

は 建設防広島

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
 発行人 高見誠 一
 TEL(082)228-8250
 印刷所 広島市西区東観音町3番8号
 中外印刷株式会社
 TEL(082)291-4646

定価 40円 送料 60円 毎月1回 10日発行 会員の方は会費に「建設防広島」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。平成29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。

さて、本年の日本経済は国際的な政治経済の地殻変動の中で、デフレ脱却を伴う本格的な景気回復に向け正念場を迎えております。建設業を取り巻く環境は、公共事業の減少に歯止めがかかったものの、回復の兆しが見えつつある民間の設備投資も含め、先行き不透明な状況です。現場では相変わらず工期に追われる中、依然として技術者・技能者の不足、職場の高齢化、若年層の採用難等多くの課題を抱え、労働災害発生のリスクは高水準のままの状況が続いています。ただ、どのような環境にあらうとも、労働災害を撲滅し快適で安全な労働環境を維持していかなければなりません。

昨年の全国の建設業の労働災害発生件数は、死亡災害、死傷災害ともに減少した一方、広島県では死亡災害が前年と同数の3件となり、死傷災害はここ数年の減少傾向から一転して年初から前年同期比増加で推移し、11月末現在では昨年同期に比べ4.8%の増加となっております。今年は第12次労働災害防止5か年計画の最終年

に当たりますが、死亡災害についてはゼロ災害と死傷災害については15%以上減少させる目標の達成について、厳しいながらも最後まで努力して行かなければならないと考えています。

そのため、まずは増加している墜落・転落災害、転倒災害を含めたいわゆる三大災害等の主要な労働災害の防止対策を徹底し、各社におけるパトロール、研修会や教育・研修の実施等の自主的な労働災害防止活動を継続的に進めていく必要があります。併せて、「建設業フィンガー・チェック運動」のように地域全体の安全水準を高める活動を展開してことも重要です。また、昨年から支部に中国地方担当の安全管理士に常駐いただいているので、そうした活動の活性化も期待しております。

経営トップから現場第一線の管理者、作業員に至る全ての事業関係者の参加の下、支部・分会が個々の企業と連携しながら更なる運動の輪を広げ、労働災害撲滅に実りある一年にしたいと思っています。皆様のご理解ご協力をよろしくお願いいたします。

結びにあたり、会員の皆様のご健勝とご多幸、ならびに社業のご発展を祈念申し上げ、年頭のご挨拶といたします。

目次

新年のご挨拶	年終パトロール	5
建設業労働災害防止協会広島県支部長 檜山典英 ... 1	労働災害発生状況	7
新年のご挨拶 広島労働局長 内田昭宏 ... 2	講習・行事コーナー	
平成29年度 技能講習計画一覧表 ... 3	(平成29年1月～平成29年3月分)	8
平成29年度 その他教育計画一覧表 ... 4		

新年のご挨拶

広島労働局長 内田 昭宏



新年を迎え、謹んで年頭の御祝辞を申し上げます。

建設業労働災害防止協会広島県支部並びに会員の皆様には、日頃から労働行政の推進、とりわけ労働災害の防止に格別の御理解と御協力をいただき、深く感謝

を申し上げます。

さて、広島県の雇用情勢は、有効求人倍率が昨年3月以降1.6倍台と24年ぶりの高水準で推移するなど、着実な改善を続けており、企業からは人手不足に悩む声も聞かれるところですが、特に建設業においては、建設労働者の高齢化が進展し、新規卒入職者が減少するなど、担い手不足が顕著になっています。

折しも、我が国が大きく人口減少社会に転換する中、人口減少社会を迎えた我が国が持続可能な社会を実現するためには、若者、女性、高齢者、障がい者等すべての労働者が意欲をもって働ける「全員参加型社会」を実現することが重要となっております。

そのため、各企業が過重労働の実態を解消することはもちろんのこと、これまで以上に働き方・休み方を見直し、ワーク・ライフ・バランスを実現する「働き方改革」に取り組んでいただくことが、人手不足が深刻化する建設業において、特に必要な取組と考えております。

また、県内の各労働基準監督署には、長時間労働や過重労働に関する相談が労働者本人やその家族から多く寄せられており、さらに、昨年は過労自殺事案がマスコミで大きく取り

上げられるなど、過重労働の解消に向けた国民の期待は益々高まっている状況にあり、建設業においてもその重要性は言を俟たないところです。

一方、労働災害の防止も重要な課題です。

本年は第12次労働災害防止計画の最終年となりますが、本計画の重点業種の一つである建設業において、平成24年の災害件数347件から最終年に15%以上減少させるという目標を掲げています。

