



回覧印座

建災防だより

6月号

令和3年6月1日
 建設業労働災害防止協会香川支部
 〒760-0026 高松市磨屋町6-4
 TEL:087-821-5243 FAX:087-821-5229
 Eメール: info@kensaibou-kagawa.jp
 ホームページ: <https://kensaibou-kagawa.jp>
 検索方法: 建災防香川 (けんさいぼう)

☆ 「建災防だより」は、建設業における労働安全衛生のホットな話題を掲載しています。
 沢山の人に読んでいただきたいと思います。

1. 建設業における労働災害の発生状況 (P 1)
2. 全国安全週間を迎えます (P 2)
3. 熱中症を予防しましょう (P 2)
4. 若年現場担当者の安全管理研修会を開催します (P 3)
5. 行政及び建災防からのお知らせ (P 3~4)
6. 安全・衛生管理士による現場パトロールを実施しませんか! (P 4)
7. 建災防方式「新ヒヤリハット報告」活用マニュアルについて (P 5)
8. 7月~9月開催の講習日程 (P 5~6)

◆添付資料: 全国安全週間実施要領



1. 建設業における労働災害の発生状況

令和3年4月末の全国の労働災害は、全産業の死亡者数は183人で(前年同期比20人減, 9.9%減少)、休業4日以上死傷者数は36,389人と(前年同期比8,724人増, 31.5%増加)です。建設業においては、死亡者数は75人(前年同期比3人減, 3.8%減少)、死傷者数は3,853人と(前年同期比328人増, 9.3%増加)です。

香川県下においては、全産業の死亡者は2人、死傷者数は5人増の292人となっています。建設業における死亡者はゼロ、死傷者数は2人増加の33人です。昨年同期と比較して土木工事では減少していますが、昨年大幅に減少した建築工事では逆に増加しています。

建設業界ではダмпing受注の防止や下請価格の低下などが話題になってきている中、働き方改

革の逆行が懸念されるなど取り巻く環境は厳しさを増しているように思えます。

全国安全週間準備月間を迎え、安全とは何か、何のための安全か、そのために何をしなければならぬか、今一度考え、災害を無くし明るい建設業に向かって努力しなければなりません。

2. 「令和2年度全国安全週間」を迎えます

準備月間 6月1日から6月30日

安全週間 7月1日から7月7日

『 持続可能な安全管理 未来へつなぐ安全職場 』

全国安全週間は、昭和3年に初めて実施されて以来、「人命尊重」という崇高な基本理念の下、「産業界での自主的な労働災害防止活動を推進し、広く一般の安全意識の高揚と安全活動の定着を図ること」を目的に、一度も中断することなく続けられ、今年で94回目を迎える。

労働災害は長期的には減少しており、令和2年の労働災害による死亡者数は3年連続で過去最少となる見込みである。一方、休業4日以上労働災害による死傷者数は、高齢者の労働災害、転倒災害や「動作の反動・無理な動作」による労働災害が年々増加していることに加え、新型コロナウイルス感染症の罹患による労働災害の増加により、平成14年以降で最多となる見込みである。このような状況において労働災害を減少させるためには、働く高齢者の増加等の就業構造の変化や新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴う社会情勢の変化等に対応し、将来を見据えた持続可能な安全管理を継続して実施していく必要がある。（厚生労働省：令和3年全国安全週間実施要綱より）

※本年度の実施については、新型コロナウイルス感染症対策を考慮した実施をお願いいたします。

- 実施事項の中の「安全大会等での経営トップによる安全への所信表明」、「安全パトロールによる職場の総点検」、「講演会等の開催」、「職場見学会の実施」などについては、3密の回避、職場内外での感染防止行動を徹底しつつ、取り組むようお願いします。



- 香川労働局、災害防止団体共催の7月1日にレグザムホールで予定されていた労働安全衛生大会も今年では中止となりました。表彰式及び伝達式については、中止されることになりました。表彰自体は送付等の方法になります。

