生化学的・血液検査全般
- 消化器検診 ○ 心電図検診 ○ 各種機能検査

## 一般財団法人 平林移動集団検診所

検診事務所 名古屋市昭和区小桜町2-29-2 寿ビル2階  
TEL.741-4012 FAX.733-0869

忙しい朝にも、  
かんたん・べんり・おいしい

**フジパン**



定期健康診断・人間ドック・脳ドック・婦人科検診・出張健康診断・特殊健康診断・老人保健医療福祉サービス

医療法人 名翔会

### 名古屋セントラルクリニック

名古屋市南区千竜通  
7丁目16番1

TEL (052) 821-0010

検診車

胸部検診車、胃部検診車、  
乳がん(マンモグラフィ搭載)検診車、  
子宮がん検診車、多目的(心電図・超音波検査)検診車



MRI 超伝導1.5T  
脳ドック、物忘れドック、簡易脊椎ドック



医療法人 松柏会

### 大名古屋ビルセントラル クリニック

名古屋市中村区名駅  
3丁目28番12号

大名古屋ビルディング9階

TEL (052) 587-0311



### 国際セントラル クリニック

名古屋市中村区那古野  
1丁目47番1号

国際センタービル10階

TEL (052) 561-0633



### 和合セントラルクリニック

愛知県東郷町大字春木  
字白土1-1884

TEL (052) 805-8000



### 老人保健施設 和合の里

愛知県東郷町大字春木  
字白土1-395

TEL (052) 807-1500



関連施設 (老人保健施設 和合の里 指定居宅介護支援事業所・グループホーム和合の家)



全国労働衛生団体連合会 会員機関・協会けんぽ指定医療機関  
日本総合健診医学会 優良健診施設・日本病院会 優良自動化健診施設

医療法人 名翔会・医療法人 松柏会

## セントラルクリニックグループ

法人本部 名古屋市南城区下町3丁目14番地

TEL (052) 821-0090 (大代表) FAX (052) 824-0655

<http://www.central-cl.or.jp> / E-mail: shougai@central-cl.or.jp



ISOQAR  
REGISTERED  
Cert No. 11100  
ISO 27001

明るい職場は まず健康診断から

### ◎労働安全衛生法による 健康診断 (巡回)

☆定期健診・特殊健診 (じん肺・有機溶剤・鉛・特定化学物質等)

### ◎生活習慣病健康診断 (巡回)

☆胃部レントゲン・血液検査・心電図・腹部超音波 (エコー) 検査  
・腫瘍マーカー検査・眼底検査等

### ◎作業環境測定

☆粉じん・鉛・有機溶剤・特定化学物質等

### ◎人間ドック

☆東海診療所 (名古屋市中村区名駅南 名古屋三井ビルディング新館3F)  
TEL 052-582-0751 FAX 052-582-6968

お申込みは、書面 (またはハガキ) 並びに電話 (またはファックス) のいずれでも、  
ご連絡をお願い申し上げます。

名古屋東労働基準協会指定

健康診断機関等名簿登録 (1-13-03) ・作業環境測定機関等名簿登録 (23-44)

一般財団法人

## 全日本労働福祉協会 東海支部

〒457-0832 名古屋市南区浜中町1-5-1

TEL 052-602-4747

FAX 052-602-6821

# 各種講習会のご案内

## 名古屋東労働基準協会 主催・受付

☆お問合せ・申込は名古屋東労働基準協会へ(052-882-3909)

☆最新情報はホームページをご確認ください

※枠内数字は開催日、記号等は次ページ下部注参照  
受講料の単位(円)税込み

### ◆技能講習

| 事業名                      | 月別 | 9月     | 10月              | 11月   | 12月              | 1月     | 2月               | 受講料<br>上:会<br>下:非会<br>員 |
|--------------------------|----|--------|------------------|-------|------------------|--------|------------------|-------------------------|
| 酸素欠乏・硫化水素<br>危険作業主任者     |    |        | 18.19.20市<br>23市 |       | 13.14.15市<br>18市 |        | 21.22.26市<br>27市 | 16,880<br>17,380        |
| 有機溶剤作業主任者                |    | 7.8港   | 5.6市             | 9.10市 |                  | 11.12市 | 6.7市             | 12,480<br>12,980        |
| 特定化学物質及び四アルキル鉛等<br>作業主任者 |    | 14.15市 | 24.25市           |       | 11.12市           |        |                  | 12,480<br>12,980        |

### ◆登録講習

| 事業名                  | 月別 | 9月 | 10月    | 11月 | 12月  | 1月     | 2月     | 受講料<br>上:会<br>下:非会<br>員 |
|----------------------|----|----|--------|-----|------|--------|--------|-------------------------|
| 安全衛生推進者養成講習          |    |    | 12.13市 |     | 7.8市 |        | 15.16市 | 14,850                  |
| 衛生推進者養成講習            |    | 4  |        |     |      |        |        | 9,570                   |
| 一般建築物石綿含有建材<br>調査者講習 |    |    | 4.5東   |     |      | 30.31東 |        | 40,000<br>45,280        |