県内の建設業における労働災害は、昨年11月末で284件、前年同期比で13件、4.8%増加しました。

しかしながら、近年は330件前後で増減を繰り返しており、目標を達成するには更なる取組が必要です。

このため、誰もが安心して働くことができる職場を確保するため、重篤災害につながる墜落・転落、崩壊、重機災害等への対策はもとより、経験の浅い労働者や高齢者等に配慮した安全確保対策、労働時間の適正な管理、健康診断と事後措置等の健康確保対策についても強力に推進していく所存です。

広島労働局といたしましては、貴協会と引き続き緊密に連携して、建設業における人材確保対策や安全確保対策をはじめ、労働をめぐる課題の解決に向けて、職員一同、全力で取り組んでまいりますので、皆様の一層のご支援、ご協力をお願い申し上げます。

結びに、皆様の益々のご発展とご活躍、無事故・無災害を祈念申し上げまして、年頭の挨拶といたします。

謹 賀 新 年

建設業労働災害防止協会広島県支部

事 務 局 長	日 市 分 会 長	三 次 分 会 長	尾 道 分 会 長	三 原 分 会 長	三 原 分 会 長	福 山 分 会 長	呉 分 会 長	廣 島 分 会 長	事 務 局 長	副 支 部 長	副 支 部 長	副 支 部 長	支 部 長
前 川	末 加	村 中	福 深	清 水	深 水	清 水	鈴 井	濱 信	上 依	土 高	加 藤	鈴 木	依 櫓
田 本	石 藤	上 島	江 山	水 原	山 原	水 原	木 筒	井 濃	木 秀	井 見	藤 修	木 章	山 典
寛 則	定 訓	修 美	浩 晴	秀 恵	理 一	隆 子	玲 佳	章 平	雅 文	雅 彦	愛 子	秀 也	透 子

建設業で働く皆さんへ

『危険ゼロ』の職場は、資格の取得から。

法令で定められている技能講習、特別教育などを受講し、安全作業に必要な知識と技能を身につけましょう！

広島労働局長登録教習機関
建設業労働災害防止協会広島県支部

平成29年度 技能講習計画一覧表

作業主任者技能講習日程

足場の組立て等 (登録第2号)	実施場所	担当分会	型枠支保工の組立て等 (登録第1号)	実施場所	担当分会	酸欠・硫化水素危険 (登録第85号)	実施場所	担当分会
4月 20～21日	広島市	広島	5月 16～17日	三次市	三次	6月16・17日・19日	広島市	支部
5月 24～25日	福山市	福山	6月 1～2日	福山市	福山	2月16・17日・19日	広島市	支部
7月 20～21日	福山市	福山	7月 11～12日	広島市	広島			
26～27日	広島市	広島	10月 11～12日	広島市	広島			
8月 8～9日	三次市	三次	11月 21～22日	呉市	呉			
24～25日	尾道市	尾道	1月 17～18日	広島市	広島			
9月 6～7日	呉市	呉				コンクリート橋架設等 (登録第113号)	実施場所	担当分会
10月 25～26日	広島市	広島				8月 2～3日	広島市	広島
11月 7～8日	福山市	福山						
12月 6～7日	広島市	広島	建築物等の鉄骨の組立て等 (登録第69号)	実施場所	担当分会	鋼橋架設等 (登録第112号)	実施場所	担当分会
2月 7～8日	福山市	福山	6月 8～9日	広島市	広島	9月 7～8日	広島市	広島
3月 7～8日	広島市	広島	9月 21～22日	福山市	福山			
			2月 6～7日	広島市	広島			
地山の掘削 及び土止め支保工 (登録第34号)	実施場所	担当分会	木造建築物の組立て等 (登録第78号)	実施場所	担当分会			
4月 17～19日	三次市	三次	8月 23～24日	広島市	広島			
5月 22～24日	呉市	呉	1月 15～16日	福山市	福山			
6月 20～22日	広島市	広島	コンクリート造の工作物の解体等 (登録第61号)	実施場所	担当分会			
7月 3～5日	福山市	福山	8月 3～4日	福山市	福山			
10月 17～19日	広島市	広島	11月 28～29日	広島市	広島			
2月 20～22日	広島市	広島						

< 出張・臨時講習のご案内 >
 当支部では、「作業主任者技能講習」、「足場の組立て等特別教育」など、企業・団体等で受講を希望される場合(20名以上位)には、出張講習などのご要望にもお応えいたします。
 また、この一覧表以外で、臨時的講習を行うことがあります。
 (ホームページなどで広報いたします。)
 詳しくは、支部・各分会にお問い合わせください。