3. 熱中症はこれからが肝心です！！

今年は梅雨入りが早かった分、梅雨明け後の暑熱期間が長いのではないかと思います。これから迎える暑さに対し、熱中症になることのないように対策を立てることは当然ですが、熱中症になった場合は、早めに病院に搬送されるようにしてください。また新型コロナ感染症対策によるマスク使用により熱中症になることがないように、適切な熱中症対策を実施し働きやすい快適な職場環境造りに努めて頂くようお願い致します。

「職場における熱中症予防対策」のポイント

- WBGT値（湿球黒球温度° C）を求めること等により、職場の暑熱の状況を把握し、必要な作業環境管理、作業管理、健康管理等を行なうこと
- 計画的な熱への順化期間（熱に慣れ、その環境に適応する期間）の設定
- 自覚症状の有無にかかわらず水分・塩分の摂取
- 熱中症の発症に影響を与えるおそれのある疾患（糖尿病等）を踏まえた健康管理など
- 当支部では「建設業等における作業者のための熱中症予防教育（2H）」を行っています。希望があれば、出張臨時講習も行います。現場での従事者教育の一環としてご利用ください。



4. 若年現場担当者の安全管理研修会を開催します！

当支部では、新規労働者の確保の一環として、若年者に進んで入職して貰えるような快適な職場環境を造るため、先ずよく言われる危険、汚い、きついという3Kを改善するための「若年者及び女性に魅力ある職場づくり事業」に参画しております。

この事業の一環として標記のような「若年現場担当者の安全管理研修会」を実施しますので多くの方のご参加をお待ちしています。

講習名：「若年現場担当者の安全管理研修会」

日時：令和3年6月25日（金）9：00～17：00

場所：香川地域職業訓練センター（高松市郷東町587-1）

受講料：無 料

対象者：若年・女性現場施工担当で35歳ぐらいまでの方

定 員：40名

（この研修会はCPDS対象講習です。但し、個人で申請してください。）

5. 行政及び建災防からのお知らせ

（詳細につきましては建災防香川ホームページをご覧ください）

- 令和2年 熱中症による死傷災害（確定値）が発表されました。（5/10）
- 公共建築工事の円滑な施工確保に向けた「営繕積算方式」の適切な運用について（5/10）
- 職場における熱中症予防基本対策要綱の策定について（5/10）
- 緊急事態宣言の発出を踏まえた職場における新型コロナウイルス感染症への感染予防及び健康管理について（要請文）（5/11）
- 特定都道府県及び重点措置区域以外の地域における催物の開催制限等に係る留意事項について（5/11）
- 新型コロナウイルス感染症に係る緊急事態宣言を踏まえた工事及び業務の対応について（5/11）
- 熱中症対策の周知について（香川労働局）（5/14）

- 熱中症ポータルサイトについて（厚生労働省）（5/14）
- 「建設業における新型コロナウイルス感染症予防対策ガイドライン」の改訂について（5/17）
- 緊急事態宣言の発出を踏まえた職場における新型コロナウイルス感染症への感染予防及び健康管理について（5/17）
- 建設現場における熱中症予防と新型コロナウイルス感染防止～建設現場におけるマスク等の正しい選び方、使い方について～（5/19）
- 梅雨期及び台風期における防災態勢の強化について（中央防災会議会長通知）（5/26）
- 石綿障害予防規則及び厚生労働省の所管する法令の規定に基づく民間事業者等が行う書面の保存等における情報通信の技術の利用に関する省令の一部を改正する省令等の施行について（5/26）
- マイナンバーカードの健康保険証利用の促進及び業界団体・個社の取組の好事例の情報提供について（依頼）（5/28）
- 出勤者数の削減（テレワーク等の徹底）について（5/28）
- 新型コロナウイルス感染症対策に関する新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言等について（5/28）
- 「全国安全週間 香川労働局長メッセージ」の周知について（5/28）

6. 中小総合工事業者等の皆様へ!!

