



発行所 ☎730-0012
広島市中区上八丁堀8番10号
建設業労働災害防止協会広島県支部
TEL (082) 228-8250
印刷所 広島市西区中広町3丁目11番8号
有限会社 潮流社
TEL (082) 232-5616

定価 40円 送料 60円 毎月1回 10日発行 会員の方は会費に「建災防広島」の購読料が含まれています。 1月号



新年のご挨拶



建設業労働災害防止協会広島県支部

支部長 檜山典英



新年あけましておめでとうございます。令和5年の新春を迎え、会員の皆様のご健勝を心からお慶び申し上げます。

昨年、新型コロナウイルス感染症が繰り返し猛威を振るい、いまだに社会や労働環境に大きな影響をもたらしておりますが、引き続き感染拡大防止に必要な措置を講じていただきますようお願い申し上げます。

さて、我々を取り巻く環境については、国のインフラ整備事業に加え、近年、地球温暖化に伴う自然災害による被災地域での迅速な復旧・復興工事や防災・減災のための工事やライフラインの点検・整備など、建設業が担う役割は一層重要なものとなっています。

一方、現場管理者及び技能労働者の慢性的な不足や作業従事者の高齢化などにより、労働災害発生リスクは高くなっており、長時間労働対策などの働き方改革への取り組みが喫緊の課題となっています。

昨年の全国の建設業における労働災害発生状況（11月末現在）は、死亡災害は242人となり昨年同期より1人の減、休業4日以上死傷災害は14,315人となり813人の増加ですが、新型コロナウイルス感染症へのり患による労働災害を除くと約400人の減少となっています。

そうした中、広島県内の建設業における労働災害発生状況（11月末現在）は、死亡災害は6人（前年同期比3人増）、休業4日以上死傷災害は313人（前年同期比7人減）ですが、新型コロナウイルス感染症へのり患による労働災害を除くと約30人の減少となっています。

死亡災害6人の事故型別は、屋根からの踏み抜きと建物最上部看板天端からの墜落で3人、車両系建設機械とともに転落、移動式クレーンの転倒と交通事故がそれぞれ1人となっています。これらの災害発生状況からは、安全な作業計画、

作業設備の不備や安全教育の不徹底などが一因と推定されます。事業者、労働者及び関係者に対し基本的な安全措置の徹底をお願いいたします。

当支部としては、建災防本部の方針に基づく重点対策の実施のほか、建設業で最も多い墜落・転落災害の撲滅に向けた「墜落・転落災害撲滅キャンペーン」や夏季の熱中症対策の「STOP!熱中症クールワークキャンペーン」など様々な啓発活動を展開します。また、建設現場のメンタルヘルス対策を進めるための「建災防方式健康KYと無記名ストレスチェック」の実施、建設業の特性に対応した「ニューコスモス」及び「コンパクトコスモス」の導入促進、新たな安全衛生活動としての建災防方式「新ヒヤリハット報告」活用マニュアルを用いた労働災害防止対策の普及、「建築物石綿含有建材調査者講習」や職長・安全衛生責任者の能力向上教育をはじめとする各種安全衛生教育を積極的に実施します。

また、本年10月に「全国建設業労働災害防止大会」が広島市で開催されます。全国各地より会員の皆様をお迎えし、大会が成功裏に終わられるよう当支部会員をはじめ関係者の皆様のご支援、ご協力をお願い申し上げます。

建設業は、国土強靱化、地域のインフラ整備等国民の生命を支える基幹産業であり、今後も業界が健全な発展を続けるためには、働く方々の安全と健康の確保が前提で、建設業に携わる誰もが安心して働くことができる魅力ある職場づくりを目指し、本年も当支部は実効ある活動を展開していく所存ですので、今後とも、会員の皆様方のご理解、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

結びにあたり、会員の皆様のご健勝とご多幸並びに社業のご発展を祈念申し上げ、新年のご挨拶とさせていただきます。

目次

- 新年のご挨拶
建設業労働災害防止協会広島県支部長 檜山 典英 ……1
- 新年のご挨拶 広島労働局長 阿部 充 ……2
- インボイス制度が始まります！
第60回全国建設業労働災害防止大会 ……3
- 年末安全パトロール ……4・5・6
- 労働災害発生状況 ……7
- 令和4年度講習計画 ……8