### ◆安全衛生法定教育

| 事業名                       | 月別 | 9月        | 10月    | 11月    | 12月    | 1月    | 2月     | 受講料<br>上:会<br>下:非会<br>員 |
|---------------------------|----|-----------|--------|--------|--------|-------|--------|-------------------------|
| 化学物質管理者講習<br>(1日コース)      |    |           |        | 10市    |        | 19市   |        | 15,000<br>17,000        |
| 保護具着用管理責任者                |    |           | 17市    |        | 13市    |       | ●      | 15,000<br>18,500        |
| 安全管理者選任時研修                |    | 20.21市    |        | 15.16市 |        | 17.18 |        | 17,800<br>19,800        |
| 職長等監督者教育(製造業)             |    | 11.12市    |        |        | 19.20市 |       |        | 14,700<br>18,800        |
| 職長・安全衛生責任者教育<br>(建設業)     |    |           | 16.17港 |        |        |       | 19.20港 | 15,500<br>19,800        |
| 新入社員安全衛生教育                |    |           |        |        |        |       |        | 7,020<br>8,860          |
| アーク溶接特別教育                 |    | 12.13.14市 |        |        | 6.7.8市 |       |        | 16,800<br>19,800        |
| 低圧電気取扱特別教育<br>(実技あり1日コース) |    | 22東       |        |        |        |       |        | 8,350<br>10,490         |
| 低圧電気取扱特別教育<br>(実技あり2日コース) |    |           | 24.25N |        |        |       | 6.7N   | 19,800<br>22,000        |
| 高圧・特別高圧電気取扱特別教育<br>(学科のみ) |    |           |        | 13.14市 |        |       |        | 14,250<br>18,330        |
| 自由研削といし特別教育               |    |           |        | 15市    |        |       |        | 9,260<br>11,610         |

※枠内数字は開催日、記号等は次ページ下部注参照  
受講料の単位(円)税込み

| 事業名                      | 月別  |        |     |     |        |        |                  | 受講料<br>上:会 員<br>下:非会員 |
|--------------------------|-----|--------|-----|-----|--------|--------|------------------|-----------------------|
|                          | 9月  | 10月    | 11月 | 12月 | 1月     | 2月     |                  |                       |
| プレス作業特別教育                |     | 17.18N |     |     | 23.25N | 19.21N | 12,120<br>15,380 |                       |
| 粉じん作業特別教育                |     |        | 20  |     |        | 14     | 7,300<br>9,200   |                       |
| 酸素欠乏危険作業特別教育             |     |        |     | 4   |        |        | 8,400<br>10,500  |                       |
| 足場の組立て等特別教育              |     | 11市    |     |     | 16市    |        | 7,100<br>9,000   |                       |
| フルハーネス型特別教育              | 19市 |        | 29市 |     | 15市    |        | 9,500<br>11,500  |                       |
| フォークリフト運転業務従事者<br>安全衛生教育 |     | 26     |     |     |        |        | 7,700<br>9,700   |                       |
| 丸のこ等取扱作業従事者教育            |     |        |     |     |        | 5      | 7,300<br>8,900   |                       |
| 振動障害防止のための<br>安全衛生教育     |     | 10市    |     |     |        |        | 7,300<br>8,900   |                       |
| 職長・安全衛生責任者<br>能力向上教育     |     |        |     |     |        |        | 8,100<br>10,100  |                       |

◆安全衛生教育等

| 事業名                  | 月別 |     |     |        |    |    |                  | 受講料<br>上:会 員<br>下:非会員 |
|----------------------|----|-----|-----|--------|----|----|------------------|-----------------------|
|                      | 9月 | 10月 | 11月 | 12月    | 1月 | 2月 |                  |                       |
| 衛生管理者受験準備勉強会<br>(1種) |    |     |     | 14.15市 |    |    | 17,820<br>22,000 |                       |
| 衛生管理者受験準備勉強会<br>(2種) |    |     |     | 14市    |    |    | 11,610<br>14,660 |                       |

◆無料セミナー・説明会等

| 事業名         | 月別        |     |     |     |    |    |              | 受講料 |
|-------------|-----------|-----|-----|-----|----|----|--------------|-----|
|             | 9月        | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 |              |     |
| 労務管理研修会     |           |     |     | 5   |    |    | 無料           |     |
| 労災保険実務研修会   |           |     |     |     |    | 14 | 無料           |     |
| 全国安全週間説明会   |           |     |     |     |    |    | 用品代<br>2,000 |     |
| 全国労働衛生週間説明会 | 6商<br>11市 |     |     |     |    |    | 用品代<br>2,000 |     |

注-1) 必要に応じて、変更、追加あり。

注-2) 市：名古屋市工業研究所、港：名古屋港湾会館、金：日本特殊陶業市民会館、N：人材育成センター（製鉄公園内）、  
東：東別院会館、商：東郷町商工会館  
会場の記載無し：名古屋南労働基準協会2階

