

連合愛知安全衛生センターだより

愛知県勤労者安全衛生研究センター 〒456-0002 名古屋市長久区金山町1丁目4-18 ワークライフプラザれあろ 3F
TEL (052) 684-0003 FAX (052) 684-0303 連合愛知ホームページからも閲覧できます <https://anzen0003.rengo-aichi.or.jp/>

全国安全週間に向けた取り組みを確認 ～安全衛生センター第2回理事会を開催～

4月20日(土) 第2回安全衛生センター理事会を開催しました。

◇第2回理事会の主な議事

- ①全国安全週間の取り組みについて
- ②第2回安全衛生担当者研修会の開催について
- ③労災防止推進H.Bの取扱いについて
- ④安全衛生センター 2024年度中間決算報告
- ⑤労働保険事務組合 令和5年度期末決算報告
- ⑥労働保険事務組合委託先の変更について

◇理事の交代

構成組織	新理事	旧理事
愛教組連合	富田 直孝	鈴木 良則



令和6年度労働保険年度更新研修会を開催

4月16日・18日、ワークライフプラザれあろ6階大会議室において「令和6年度 労働保険年度更新研修会」を開催しました。当センターに労働保険事務を委託している組合から、61名の参加がありました。



本研修は、政府管掌である労働保険制度の理解と、組合の保険適用状況について確認をしていただき、労働保険の更新手続きが適正に行われるよう、毎年この時期に開催しています。

労働組合の委員長は事業主にあたります！
組合活動での事故・災害時に備え労災保険の
加入状況を、ご確認ください

第95回愛知県中央メーデーに出展しました

4月20日(土)に開催された第95回愛知県中央メーデーに、安全衛生センターのブース出展を行いました。今回は令和6年能登半島地震が起きたことから災害への備えとして防災備品の展示、「連合災害ボランティアの軌跡」パネルの展示を安全衛生センター理事及び日本産業カウンセラー協会中部支部の協力を得て行ないました。



第1回安全衛生担当者研修会

7月の全国安全週間(7/1～7)に向けて今回は、「第14次労働災害防止推進計画」について理解を深め、労働災害防止にむけた取り組みについて考える研修会を開催します。

日時：6月14日(火) 14:30～16:30
場所：ワークライフプラザれあろ6F 大会議室
内容：1. 講義 【WEB聴講可】
『労働災害の防止と労働者の健康確保』
～第14次労働災害防止推進計画を踏まえて～

(講師) 一社) 名北労働基準協会
専務理事・事務局長 市之瀬 高司 氏
2. グループディスカッション【会場参加者】

<問合せ先> 連合愛知安全衛生センター (鶴亀)
052-684-0003
center@aichi.jtuc-rengo.jp

2024年3月度 愛知県の死亡災害発生状況 <4月10日現在速報値>

6人 (2人) 対前年同期9人 (1人) ※ () 内は交通事故による死亡者の内数

3月	業種・規模	被災者	事故の型	災害状況
	商業 55～99名	60代 技術職	墜落・転落 はしご等	2階建ての事務所の屋根に上がるために梯子を登っていたところ、梯子が倒れ転落したものの。

熱中症を防ごう！

昨年、愛知県内における就業中の熱中症の発生は59人でした。

熱中症の発生は暑さ指数（WBGT）と関連しています。正しい予防知識・早期の予防対策をお願いします。

STOP！熱中症 クールワークキャンペーン

職場での熱中症により毎年約20人が亡くなり、
約800人が4日以上仕事を休んでいます。



労働災害防止キャラクター

チュウイカンギ

準備

キャンペーン期間

4月

5月

6月

7月

8月

9月

重点取組



キャンペーン
実施要項

準備期間（4月）にすべきこと

きちんと実施されているかを確認し、チェックしましょう

<input type="checkbox"/> 労働衛生管理体制の確立	事業場ごとに熱中症予防管理者を選任し熱中症予防の責任体制を確立
<input type="checkbox"/> 暑さ指数の把握の準備	JIS規格に適合した暑さ指数計を準備し、点検
<input type="checkbox"/> 作業計画の策定	暑さ指数に応じた休憩時間の確保、作業中止に関する事項を含めた作業計画を策定
<input type="checkbox"/> 設備対策の検討	暑さ指数低減のため簡易な屋根、通風または冷房設備、散水設備の設置を検討
<input type="checkbox"/> 休憩場所の確保の検討	冷房を備えた休憩場所や涼しい休憩場所の確保を検討
<input type="checkbox"/> 服装の検討	透湿性と通気性の良い服装を準備、送風や送水により身体を冷却する機能をもつ服の着用も検討
<input type="checkbox"/> 緊急時の対応の事前確認	緊急時の対応を確認し、労働者に周知
<input type="checkbox"/> 教育研修の実施	管理者、労働者に対する教育を実施

【主催】厚生労働省、中央労働災害防止協会、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、一般社団法人日本労働安全衛生コンサルタント会、一般社団法人全国警備業協会 【協賛】公益社団法人日本保安用品協会、一般社団法人日本電気計測器工業会 【後援】関係省庁（予定）