新年のご挨拶



広島労働局長 阿部 充

令和5年の新春を迎え、謹んでお慶び申し上げます。

建設業労働災害防止協会広島県支部の皆様には、旧年中、労働行政の推進に格別のご理解とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、昨年の広島県内の建設業の休業4日以上労働災害は、令和4年11月末現在、新型コロナウイルス感染症に起因した休業災害を除いて対前年比13%減少しましたが、11月末現在の死亡者数は6人と昨年1年間と比べても倍増しました。全産業でも、死亡者数が24人となり、過去最少であった令和3年の年間11人を超える事態となったことから、昨年12月1日に「死亡災害多発警報」を発令し、皆様方にも死亡災害撲滅に向けて、一層の取組をお願いしたところです。令和4年度を最終年度とする第13次労働災害防止計画の目標達成は極めて困難な状況ですが、建設業では「墜落・転落」、「はさまれ・巻き込まれ」「転倒」など従来型の災害が依然として多数を占めており、これらを中心とした労働災害防止に向けた取組を進めてまいります。

労働衛生関係では、建築物・工作物等解体改修工事等における石綿対策、金属アーク溶接作業における溶接ヒューム等によるばく露防止対策、自律的な管理を基軸とした化学物質規制など新たな制度の円滑な施行と定着に向けて、取り組んでまいります。また、「騒音障害防止のためのガイドライン」の見直し検討が進められており、情報提供・周知を図ってまいります。

一方、働き方改革では、本年4月から中小企業での月60時間を超える時間外労働の割増賃金率が50%に引き上げられます。また、建設業では、令和6年4月から時間外労働の上限規制が適用され、原則、月45時間、年間360時間を超えることができなくなります。引き続き周知を図るとともに労働基準監督署や働き方改革推進支援センターで、長時間労働削減の取組を支援してまいります。

このほか、労働行政が担う課題は、人手不足対応等雇用対策、生産性向上による賃金の引上げ、非正規雇用労働者の待遇改善を図るための同一労働同一賃金の遵守、男性の育児休業の取得促進、総合的なハラスメント対策や女性の活躍促進等多岐にわたります。

広島労働局では、これらの施策を職員一同、全力を挙げて推進してまいりますので、ご支援ご協力をお願い申し上げますとともに、建設業労働災害防止協会広島県支部及び会員の皆様のご発展とご健勝を祈念申し上げ、年頭のご挨拶とさせていただきます。

消費税 **事業者の方へ**
令和5年10月
インボイス制度が始まります！

制度開始時に


インボイス発行事業者となるためには、原則、令和5年3月31日までに登録申請が必要です！

制度についての一般的なご質問は


チャットボットにご質問を入力いただくと、AIを活用して24時間自動でお答えします。

上記の「インボイス制度特設サイト」からも、ご利用いただけます。

インボイス制度の疑問にお答えします！



チャットボットはこちらから



税務職員ふたば

軽減・インボイスコールセンターでは、一般的なご質問にお答えします

フリーダイヤル **0120 - 205 - 553 (無料)** ※ 個別相談は、所轄の税務署への事前予約をお願いします。

9:00～17:00 (土日祝除く)

国税庁 (法人番号 7000012050002) (令和4年8月)

第60回 全国建設業労働災害防止大会 in 広島
 ～ 建設業の安全衛生についてともに学ぶ2日間～
 (現地とオンラインを組み合わせたハイブリッド開催)

開催決定!!