注-3) ●は開催予定

2023年11月分

※すでに定員満了の講習は未掲載

| 講習会名                           | 月     | 学科開催日    | 実技開催日       | 学科会場      | 実技会場      | 会費                        | 申込                                  |
|--------------------------------|-------|----------|-------------|-----------|-----------|---------------------------|-------------------------------------|
| フォークリフト運転(31H)                 | 6     |          | 7・8・9       |           | NSB東海(車×) | 32,650円                   | まずは名古屋東労働基準協会へお電話(052-882-3909)下さい。 |
|                                |       |          | 8・9・10      | ポーラ名古屋ビル  | トヨタL&F白金  |                           |                                     |
|                                |       |          | 12・19・26    |           | 水谷運輸      |                           |                                     |
|                                | 9     |          | 10・13・14    | NSB東海(車×) | NSB東海(車×) |                           |                                     |
|                                |       |          | 15・16・17    |           |           |                           |                                     |
|                                | 16    |          | 20・21・22    |           | NSB東海(車×) |                           |                                     |
|                                |       | 20・21・22 | ポーラ名古屋ビル    | トヨタL&F白金  |           |                           |                                     |
|                                |       | 27・28・29 |             | トヨタL&F白金  |           |                           |                                     |
| ガス溶接技能                         | 22    |          | 25          | ポーラ名古屋ビル  | トヨタグローバル  | 13,780円                   |                                     |
| 酸素欠乏・硫化水素<br>作業主任者             | 11月   | 27・28    | 12/3        | 豊和工業      | ポーラ名古屋ビル  | 17,910円                   |                                     |
|                                |       | 30・12/1  | 12/4        | 江南市民文化会館  | 江南市民文化会館  |                           |                                     |
|                                |       | 30・12/1  | 12/5        |           |           |                           |                                     |
| 有機溶剤作業主任者                      | 22・23 |          |             | アイプラザ半田   |           | 13,780円                   |                                     |
| はい作業主任者                        | 27・28 |          |             | ポーラ名古屋ビル  |           | 12,895円                   |                                     |
| 石綿作業主任者                        | 18・19 |          |             | ポーラ名古屋ビル  |           | 13,280円                   |                                     |
|                                | 29・30 |          |             |           |           |                           |                                     |
| ショベルローダー運転                     | 6     |          | 7・8・9・10    | 豊和工業      | ポリテクセンター  | 53,370円                   |                                     |
|                                |       |          | 13・14・15・16 |           |           |                           |                                     |
| 機械研削といし特別                      | 6     |          | 8           | トヨタグローバル  | トヨタグローバル  | 会員 14,520円<br>非会員 17,520円 |                                     |
| マスクフィットテスト<br>実施者養成            | 2     |          | 2           | 名古屋市公会堂   | 名古屋市公会堂   | 会員 21,000円<br>非会員 26,080円 |                                     |
| 【化学物質製造事業場向け】<br>化学物質管理者(学科2日) | 9     |          | 10          | 名古屋国際会議場  |           | 会員 25,000円<br>非会員 30,000円 |                                     |

# 名古屋東労働基準監督署管内災害発生状況（令和5年発生分）

令和5年7月末日現在

| 業種      | 7月末日現在 | 累計     | 前年同期 | 業種     | 7月末日現在 | 累計      | 前年同期 |
|---------|--------|--------|------|--------|--------|---------|------|
| 製造業     | 13     | (1) 52 | 60   | 建設業    | 6      | 40      | 39   |
| 食料品     | 3      | 9      | 15   | 運輸交通業  | 7      | 25      | 28   |
| 繊維      | 1      | 1      |      | 陸上貨物業  |        | 4       | 4    |
| 木材・木製品  |        |        | 2    | 商業     | 18     | 86      | 80   |
| 製紙・印刷   |        | 4      | 3    | 金融・広告業 | 2      | 18      | 24   |
| 化学      | 3      | 7      | 2    | 保健衛生業  | 17     | 133     | 60   |
| 窯業・土石製品 |        | 1      |      | 接客娯楽業  | 2      | 39      | 30   |
| 鉄鋼・非鉄金属 |        | (1) 1  | 2    | 清掃業    | 4      | (1) 30  | 13   |
| 金属製品    | 2      | 7      | 15   | その他の事業 | 10     | 52      | 30   |
| 一般機械    | 1      | 5      | 4    |        |        |         |      |
| 電気機械    |        | 3      | 7    |        |        |         |      |
| 輸送用機械   |        | 7      | 5    | 合計     | 79     | (2) 479 | 368  |
| その他の製造  | 3      | 7      | 5    |        |        |         |      |

(注1) 休業4日以上<sup>の</sup>死傷病報告受理件数を表す。  
 (注2) 死亡者数は( )内に外数で表わす。(最新把握件数)