一定数に満たない場合は中止、または、予定日を変更する場合がありますのでご了承ください。

平成29年度 その他教育計画一覧表

特別教育等日程

足場の組立て等(6時間)	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	
4月 26日	広島市	広島	4月 24日	福山市	福山	11月 1日	広島市	広島	
6月 2日	広島市	広島		25日	広島市	広島			
7月 13日	福山市	福山	8月 17日	広島市	広島				
8月 30日	広島市	広島	10月 16日	福山市	福山	自由研削砥石取替え等業務	実施場所	受付分会	
9月 4日	福山市	福山	1月 30日	広島市	広島	6月 28日	広島市	広島	
	26日	呉市	呉			9月 25日	福山市	福山	
10月 18日	尾道市	尾道	ロープ高所作業(学科のみ)	実施場所	受付分会	10月 24日	広島市	広島	
	30日	広島市	広島	4月 12日	広島市	広島	1月 31日	呉市	呉
12月 14日	広島市	広島	8月 8日	広島市	広島	2月 23日	福山市	福山	
1月 29日	福山市	福山	10月 13日	呉市	呉	3月 6日	広島市	広島	
2月 6日	呉市	呉	12月 19日	広島市	広島				
	27日	広島市	広島			高所作業者運転業務	実施場所	受付分会	
						7月 25日	福山市	福山	
足場の組立て等(3時間)	実施場所	受付分会	低圧電気取扱業務	実施場所	受付分会	ローラー運転業務	実施場所	受付分会	
4月 11日	広島市	広島	4月 13日	広島市	広島	9月 11日	福山市	福山	
5月 11日	広島市	広島	7月 10日	福山市	福山				
	16日	福山市	福山	25日	広島市	広島			
	30日	呉市	呉	12月 12日	広島市	広島			
6月 14日	尾道市	尾道	1月 19日	呉市	呉	アーク溶接等業務	実施場所	受付分会	
	27日	広島市	広島			6月 19~20日	福山市	福山	

特別教育に準じた教育日程

振動工具取扱作業従事者	実施場所	受付分会	刈払機取扱作業	実施場所	受付分会	丸のこ取扱い作業従事者	実施場所	受付分会
6月 29日	福山市	福山	4月 13日	三原市	三原	9月 28日	広島市	広島
10月 19日	福山市	福山	5月 2日	福山市	福山	10月 4日	福山市	福山
11月 8日	呉市	呉						
3月 2日	福山市	福山						

統括・職長等各種教育日程

車両系(整地等)運転業務従事者教育	実施場所	受付分会	職長・安全衛生責任者教育	実施場所	受付分会	新総合工事業者のリスクアセスメント	実施場所	受付分会
7月 11日	三次市	三次	4月 27~28日	尾道市	尾道	9月 21日	広島市	広島
			5月 11~12日	福山市	福山			
			24~25日	広島市	広島	斜面点検者教育	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	30~31日	三次市	三次	5月 9日	広島市	広島
4月 25日	福山市	福山	6月 15~16日	呉市	呉	6月 13日	三次市	三次
5月 30日	広島市	広島	7月 19~20日	広島市	広島	8月 29日	呉市	呉
6月 7日	呉市	呉	8月 24~25日	福山市	福山	9月 27日	広島市	広島
7月 6日	尾道市	尾道	9月 12~13日	広島市	広島	10月 10日	三次市	三次
9月 5日	三次市	三次	11月 15~16日	広島市	広島	1月 16日	広島市	広島
11月 9日	広島市	広島	12月 11~12日	福山市	福山			
1月 25日	福山市	福山	1月 24~25日	広島市	広島	安全衛生推進者教育	実施場所	受付分会
			3月 7~8日	福山市	福山	11月 16日	福山市	福山
			13~14日	広島市	広島			
足場能力向上教育 足場点検実務者研修	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
6月 14日	広島市	広島				2月 16日	福山市	福山
10月 20日	呉市	呉						
11月 7日	広島市	広島	熱中症予防指導員・管理者	実施場所	受付分会			
2月 15日	広島市	広島	5月 17日	広島市	広島			
			6月 6日	福山市	福山			
			13日	広島市	広島			
足場能力向上教育のみ	実施場所	受付分会	7月 27日	福山市	福山			
10月 25日	福山市	福山						

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)

年末パトロール

建設業年末年始労働災害防止強調期間

平成28年12月1日～平成29年1月15日

建災防広島県支部では、平成28年度建設業年末年始労働災害防止強調期間実施に合わせ、本誌12月号で速報いたしました広島労働局との合同パトロールをはじめ、県内各所でパトロールを行いました。