当協会では、建設業の全国的な安全衛生水準の向上を図るため、毎年二日間にわたり全国の建設業の安全衛生担当者が一堂に会する全国建設業労働災害防止大会を開催しております。

第60回全国大会は広島県の「広島県立総合体育館 (広島グリーンアリーナ)」他で開催します。

初日の総合集会では、労働災害防止に顕著な功労・功績のあった安全功労者の方などの表彰、安全の誓い、講演および安全衛生保護具等展示会を行います。

二日目の専門部会では、会員企業が取組み、成果をあげた最新の安全衛生管理活動の発表等を行います。



令和5年10月5日 (木)	令和5年10月6日 (金)
総合集会 安全衛生保護具・測定機器・安全標識等展示会	専門部会
広島県立総合体育館 (広島グリーンアリーナ)	広島国際会議場 他

年末年始労働災害防止強調期間に分会で安全パトロールを実施しました!!

【広島分会】12月2日に広島中央労働基準監督署より横山署長をはじめ4名、広島市の担当者、安全管理士、分会役員、安全指導者、安全指導部会員の総勢38名で合同安全パトロールを実施しました。

広島市東区の宗教施設新築工事、西区の会社事務所ビル新築工事、中区のサッカースタジアム等整備事業、南区・安芸地区のマンション新築工事、東広島市の会社技術開発センター新築工事の計5現場をパトロールしました。



(宗教施設新築工事)



(会社事務所ビル新築工事)

各現場では、責任者より工事概要、作業内容、安全対策等の説明を受けた後、現場内を巡回して、墜落・転落防止設備、落下防護設備、足場設備、電気設備、安全通路、掲示物の設置、周辺環境に配慮した安全対策と各作業の実施状況を点検しました。



(サッカースタジアム等整備事業)



(サッカースタジアム等整備事業)

パトロール後の講評では、各現場とも安全通路、資材置場などが整備され、整理整頓が行き届いており、墜落防止措置、立入禁止措置、重機と人の接触を避ける区画整備、危険個所の見える化のための標識設置等、新型コロナウイルス感染症防止を含む安全衛生管理は良好でした。これから、寒冷下の作業に伴う労働災害や火災、工事の輻輳化から生じる労働災害防止に留意して、無事故・無災害で工期を終えていただくようお願いしました。



(マンション新築工事)



(会社技術開発センター新築工事)

【呉分会】12月8日に呉労働基準監督署長、労働基準監督官、建災防呉分会役員及び安全指導者4名が参加して総勢7名で、2018年7月の西日本豪雨により被災した斜面に砂防堰堤を設置する工事現場の安全パトロールを実施しました。

現場では、工事所長より工事概要、現在の工事状況、安全活動や今月の安全重点目標の取組状況などについて説明を受けたのち、現場点検を行いました。

講評では、現場が狭い中での作業であるが、昇降設備を両岸に設置して川を横断することなく作業ができるよう配慮され、作業員の工夫と協力により大変よく整備されていた。

監督署長より、年末年始に向けて労働災害防止を一層強化するよう指導がありました。



(溪流上部砂防堰堤工事)



(溪流上部砂防堰堤工事)

【三次分会】12月6日に三次労働基準監督署、広島県西部建設事務所、安全指導者、建災防会員の計8名で、安芸高田市内の戸島川災害復旧工事の安全パトロールを実施しました。

現場では、現場責任者から工事概要、現在の作業内容、安全対策等について説明を受けて、現場内を巡回し、重機災害の防止対策、掘削法面の崩壊防止対策などを点検しました。

パトロール後の講評において、作業通路・昇降路の表示など現場の「見える化」や重機作業による接触事故防止対策について意見が出されましたが、現場内は整理整頓されており、点検簿等の安全書類も良好でした。



(戸島川災害復旧工事)



(戸島川災害復旧工事)

【廿日市分会】12月7日に廿日市労働基準監督署、廿日市市職員、建災防関係者の総勢12名が参加して、廿日市港線道路再生改良工事と廿日市市水道事業基幹管路耐震化整備工事の2現場で安全パトロールを実施しました。歩行者や一般車両との事故防止、ユニック車の安全対策の充実、立坑周辺の墜落・転落災害防止対策の強化などを呼びかけた。これから寒くなるので、体調管理に気を付けて欲しいとお願いしました。



(港線道路再生改良工事)



(水道事業基幹管路耐震化整備工事)