## 死亡災害速報（7月）

愛知労働局

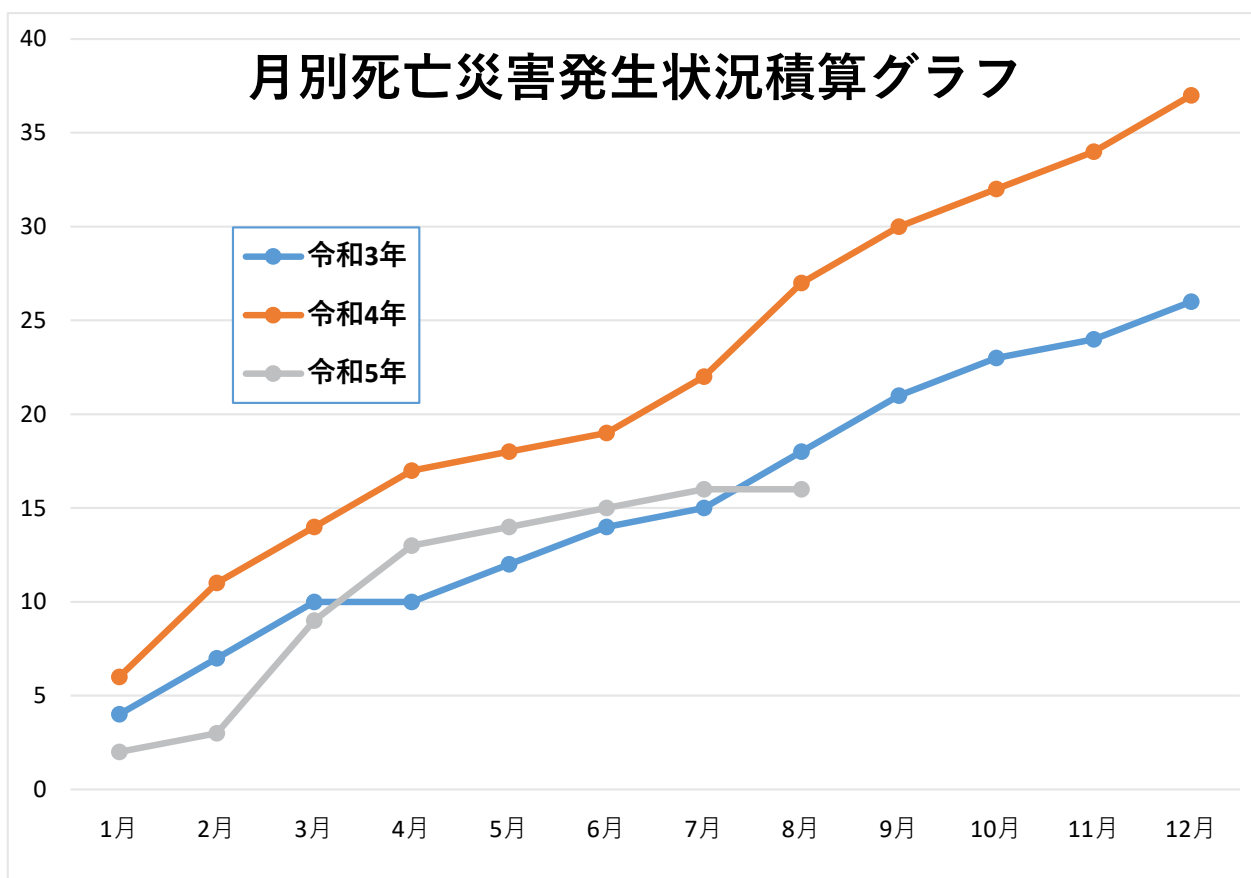
| 発生日時                       | 事故の型/起因物           | 災害発生状況・原因  |
|----------------------------|--------------------|--|
| R5. 6.29.<br>2023<br>15:50 | 墜落・転落<br>トラック      | 被災者は他の労働者が運転するトレーラーの荷受作業していた際に高さ1.5メートル程の荷台から墜落し被災したものと。   |
| 事業場規模 9名以下                 | 業種 陸上貨物取扱業         | 70代 玉掛作業者 経験 53年   |
| R5. 7.26.<br>2023<br>9:13  | 墜落・転落<br>その他の動力運搬機 | コンテナを運搬するための車両のアーム部分に乗り、高さ2メートルのコンテナの上部にシートをかけていたところ、転落した。 |
| 事業場規模 50～99名               | 業種 パルプ・紙・紙加工品製造業   | 40代 管理者 経験 26年   |

# 愛知労働局管内死亡災害発生状況(令和5年8月2日現在の速報値)

令和5年発生分

※( )内は交通事故による死亡者数で内数である。

| 業種              |                   | 年別 | 令和5年(速報値) | 令和4年同時期(速報値) | 令和4年確定値 |
|-----------------|-------------------|----|-----------|--------------|---------|
| 製 造 業<br>内 訳    | 製 造 業             |    | 5         | 4            | 8 (2)   |
|                 | 食 料 品 製 造 業       |    |           | 1            | 1       |
|                 | 化 学 工 業           |    |           |              |         |
|                 | 鉄 鋼 ・ 非 鉄 金 属     |    | 2         |              | 1 (1)   |
|                 | 金 属 製 品           |    | 1         | 2            | 2       |
|                 | 一 般 ・ 電 気 ・ 輸 送 用 |    |           | 1            | 3       |
|                 | そ の 他             |    | 2         |              | 1 (1)   |
| 建 設 業<br>内 訳    | 建 設 業             |    | 2 (1)     | 7            | 12      |
|                 | 土 木 工 事 業         |    |           | 2            | 4       |
|                 | 建 築 工 事 業         |    | 2 (1)     | 4            | 6       |
|                 | そ の 他             |    |           | 1            | 2       |
| 陸 上 貨 物 輸 送 事 業 |                   |    | 3         | 2            | 4       |
| 商 業<br>内 訳      | 商 業               |    | 2 (1)     |              | 2 (1)   |
|                 | 卸 売 業             |    | 1         |              | 2 (1)   |
|                 | 小 売 業             |    | 1 (1)     |              |         |
|                 | そ の 他             |    |           |              |         |
| 清 掃 ・ と 畜 業     |                   |    | 3         |              |         |
| 上 記 以 外 の 事 業   |                   |    | 1 (1)     | 5 (2)        | 11 (4)  |
| 合 計             |                   |    | 16 (3)    | 18 (2)       | 37 (7)  |





## 着任のご挨拶

愛知労働局長

阿部 充

この度、7月4日付けで愛知労働局長に着任しました阿部と申します。

名古屋東労働基準協会並びに会員企業の皆様におかれましては、日頃より労働行政の運営に格別のご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

愛知県は、製造品出荷額が44年連続で全国第1位と、製造業がとて強く、日本のモノづくりの中心となっていると実感しております。

県内の令和5年6月の有効求人倍率は、1.35倍と6か月ぶりに上昇し、全国を0.05ポイント上回っており、業種による差異はあるものの、基調として幅広い産業で雇用の回復傾向は維持されており、主要産業である自動車関連産業においても、令和5年3月以降高い水準の生産を維持しております。