誌面にて、ご報告いたします。

パ ト ロ ー ル 風 景

広島分会

広島分会は、12月2日、広島市内の高速道路新設工事、大学校舎新築工事、高等学校校舎立替工事、下水道築造工事、東広島市内のホテル新築工事の現場5現場を5班に別れ、広島中央監督署、市町の担当者、分会の安全指導者、分会役員総勢42名でパトロールしました。各現場とも整理整頓がよく、各種安全対策、建設フィンガーチェック運動等に積極的な取り組みがなされていました。



呉分会

呉分会では、12月9日、呉労働基準監督署和田2方面監督官の参加のもと、分会役員及び安全指導者合計5名で、元呉市庁舎解体撤去及び雨水貯留施設整備工事現場をパトロールしました。当作業所は解体作業を行う現場でありながら、非常に整理整頓がよく、解体機械の接触予防対策も良好でした。作業所のご協力に感謝し、無事故・無災害での竣工を祈念いたします。



福山分会

福山分会では、12月9日、年末年始労働災害防止強調期間合同安全パトロールを実施しました。福山監督署を始め、広島県東部建設事務所、福山市建設局、建災防安全管理士、安全指導者等計30名の参加により、国道313号道路改良工事、福山市営住宅耐震工事、特別養護老人ホーム新築工事の3現場を訪れ、労働災害防止の徹底と安全対策の充実を確認してまいりました。ご協力をいただきました関係各位にお礼申し上げます。



国道313号線道路改良工事(仮称 神辺トンネル)



福山市深津住宅3号棟(27.高耐)建設工事



(仮称)特別療養老人ホームしんがい新築工事

三原分会

三原分会は12月3日及び6日に労働基準監督署、分会役員、安全指導者で三原地区は消防本部庁舎建設工事と市道宮浦99号線道路改良工事、竹原地区は小中一貫校整備工事と河川通常砂防工事、計4現場の安全パトロールを実施いたしました。ご参加いただいた方々に感謝申しあげ、施工完了までの無事故・無災害を祈念いたします。



尾道分会

尾道分会では、12月1日と2日に尾道監督署、安全指導者、視察員の計25名の参加をいただき、4地区計13現場の安全パトロールを実施いたしました。ご多忙の中、ご参加、ご協力いただきました皆様に感謝申し上げ、無事故・無災害を祈念いたします。



廿日市分会

廿日市分会では、12月14日廿日市監督署、県西部建設事務所廿日市支所をはじめ、分会長、安全指導者、役員など9名で小中一貫校屋内運動場改築工事の基礎鉄筋組立て現場、河川砂防工事の掘削作業現場、2現場をパトロールしました。足場からの墜落・転落災害防止、玉掛け作業の用具の点検、重機の接触災害の防止対策などを重点的に点検しました。パトロールにご参加、ご協力いただいた皆様にお礼を申し上げます。



平成27年・28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 (平成28年11月末)

事故の型別	墜落転倒	転倒	激突	飛来落下	崩壊	突かれ	はきまき	切れこすれ	踏み抜き	高温・低温の物の接	有害物質との接	感電	火災	交通事故	動作の反動	その他	合計
平成27年	(1) 98	27	15	(1) 28	9	13	(1) 29	24	2	0	1	0	0	9	16	0	(3) 271
平成28年	(1) 105	32	13	(1) 18	9	11	27	26	2	2	2	2	0	(1) 12	22	1	(3) 284

()内は、死亡の内数

平成27年・28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)

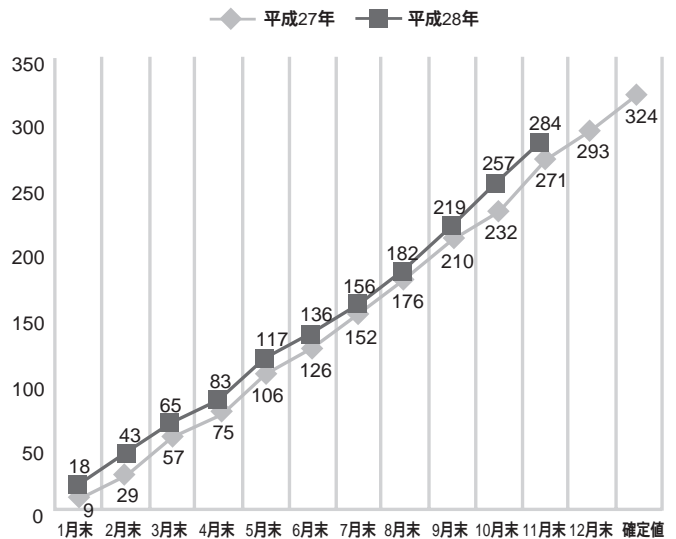
広島労働局 (平成28年11月末)