パトロールにご参加、ご協力いただきました関係者の皆様に感謝申し上げます、無事故・無災害を祈念いたします。

【福山分会】12月8日に福山労働基準監督署・広島県東部建設事務所・福山市・府中市・建災防安全指導者の合同安全パトロールを「福山市立保育所改築工事」「病院移転建築工事」「本社工場新事業棟他新築工事」の建築3現場で実施致しました。福山分会では年末年始労働災害防止強調期間の安全スローガン「少し待て あせる気持ちに一呼吸 点検・確認・危険予知」を掲げ、労働災害防止活動と新型コロナウイルス感染症防止対策等の徹底を実施し、墜落・転落防止対策の徹底をお願い致しました。



(福山市立保育所改築工事)



(本社工場新事業棟他新築工事)

【三原分会】12月2日に三原地区で「市営住宅解体工事」「新社屋建築工事」と7日に竹原地区で「河川災害復旧工事」の2現場を三原労働基準監督署2名、分会役員3名、安全指導者8名により、合同安全パトロールを実施いたしました。

現場管理体制は良好で、墜落・転落災害、転倒災害、重機災害、第三者災害の防止措置などの取組みをより一層強化していただくよう要請いたしました。



(市営住宅解体工事)



(新社屋建築工事)

【尾道分会】12月1・2日の2日間で、尾道労働基準監督署、安全指導者、視察委員の計25名と広島県東部建設事務所、尾道農林事務所、尾道市の担当者のご参加により、5地区において計10現場の合同安全パトロールを実施しました。各現場とも場内の整理整頓が行き届き、作業環境もよく整備されており、安全意識の高さが伺えました。

建築工事現場では段差の大きい箇所に対して躓き転倒防止対策等を、また土木工事現場においては第三者災害、重機災害の防止対策等について、労働災害防止のより一層の取組みをお願いしました。



(外壁改修工事)



(河川災害復旧工事)

年末のお忙しい中、パトロールにご参加いただきました皆様方に感謝申し上げます。
ご協力いただきました事業場におかれましては、引き続き安全衛生管理を徹底して施工完了までの無事故・無災害をご祈念申し上げます。

令和3年・令和4年 建設業における事故の型別労働災害発生状況 (労働者死傷病報告による)

広島労働局 (令和4年11月末)

事故の型別	墜落 転落	転倒	激突	飛来 落下	崩壊 倒壊	激突 され	はさまれ 巻き込まれ	切れ こすれ	踏み 抜き	高温・低温 との接触	有害物 との接触	感電	火災 爆発	交通 事故	動作の 反動	その他	合計
令和3年	(1) 96													(1) 15		(1) 40	(3) 320
令和4年	(4) 75	(1) 29												(1) 8			(6) 313

() 内は、死亡で内数

令和3年・令和4年 全産業・建設業・署別労働災害発生状況 (労働者死傷病報告による)

広島労働局 (令和4年11月末)

署別	全 産 業							建 設 業								
	令和3年			令和4年			増減数	令和3年			令和4年			対前年 増減数	対前年 増減率 (%)	建設業 /全産業 (%)
	死亡	休業	死傷計	死亡	休業	死傷計		死亡	休業	死傷計	死亡	休業	死傷計			
広島中央	2	1,011	1,013	5	1,759	1,764	751		91	91	2	95	97	6	6.6	5.5
呉	1	304	305	2	717	719	414		29	29	1	29	30	1	3.4	4.2
福 山	3	588	591	4	1,165	1,169	578	1	59	60	1	46	47	-13	-21.7	4.0
三 原	1	135	136	2	408	410	274	1	16	17		17	17			4.1
尾 道		180	180	2	304	306	126		17	17		21	21	4	23.5	6.9
三 次		171	171	1	403	404	233		27	27		11	11	-16	-59.3	2.7
広 島 北	3	436	439	5	741	746	307	1	51	52	1	47	48	-4	-7.7	6.4
廿 日 市	1	278	279	3	635	638	359		27	27	1	41	42	15	55.6	6.6
合 計	11	3,103	3,114	24	6,132	6,156	3,042	3	317	320	6	307	313	-7	-2.2	5.1