一方で、半導体を始めとする部品の供給制約、エネルギー価格や原材料価格の高騰等が雇用に与える影響について懸念されるところであり、引き続きその動向把握等に努めてまいります。

このような情勢の中、本年度、愛知労働局では重点課題として、「賃上げ・人材活性化・労働市場強化」、「多様な人材の活躍促進」、「安全で健康に働くことができる環境づくり」に取り組んでおります。

政府の最重要課題である構造的な賃上げの実現に向けた、「賃上げ・人材活性化・労働市場強化」につきましては、最低賃金・賃金引き上げに向けた生産性向上等に取り組む企業、特に中小企業・小規模事業者に対し、業務改善助成金などの各種支援策の積極的な周知及び利用勧奨等の支援を行うとともに、同一労働同一賃金遵守の徹底を図ってまいります。

併せて、産業構造の変化等に伴う企業ニーズを的確に把握した上で、人材確保、賃金上昇を伴う円滑な労働移動支援、職業訓練を通じたデジタル人材育成を行ってまいります。また、これに加えて「人への投資」として、人材育成に取り組む事業主のみなさまを人材開発支援助成金の活用により支援してまいります。

「多様な人材の活躍促進」につきましては、男女の賃金差異に係る情報公表を契機とした女性の活躍促進、「産後パパ育休」などの周知による男性の育児休業取得促進などにより、誰もが活躍できる社会の実現に取り組んでおります。

「安全で健康に働くことができる環境づくり」につきましては、長時間労働の抑制に向けた監督指導の徹底と、来年4月には、これまで適用が猶予されていた建設業、自動車運転者、医師に対する時間外労働の上限規制が適用されることから、円滑な施行に向けて、労働基準監督署とともにこれらの業種に対する周知・支援を図ってまいります。

加えて、労働災害防止につきましては、安全衛生管理を事業運営と一体に管理する「安全経営あいち®」の理念の普及を図るため、「安全経営あいち賛同事業場制度」を運用し、自律的でポジティブな安全衛生管理を促進し、働く方々の安全・健康確保を通じ、企業、社会のウェルビーイングを実現することとしています。

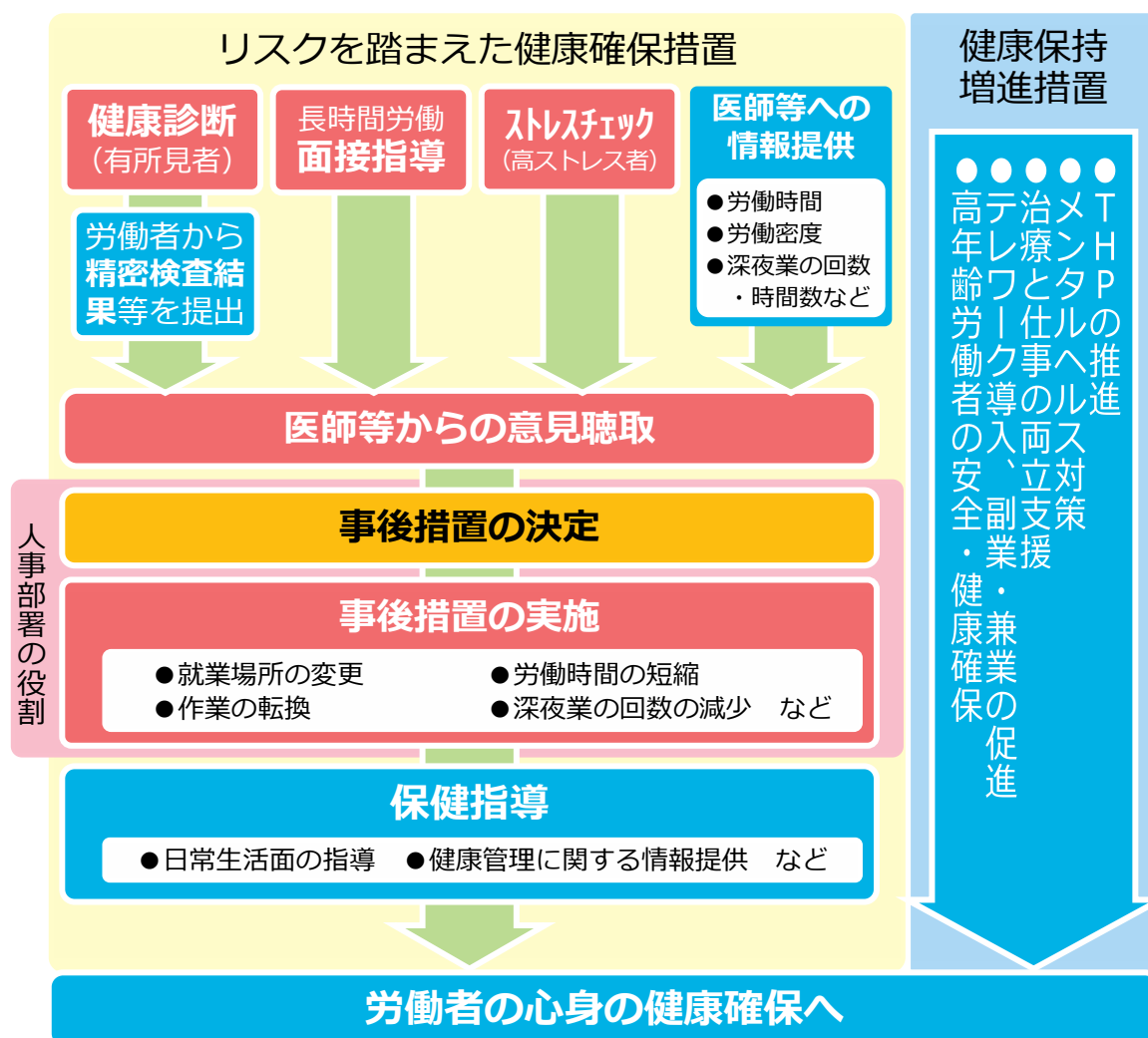
また、本年9月27日から29日までの3日間、ポートメッセ名古屋にて全国産業安全衛生大会が開催されます。全国から1万人が参集する大規模な大会ですので、愛知労働局でもシンポジウムの開催、同時開催される緑十字展におけるパネル展示などを通じ、愛知の先進的な取り組みを全国へ発信してまいります。