監督署別	全 産 業							建 設 業								
	平成27年			平成28年			増減数	平成27年			平成28年			対前年増減数	対前年増減数 (%)	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	7	749	756	1	730	731	-25	2	78	80	1	81	82	2	2.5	11.2
呉	1	212	213	3	254	257	44	0	24	24	0	21	21	-3	-12.5	8.2
福 山	3	504	507	4	488	492	-15	0	53	53	1	61	62	9	17.0	12.6
三 原	3	125	128	1	140	141	-13	0	18	18	0	16	16	-2	-11.1	11.3
尾 道	1	183	184	1	154	155	-29	0	22	22	0	21	21	-1	-4.5	13.5
三 次	2	137	139	2	143	145	6	0	19	19	0	22	22	3	15.8	15.2
広島北	2	282	284	1	298	299	15	0	36	36	0	39	39	3	8.3	13.0
廿日市	2	224	226	1	244	245	19	1	18	19	1	20	21	2	10.5	8.6
合 計	21	2,416	2,437	14	2,451	2,465	28	3	268	271	3	281	284	13	4.8	11.5

広島県の建設業死傷災害月別発生状況の比較

平成27年・28年11月末発生

	平成27	平成28	増減%
1月末	9	18	100
2月末	29	43	48.3
3月末	57	65	14.0
4月末	75	83	10.7
5月末	106	117	10.4
6月末	126	136	7.9
7月末	152	156	2.6
8月末	176	182	3.4
9月末	210	219	4.3
10月末	232	257	10.8
11月末	271	284	4.8
確定値	324		



平成28年度講習計画

(平成29年1月～平成29年3月末までの計画)

建設業労働災害防止協会広島県支部

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)

作業主任者技能講習の日程

足場の組立て等	実施場所	担当分会	型枠支保工の組立て等	実施場所	担当分会	木造建築物の組立て等	実施場所	担当分会
2月16～17日	福山市	福山	1月18～19日	広島市	広島	1月12～13日	福山市	福山
3月7～8日	広島市	広島						
			建築物等の鉄骨の組立て等	実施場所	担当分会	酸欠・硫化水素危険	実施場所	担当分会
地山の掘削及び土止め支保工	実施場所	担当分会	2月7～8日	広島市	広島	2月10～11・13日	広島市	支部
2月14～16日	広島市	広島						

特別教育等の日程

足場の組立て等(3時間)	実施場所	受付分会	自由研削砥石取替え等業務	実施場所	受付分会	低圧電気取扱業務	実施場所	受付分会
1月28日	広島市	広島	1月24日	福山市	福山	1月18日	呉市	呉
2月6日	福山市	福山	2月15日	呉市	呉			
24日	広島市	広島	3月6日	広島市	広島	丸のご取扱い作業	実施場所	受付分会
3月21日	広島市	広島				1月24日	広島市	広島
足場の組立て等(6時間)	実施場所	受付分会	巻き上げ機(ウインチ)運転	実施場所	受付分会	振動工具取扱作業	実施場所	受付分会
2月28日	呉市	呉	1月17日	広島市	広島	3月2日	福山市	福山

職長等各種教育の日程

職長・安全衛生責任者教育	実施場所	受付分会	木造解体作業指揮者教育	実施場所	受付分会	新総合工事業者のリスクアセスメント	実施場所	受付分会
1月25～26日	広島市	広島	2月2日	福山市	福山	2月22日	広島市	広島
2月23～24日	呉市	呉						
3月6～7日	福山市	福山	足場能力向上教育・ 足場点検実務者研修	実施場所	受付分会	車両系(整備等) 運転業務従事者教育	実施場所	受付分会
16～17日	広島市	広島	2月23日	広島市	広島	2月21日	福山市	福山

*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
呉分会 (0823)22 - 6886
福山分会 (084)924 - 4320

三原分会 (0848)63 - 9920
尾道分会 (0848)22 - 8918

三次分会 (0824)62 - 4391
廿日市分会 (0829)31 - 0196

ホームページアドレス

建災防広島県支部 <http://www.jcosha-hiroshima.jp/>
建災防広島県支部広島分会 <http://www.jcosha-hiroshima.jp/hiroshimabunkai/>
建災防広島県支部福山分会 <http://fukubun.sakura.ne.jp/>
建災防広島県支部三次分会 <http://ww7.enjoy.ne.jp/~kkm62/>