

は 建災防広島

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「建災防広島」の購読料が含まれています。 10月号

創立50周年記念 第48回 広島県建設業労働災害防止大会 開催

大会スローガン 「心のこもった声かけで とともに築こう 笑顔あふれる安全職場」

去る9月11日広島県民文化センター（広島市）において、創立50周年記念第48回広島県建設業労働災害防止大会を広島労働局の後援により開催いたしました。

本大会には、ご来賓として河合広島労働局長をはじめ、多くのご来賓の方々にご臨席いただき、広島県内各地より建災防広島県支部の各分会の所属する建設業各社のご協力を得て、総勢410名の方々に参加していただきました。大会では初めに全員で、建設工事現場で亡くなられた方がた、また、8月20日未明に広島市北部を襲った集中豪雨による大規模土砂災害で犠牲者となられた方々に対し、黙祷をささげたあと、依副支部長（広島分会長）の開会宣言を行いました。



会場全景



黙 祷



「開会のことば」依副支部長（広島分会長）

檜山支部長より「われわれ建設事業者は、土砂災害の発生直後から現場に赴き道路、河川などライフラインの緊急復旧工事に従事してきた。地域住民の安全安心を守ることは、建設業に課せられた重要な任務であり、社会的使命であり、災害の復旧、復興に全力を尽くしたい。ただし現場はまだ二次災害の恐れもあり、慎重な作業が求められている。労働局からの要請もあり、作業員の安全配慮を怠らないよう災害防止に万全を期したい。」と

目 次

創立50周年記念		広島県最低賃金のお知らせ	5
第48回 広島県建設業労働災害防止大会	1	災害復旧工事等における	
平成26年度 支部長表彰受賞者	4	労働災害防止対策の徹底について（要請）	6
平成26年度 建災防協会会長安全衛生表彰受賞者 ...	5	講習・行事コーナー（平成26年10月～平成26年12月）	8
		尾道分会人事異動のお知らせ	8



榎山支部長の挨拶

現状の報告があり、建災防創立50周年を迎えるについて、「建災防の活動が50年経ち、建災防発足時の昭和39年に52名、ピーク時の昭和48年に86名の死亡者を数えたが、ここ数年は一桁台になるまで、着実に成果が上がっている。しかし昨年は死傷災害、死亡災害ともに増加に転じており、建設投資の増加、人手不足、技能者・技術者の高齢化により、労働災害が増加することがあってはならない、これからが災害防止活動の真価が問われる。大会を契機に原点に立ち返った災害撲滅のための活動の展開をしていきたい。」と挨拶がありました。

続いて、本大会を後援していただいている、河合広島労働局長より祝辞があり、「広島市北部の土砂災害から3週間という厳しい状況のなかで、県内各地から参集され関係者が災害防止について誓い合うのは大変意義深いこと。現場は多くのダンプ、重機が動き、ボランティア、地域住民の方などとの接触事故、作業中の重機災害、土砂崩壊、土石流災害も懸念される中で、一生懸命頑張っておられるが、安全対策にも配慮していただくよう要請をしたところ。前任地の福島県では3.11の震災復旧工事で3.12以降半年に復旧工事の死亡重大災害が集中して発生していた。建災防と労働局の合同パトロールが効果的であったので、今後は連携しながら災害防止の徹底を図っていきたい。」と今後の対応について貴重なお言葉をいただきました。



河合広島労働局長の祝辞

続いて、支部長表彰に先立ち、村上表彰選考委員から選考経過報告を受け、表彰式を行いました。



表彰選考経過



会社受賞者代表



優良賞（会社）受賞のみなさん



現場受賞者代表



優良賞（現場）受賞のみなさん



功労賞受賞者代表



功労賞受賞のみなさん



功績賞受賞者代表



功績賞受賞のみなさん



受賞者代表謝辞

新たな挑戦に挑むことを高らかに宣言され、会場の盛大な拍手で参加者とともに、誓いの言葉を囁みしめました。

式典後の記念講演では、広島大学大学院文学研究科教授の三浦正幸氏により「広島 of 古建築と事故・災害」と題し、宮島の厳島神社の社殿が、大風、高潮、土石流に何度も遭い、とりわけ、厳島神社の裏手になる2つの小川によって、200年に1回計3回の土石流災害が起こり、社殿を取り巻く土石流災害で周りの海面が埋まり、三度も「陸地」になったお話は参加者の興味を引き、災害に備えるには過去の歴史を検証することが大切であることを思い知らされました。

最後に、升本副支部長（三次分会長）の閉会挨拶で、無事、大会を終了することができました。

本大会は、広島市北部の土石流災害に対する支援活動が多く建設関係者の必死の努力で続けられている中で開催いたしました。開催するかどうか問い合わせもあり、行政関係のご来賓が建設関係部署の方のため、ご臨席も危ぶまれる状況もありましたが、多くの皆様のご支援をいただき開催にこぎつけることができました。あらためてお礼申し上げます。