愛知労働局としましては、愛知県内における労働行政の推進に当たり、引き続き貴協会と連携を密にし、取組を進めて参りたいと考えておりますので、皆さまの一層のご支援、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。



# 令和5年度 第74回 全国労働衛生週間

目指そうよ二刀流 こころとからだの健康職場



「令和5年度 第74回全国労働衛生週間実施要項（愛知労働局）」は、協会HP「行政からのお知らせ」欄に掲載しています。

# 第74回 全国労働衛生週間を迎えるにあたって

愛知労働局長 阿 部 充

全国労働衛生週間は、昭和25年から毎年実施され今年で74回を迎えます。本年度は、

「目指そうよ二刀流 ころとからだの健康職場」

をスローガンに掲げ、9月1日から30日までを準備期間として、10月1日から7日まで、全国一斉に実施されます。

労働衛生に関わる皆様方のご努力により、職場の衛生管理水準は着実に向上していますが、今なお多くの業務上疾病が発生しています。新型コロナウイルス感染症を除いた令和4年の愛知県内における休業4日以上業務上疾病の件数は、前年の409件から13.3%増加し472件となり、令和4年度の長時間労働等を原因とする脳・心臓疾患や精神障害では労災認定件数は、46件となったところです。

また、定期健康診断有所見率は、上昇傾向にあり、令和4年の有所見率は55.0%となり、労働者の約半数は何らかの所見を抱えながら働かれている状況にあります。

一方、令和5年10月から石綿解体・改修工事の事前調査・分析調査を行う者には資格等が必要となるほか、新たな化学物質規制の仕組みへ転換が図られるなど、労働安全衛生法令の改正によりさまざまな取り組みを行っていく必要があります。

こうした状況の中、愛知労働局では、今年度より令和9年度までの5か年を計画期間とする第14次労働災害防止推進計画を策定し、「総合的な健康対策」を重点事項の一つとしたところです。

労働安全衛生法令に基づく健康診断、長時間労働面接指導、ストレスチェック等の健康確保措置やTHP指針、メンタルヘルス指針等の健康保持増進措置を相互連携して取り組むとともに、危険性・有害性が認められた化学物質、粉じん等について、リスクアセスメントを中核とした、自律的でポジティブな安全衛生管理を促進し、働く方々の安全・健康確保を通じ、企業、社会のウェルビーイング（Well-Being）を実現することとしています。

事業場の皆様におかれましては、全国労働衛生週間を契機として、現在行われている労働衛生管理、取組などを再確認していただき、多様化する労働衛生上の課題に取り組むための機会とされますようお願いいたします。

# 全国労働衛生週間メッセージ

名古屋東労働基準監督署長 藤原 隆

名古屋東労働基準協会の皆様におかれましては、平素より労働行政とりわけ労働者の健康確保につきまして、格別なご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

今年も10月1日から7日まで全国労働衛生週間が実施されます。

全国労働衛生週間は、昭和25年から毎年実施され、74回目を迎えました。今年のスローガンは、「目指そうよ二刀流 こころとからだの健康職場」です。労働衛生週間は、労働衛生に関する意識を高揚させ、事業場における自主的労働衛生管理活動を通じた労働者の健康確保を図ることを目的としています。

さて、令和4年の当署管内における休業4日以上の上業務上疾病による死傷者数は842名であり、前年の146名より696名増加しました。増加分のほとんどは新型コロナウイルス感染症によるものです。

また、令和4年における定期健康診断結果報告書を見ると、有所見率は56.1%であり、前年の56.6%を下回りました。項目別にみると、有所見率の高い順に、血中脂質30.5%、血圧16.8%、肝機能16.2%、血糖13.4%でした。労働者の高齢化の進行や生活習慣病との関連が懸念されます。

こうした課題を踏まえ、令和5年度を初年度とする「第14次労働災害防止推進計画（14次防）」の中で、総合的な健康対策として、

①工業中毒による死傷者数については、2027年までの早期に、過去最少の0人とする

②定期健康診断有所見率について、2027年までの早期に上昇率0%とする

という当署のアウトカム指標を定めました。また、愛知労働局のアウトプット指標である、

①原材料、作業方法の新規採用、変更等の際に化学物質リスクアセスメントを実施している事業場の割合を拡大する（局全体指標：80%以上）

②企業における年次有給休暇の取得率を2025年度までに向上させる（局全体指標：70%以上）

③「安全経営あいち®」の視点の一つとして、健康確保措置及び健康保持増進措置並びにリスクアセスメントを中核とした化学物質及び粉じんに係る自律的管理等について理解し、労働者の総合的な健康対策に積極的に取り組む事業場を拡大する（局全体指標：1,000事業場以上）