安全・衛生管理士による現場パトロール（個別指導）を実施しませんか！

皆様方の安全・衛生管理活動をバックアップするため、本部及びブロックの支部に安全管理士、衛生管理士を配置し、技術支援を行います。

安全管理士、衛生管理士は、安全・衛生管理の分野におけるプロフェッショナルです。

当香川支部では、四国4支部担当の安全管理士・衛生管理士が常駐しています。これまで安全管理士として、高橋啓典が常駐していますが、今年4月から、新しく、東 昭三が安全・衛生管理士として加わりました。

安全衛生管理士とは

労働災害防止団体法により、労働災害防止協会には、労働災害防止に関する技術的な事項を指導、援助する者として「安全管理士」、「衛生管理士」を置かなくてはならないとされています。

安全管理士・衛生管理士は、次の業務を行います。

- ・ 個々の建設現場に赴き指導を行う現場指導
- ・ 多数の関係者を集めた講習会等の講師となり、指導を行う集団指導、講習会講師。
- ・ 会員等から日頃の安全衛生管理活動に関する相談業務

中小総合工事業者等の皆様へ!!

安全衛生水準向上のため安全・衛生管理士による
現場パトロール（個別指導）を実施しませんか？

現場パトロール（個別指導）は無料です！

安全・衛生のプロフェッショナルの安全・衛生管理士が
土木、建築工事等の様々な現場パトロールに対応いたします。

現場パトロール実施にあたっては、実施地域の建災防支部若しくは本部技術管理部（東京）に派遣可能日等を確認してください。（現場パトロールの結果は外部に公表することはありません。）
なお、現場パトロールにかかる交通費等の経費は、国からの支援による実施のためかかりません。




安全・衛生のプロが
個々の建設現場等に
何い適切なアドバイスを
いたします




📞 **お問合せ先** 📞

現場パトロール実施に関する詳細は、建災防本部ホームページよりご確認ください。
ご不明な点などは、本部技術管理部（03-3453-0464）までお問い合わせください。



🏢 建設業労働災害防止協会

		無料		有料	
		集団指導	個別指導	集団指導	個別指導
対象		中小総合建設工事業者等		原則として 業種・規模の制限はありません。 ^{※2}	
会員資格による限定		×		× 会員と非会員では価格設定が異なります。	
回数		年間1回限り		年間で複数回の依頼可能 ^{※3}	
実施上必要な事項	アンケートの実施	○ 受講者単位 ^{※1}	○ 現場単位	×	
	参加者名簿の提出	○	×	×	
内容の制限		1. 法令等により受講が義務づけられる内容の教育等は対象外となります。 2. 参加者から受講料を徴収するものは対象外となります（営利目的等）。	現場パトロール終了後は寸評までとなり、報告書等の提出はありません。	1. 建設業の安全衛生に関連しない内容については対応できません。 2. 建設関係団体等が実施する資格試験準備研修等については、事前にご相談ください。	現場パトロール終了後は報告書等を提出いたします。 

7. 建災防方式「新ヒヤリハット報告」活用マニュアルについて

建災防ではかねてより労働災害の原因となるヒューマンファクターについて、メンタルな部分に注目し、「健康KY」や「無記名ストレスチェック」を提案してきたが、この度「建災防方式「新ヒヤリハット報告」活用マニュアルを6月より発売することになりました。

■はじめに（抜粋）：現実の建設現場では、これらの災害を誘発する作業は輻輳し、時々刻々と作業環境は変化しており、この常に変化する作業環境に対応し、臨機応変な対応（現場合わせ等）が管理監督者にも作業員にも求められています。そうした対応力であるレジリエンス能力をいかにして身に着けるか、その方法論は確立していません。