謹 賀 新 年

建設業労働災害防止協会広島県支部

廿日市分会 事務局長 田岡	三次分会 事務局長 上岡	尾道分会 会長 村上新	三原分会 会長 福深	福山分会 会長 清山	呉分会 会長 梅濱	広島分会 会長 信俵	事務局次長 土高	事務局次長 高原	副支部長 加山	副支部長 山崎	副支部長 山崎	支 部 長 山崎
浩雅	讓修	浩活	理隆	玲育	富雅	愛幸	友友	修修	育育	典典	典典	典典
一之	二司	美巳	恵一	子洋	子彦	子透	子康	悟司	洋洋	透透	英英	英英

新型コロナウイルスの感染拡大防止に関する行政からの取組要請があった場合は、中止、または延期する場合があります、ご協力をお願いします。

建設工事に従事する労働者のための安全衛生教育「建設従事者教育」(6時間)
*要請により、随時実施(支部)

令和4年度講習計画(令和5年1月～令和5年3月末までの計画)

作業主任者技能講習日程

足場の組立て等	実施場所	受付分会	酸素欠乏・硫化水素危険	実施場所	受付分会	型枠支保工の組立て等	実施場所	受付分会
2月20日～21日	福山市	福山	2月17・18・20日	広島市	支部	1月19日～20日	広島市	支部
3月9日～10日	広島市	支部						
建築物等の鉄骨の組立て等	実施場所	受付分会	地山の掘削及び土止め支保工	実施場所	受付分会			
1月30日～31日	広島市	支部	2月7日～9日	広島市	支部			

特別教育日程

足場の組立て等	実施場所	受付分会	巻上げ機(ウインチ)運転	実施場所	受付分会	石綿取扱い作業従事者	実施場所	受付分会
2月14日	広島市	支部	3月2日	福山市	福山	1月12日	福山市	福山
低圧電気取扱業務	実施場所	受付分会	フルハーネス型安全帯使用作業	実施場所	受付分会			
1月20日	呉市	呉	1月25日	広島市	支部			

統括・職長等各種教育日程

職長・安全衛生責任者教育	実施場所	受付分会	足場能力向上教育	実施場所	受付分会	現場管理者統括管理	実施場所	受付分会
1月19日～20日	福山市	福山	足場点検実務者研修	実施場所	受付分会	2月16日	広島市	広島
1月23日～24日	広島市	広島	2月22日	広島市	支部			
2月16日～17日	呉市	呉						
3月7日～8日	広島市	広島	職長・安全衛生責任者	実施場所	受付分会			
木建解体作業指揮者教育	実施場所	受付分会	能力向上教育	実施場所	受付分会			
2月2日	福山市	福山	3月10日	呉市	呉			

令和5年度登録講習計画(令和5年4月～令和5年5月末までの計画)

建築物石綿含有建材調査者講習(一般)

日 程	実施場所	受付分会	日 程	実施場所	受付分会
4月6日～7日	広島市	支部	5月17日～18日	広島市	支部

※「建築物石綿含有建材調査者講習」の申込みの受付は、講習日の2ヶ月前の当日からです。
詳細は建災防広島県支部のホームページにてご確認ください。

*詳細につきましては、支部及び各分会にお問い合わせください。
なお、定数に満たない場合は中止、または、延期する場合があります。



建災防広島県支部(082)228-8250

広島県支部各分会

広島分会(082)228-8252 三原分会(0848)63-9920 三次分会(0824)62-4391
呉分会(0823)22-6886 尾道分会(0848)22-8918 廿日市分会(0829)31-0196
福山分会(084)924-4320

ホームページアドレス

建災防広島県支部 <https://www.jcosh-hiroshima.jp/>
建災防広島県支部広島分会 <https://www.jcosh-hiroshima.jp/広島分会/>
建災防広島県支部福山分会 <https://jcosh-hiroshima-fukubun.org/>
建災防広島県支部三次分会 <https://ww7.enjoy.ne.jp/~khm62/>