について、局署連携して推進してまいります。

会員の皆様には、全国労働衛生週間を契機として、衛生管理体制・取組の再点検をしていただき、業務上疾病の減少、健康確保に向けた更なる取組をお願い申し上げます。

名古屋東労働基準監督署長  
藤原 隆

### 「生成AI」

最近話題になっているChatGPTを試してみました。ChatGPTというのは、アメリカのOpenAI社が開発した人工知能で、自然言語の生成が優れているといわれています。

ChatGPTに、「生成AIの活用法を300字以内で説明して」と質問したところ、次のような答えが返ってきました。

「AIの活用法は多岐にわたります。例えば、ビジネス分野ではAIを顧客サポートに導入し、自動化されたチャットボットを通じて24/7対応のサービスを提供することで、顧客満足度を向上させることができます。また、製造業ではAIを生産ラインに組み込み、効率的な品質管理を実現したり、予防保全を行って機械の故障を未然に防ぐことが可能です。

医療分野では、AIを診断支援に応用し、画像認識技術を使ってX線やMRIなどの画像を解析し、早期発見や病気の特定に役立てることができます。さらに、教育分野ではAIを個別学習のカスタマイズに用いて、生徒の学習ニーズに合わせたカリキュラムを提供することが可能です。

AIは自然言語処理を活用して、言語翻訳や要約、文章生成などのタスクにも応用されています。自動運転技術もAIを駆使して実現され、交通事故のリスクを低減することが期待されています。

要約すると、AIの活用法は広範であり、自動化、効率化、診断支援、教育、言語処理など様々な分野で革新的なソリューションを提供しています。」(原文ママ)

耳慣れない言葉が使われています。「チャットボット」とは自動会話プログラムのこと、「24/7」とは1日24時間・週7日ずっとという意味だそうです。そして、文字数は400字を超える結果となりました。条件を200字以内にした場合は、例示が少なくなり214字でした。また、日を変えて同じ質問をしたところ、回答内容は前回とは異なっていて、文字数は600字を超えていました。条件を無視してでも主張したくなるような自我が芽生えたのかどうかはわかりませんが、毎回、画一的な回答というわけではないし、日々進化しているのは間違いのないようです。

こうしたAI技術はDX(デジタルトランスフォーメーション)推進の手段のひとつです。DXは、デジタル技術の活用を通してビジネスや生活を変革することです。企業の雇用維持、人手不足や生産性向上のためには、DX推進は不可欠ですし、デジタル人材の需要が高まることが見込まれています。労働局では、デジタル人材育成のための支援に力を入れています。

# 愛知県最低賃金が10月から 1,027円に改正予定

## 労働基準部賃金課

令和5年8月4日、愛知労働局長は、愛知地方最低賃金審議会会長より現行の愛知県最低賃金時間額986円を41円引上げ、時間額1,027円（令和5年10月1日効力発生予定）へと改正決定する旨の答申を受けました。



写真左側 中山会長、写真右側 阿部局長

## 9月は「公正採用選考啓発強化月間」です

労働局・ハローワークでは、雇用主の皆様へ、差別のない公正な採用選考を実施していただくため、計画的・継続的な啓発活動を行っています。

しかしながら、面接での質問事項や応募書類(社用紙)の記載事項等において就職差別につながるおそれのある事象は依然として数多く見受けられます。

雇用主の皆様におかれましては、就職の機会均等の確保を図る当事者として、人権問題の重要性を十分理解し、基本的人権尊重の立場から自社の採用基準と採用選考方法を再確認し、公正な採用選考の実施に向けた一層の取組みをお願いします。

### 公正な採用選考の考え方

- 応募者の基本的人権を尊重する。
- 応募者の適性・能力に基づいた基準による採用選考を行う。
- 適性・能力に関係のない事項は把握しない。
- 応募者に広く門戸を開く。



### 採用選考時に配慮すべき事項

～ 就職差別につながるおそれがある14事項 ～

#### 本人に責任のない事項の把握

- ①「本籍・出生地」に関する事
- ②「家族」に関する事(職業・続柄・健康・病歴・地位・学歴・収入・資産など)
- ③「住宅状況」に関する事(間取り・部屋数・住宅の種類・近隣の施設など)
- ④「生活環境・家庭環境など」に関する事

#### 本来自由であるべき事項(思想・信条にかかわること)の把握

- ⑤「宗教」に関する事
- ⑥「支持政党」に関する事
- ⑦「人生観・生活信条など」に関する事
- ⑧「尊敬する人物」に関する事
- ⑨「思想」に関する事
- ⑩「労働組合(加入状況や活動歴など)」、「学生運動などの社会運動」に関する事
- ⑪「購読新聞・雑誌・愛読書など」に関する事

#### 採用選考の方法

- ⑫「身元調査など」の実施
- ⑬「本人の適性・能力に関係ない事項を含んだ応募書類(社用紙)」の使用
- ⑭「合理的・客観的に必要性が認められない採用選考時の健康診断」の実施

詳しくは最寄りのハローワークまでお問い合わせください

第82回

# 全国産業安全衛生大会



大会テーマ  
名古屋の地で掲げよう  
安全・健康の旗印



## in 名古屋

開催期間

令和5年 **9月27日** (水) → **29日** (金)

オンライン限定プログラム視聴期間：令和5年9月27日(水)～10月13日(金)

(※現地開催プログラムとは異なる内容です。現地開催プログラムの配信は行いません)