さらには、災害には人に関わる要因（作業負荷、心身の状態、コミュニケーション等）が大きく関わっていますが、そのヒューマンファクター（人的要因）の背後要因に関する探究が弱く、人に関する対策としての安全衛生教育も正常な状態を前提にしており、働く人々の心身の変化についてはほとんど考慮していないのが現状です。

このため、刻々と変化する作業環境に対応するレジリエンス能力の向上、災害要因の背景となる働く人々の心身の状況への対応という、新しい視点での安全衛生の取り組みをこれまでの安全衛生活動に組み込むことにより、労働災害発生率の膠着状態を打破するきっかけになるのではないかと思います。

こうした観点から、今般、建災防において開発した「新ヒヤリハット報告」を活用してこれまでの安全衛生活動（Safety - I）に加え『「深化した Safety - I」+「Safety - II」』という新たな安全衛生活動の展開方法を考案しました。■

このテキストが、新しいツールとして、災害発生率が上昇に転ずることのないような、安全で健康が確保される職場環境の形成に役立つことを願っております。

8. 7～9月開催の講習予定

講習予定日	講習科目	講習会場
学科：6月28～29日 実技：6月30～ 7月2日 ※学科2日実技1日	車両系建設機械 (整地・運搬・積込用、掘削用) 運転技能講習	(学科) 香川地域職業訓練センター (実技) タクテック
7月5日(月) または6日(火) ※1日講習	車両系建設機械(解体用) 運転技能講習	(学科・実技) タクテック

講習予定日	講習科目	講習会場
学科：7月7日(水) 実技：7月8日(木) または9日(金)	小型車両系建設機械（3トン未満） 運転特別教育	(学科)香川地域職業訓練センター (実技)タクテック
7月12日(月)	石綿使用建築物等解体等業務 特別教育	香川地域職業訓練センター
7月13日(火)	職長・安全衛生責任者能力向上教育	香川県建設会館
7月14日(水) 15日(木)	石綿作業主任者	香川県建設会館
7月20日(火)	丸のこ等取扱作業の安全衛生教育	香川県建設会館
7月26日(月)	フルハーネス型安全帯特別教育	香川県建設会館
7月27日(火) 28日(水)	足場の組立等作業主任者	香川県建設会館
8月3日(火) ～5日(木)	地山の掘削及び土止め支保工 作業主任者	香川県建設会館
8月17日(火) 18日(水)	職長・安全衛生責任者教育	香川県建設会館
8月20日(金)	低圧電気取扱い業務特別教育	香川県建設会館
学科：8月23～24日 実技：8月25日 または26日 ※学科2日実技1日	車両系建設機械 (整地・運搬・積込用、掘削用) 運転技能講習	(学科)香川地域職業訓練センター (実技)タクテック
8月26日(木)	足場の組立て等作業に係る業務の 特別教育	香川地域職業訓練センター
8月27日(金)	足場の組み立て等作業主任者 能力向上教育	香川地域職業訓練センター
8月31日(火) 9月1日(水)	玉掛け技能講習	(学科・実技) タクテック
9月2日(木) 3日(金)	足場の組立等作業主任者	香川県建設会館
学科：9月6日(月) 実技：9月7日(火) または8日(水)	小型車両系建設機械（3トン未満） 運転特別教育	(学科)香川地域職業訓練センター (実技)タクテック
9月9日(木) 10日(金)	木造建築物の 組立等作業主任者	香川県建設会館
学科：9月13日(月) 実技：9月14日(火) または15日(水) 学科：1日 実技：1日	高所作業車運転技能講習	(学科)香川地域職業訓練センター (実技)タクテック
9月24日(金) 【CPD対象講習】	足場点検実務者研修	香川地域職業訓練センター
9月29日(水) 30日(木)	石綿作業主任者	香川県建設会館

- ・講習の申込書は建災防のホームページからダウンロードできます。
- ・申込みの受付は先着順です。定員になり次第締め切ります。
- ・ゴシック太字の講習は、人材開発支援助成金対象の講習です。