会場

総合集会：**ポートメッセなごや** (愛知県名古屋市)

分科会：ポートメッセなごや

参加費

一般：1名 16,500円 (税込) / 中災防賛助会員：1名 8,250円 (税込)

同時開催  
参加費無料

緑十字展2023 ポートメッセなごや

インターネットでのお申し込みは特設ウェブサイトから。  
詳しくは中災防ホームページ (<https://www.jisha.or.jp/taikai/>) をご覧ください。

【主催】中央労働災害防止協会

【協力】公益社団法人 愛知労働基準協会・愛知県下地区労働基準協会

【協賛】建設業労働災害防止協会、陸上貨物運送事業労働災害防止協会、港湾貨物運送事業労働災害防止協会、林業・木材製造業労働災害防止協会

【後援】厚生労働省、国土交通省、環境省、スポーツ庁、警察庁、ILO駐日事務所、愛知県、名古屋市、一般社団法人日本経済団体連合会、日本商工会議所、全国中小企業団体中央会、日本労働組合総連合会、一般社団法人中部経済連合会、愛知県経営者協会、愛知県商工会議所連合会、愛知県商工会連合会、愛知県中小企業団体中央会、日本労働組合総連合会愛知県連合会、公益社団法人愛知県医師会、愛知県社会保険労務士会、一般財団法人地方公務員安全衛生推進協会、公益社団法人日本保安用品協会 (順不同 / 予定、申請中含む)

全ての働く人々に安全・健康を ~ Safe Work, Safe Life ~

**JISHA 中災防**  
Japan Industrial Safety & Health Association



中央労働災害防止協会 教育ゼロ災推進部 イベント事業課  
TEL : 03-3452-6402 <https://www.jisha.or.jp/>

# 国内最大の安全衛生イベント 8年ぶりの名古屋開催

## 総合集会

安全衛生に功績のあった方々の表彰、厚生労働省の講演、特別講演を行います。

**9月27日(水)**

**会場** ポートメッセなごや

13:15～17:00 (開場11:30予定) 【アクセス】あおなみ線「金城ふ頭駅」より徒歩5分【所在地】愛知県名古屋市港区金城ふ頭2丁目2



### 特別講演 『スポーツで未来を創る ～ライフパフォーマンスの向上のためにスポーツが果たす役割～』

東京オリ・パラ競技大会は「楽しさ」や「喜び」などスポーツの持つ様々な価値を改めて確認できた大会となった。今後このスポーツ・レガシーをいかに継承・発展させていくかについて、ライフパフォーマンスの向上のためにスポーツが果たす役割を中心にお話しいただく。

スポーツ庁長官 **室伏 広治 氏**

【プロフィール】2004年アテネオリンピック陸上競技ハンマー投げ金メダリスト。夏季大会4回出場。東京医科歯科大学教授、東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会スポーツディレクターなどを歴任し、2020年10月より現職。

## 分科会

全国の事業場からの研究発表をはじめ、最新の安全衛生の課題に対応した講演、パネルディスカッション等、多彩なプログラムを予定しています。

**9月28日(木)、29日(金)** **会場** ポートメッセなごや

### 講演

〈マネジメントシステム・リスクアセスメント分科会〉



9月28日(木) 13:00～14:00

『愛知労働局が提唱する「安全経営あいち®」』

愛知労働局 労働基準部 安全課長 **濱田 勉 氏**

### 講演

〈化学物質管理活動分科会〉

9月29日(金) 14:20～15:50

『化学物質の自律的な管理、何から始める?』

(独)労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所 化学物質情報管理研究センター **城内 博 氏**

### 労働劇



9月29日(金) 13:00～14:10

『パワハラ防止劇 大事な社員を会社嫌いにさせないために』

制作・出演 愛知県下各労働基準協会 役員企業担当者・役職員

| 分科会名                    | 日程      | 分科会名             | 日程      |
|-------------------------|---------|------------------|---------|
| マネジメントシステム・リスクアセスメント分科会 | 9/28、29 | 労働劇              | 9/29    |
| 安全管理活動分科会 (第1会場)        | 9/28、29 | 安全衛生教育分科会        | 9/28、29 |
| 安全管理活動分科会 (第2会場)        | 9/28、29 | ゼロ災運動分科会         | 9/28    |
| 安全管理活動分科会 (第3会場)        | 9/29    | 労働衛生管理活動分科会      | 9/28    |
| 機械・設備等の安全分科会            | 9/28    | 化学物質管理活動分科会      | 9/29    |
| DX等分科会                  | 9/29    | メンタルヘルス・健康づくり分科会 | 9/28、29 |

会期中の  
感染症対策について (予定)  
※右記は令和5年3月時点の予定です。  
国または自治体が表示ガイドラインに応じて  
対策を講じます。



マスクは必ず着用の上、ご来場ください。



会場の入り口等で検温を実施します。



換気を徹底の上、会場内通路幅を十分に確保します。  
ソーシャルディスタンスにご協力ください。



消毒液を会場各所に設置し、トイレ等、共有施設の巡回、  
清掃、消毒を徹底します。

**参加費** 一般 1名 16,500円 (税込) / 中災防賛助会員 1名 8,250円 (税込)

※上記参加費にて3日間の現地会場へのご入場に加えて、オンライン限定プログラム (現地開催プログラムとは異なる内容) をご視聴いただけます。

**お問合せ先** 中央労働災害防止協会 教育ゼロ災推進部 イベント事業課 **TEL: 03-3452-6402**