その後、来賓の方々のご祝辞をいただきましたが、皆様より広島市北部の土砂災害のお見舞いと、建設事業者への復旧作業等の努力に対する感謝と期待の言葉をいただきました。

式典の最後は、鈴木副支部長（福山分会長）が「安全の誓い」を読み上げられ、災害防止計画に定められた災害減少目標の達成に向け、



「安全の誓い」鈴木副支部長（福山分会長）



三浦正幸氏による記念講演
「広島 of 古建築と事故・災害」



「閉会のことば」升本副支部長（三次分会長）

平成26年度 支部長表彰受賞者

優良賞(会社)(4社)

会 社 名	分会名
株式会社 鈴木工務店	福 山
株式会社 雲地建設	三 原
株式会社 大宝組	尾 道
有限会社 川地クラウド	三 次

優良賞(工事現場)(5工事作業所)

会 社・団 体 名	工 事 の 名 称	分会名
戸田建設株式会社広島支店	三篠商業建物 新築工事	広 島
東亜建設工業株式会社 中国支店	ヴェルディ西条本町 新築工事	広 島
株式会社フジタ 広島支店	フローレンス井口 新築工事	広 島
清水建設株式会社 広島支店	府中小学校校舎 改築工事	広 島
清水建設株式会社 広島支店	林病院 新築工事	広 島

功 労 賞 (7名)

氏 名	所 属 事 業 場 名	分会名
佐々木 治 幸	株式会社 NIPPPO 中国支店	広 島
渡 辺 和 弘	株式会社 湯川組	広 島
尾 崎 美 幸	株式会社 奥村組 広島支店	広 島
木 村 清 光	株式会社 神垣組	呉
羽 田 博	広島菱重興産株式会社 三原支社	三 原
大 崎 一 義	株式会社 渡辺工業所	尾 道
中 田 和 克	有限会社 中田建設	三 次

功 績 賞 (6名)

氏 名	所 属 事 業 場 名	分会名
大 畑 将 成	株式会社 伏光組	広 島
松 浦 通 昭	錦建設 株式会社	広 島
前 田 啓 治	シンクコンストラクション 株式会社	広 島
門 田 均	大和建设 株式会社	福 山
原 田 謁 司	山陽土建工業 株式会社	福 山
貞 宗 孝 治	JFEメカニカル 株式会社 西日本事業所福山地区	福 山

平成26年度 建災防協会長安全衛生表彰受賞者

平成26年度の建設業労働災害防止協会長表彰は、次の方々を受賞が決まりました。
 去る9月24日(水) 東京都千代田区「東京国際フォーラム」で開催された、創立50周年記念
 全国建設業労働災害防止大会において表彰されました。
 心からお祝い申し上げます。

優良賞

種別	事業所名	所属分会
会社	格正建設株式会社	広島
会社	JFEメカニカル株式会社 西日本事業所福山地区	福山
会社	上田建設株式会社	三原
会社	株式会社佐藤工務店	尾道
会社	株式会社やまなみ建設	三次
工事現場	清水建設株式会社 広島支店 三篠地区下水道築造22-1号工事	広島
工事現場	五洋建設株式会社 中国支店 株式会社大創産業 広島RDC新築工事	広島

個人賞

種別	氏名	事業所名	所属分会
功労賞	田村俊朗	田村建設株式会社	呉
功労賞	久岡昭博	平和建設株式会社	福山
功労賞	保道慶征	保道建設株式会社	三原
功労賞	中島秀晴	三和鉄構建設株式会社	尾道
功労賞	土井仁司	株式会社高山	三次
功績(委員)	原田悟	鉄建建設株式会社 広島支店	広島
功績(安推者)	新谷裕	中村工業株式会社	広島
功績(安推者)	馬場健司	占部建設工業株式会社 広島支店	廿日市

広島県最低賃金は

平成26年10月1日から

時間額 **750円** です。

詳細につきましては、

広島労働局労働基準部賃金室 (TEL 082 - 221 - 9244)
 各労働基準監督署まで、お問い合わせください。

広労発基 0905 第1号
平成26年9月5日

建設業労働災害防止協会 広島県支部長 殿

広島労働局長

災害復旧工事等における労働災害防止対策の徹底について（要請）

建設業における労働災害防止につきまして、平素から格段の御理解、御協力をいただき御礼申し上げます。

さて、広島市北部において8月19日深夜から20日未明にかけて発生した集中豪雨により、甚大な被害をもたらされたところですが、今後、被災地における災害復旧工事を始め、その近辺で施工される建設工事現場においては地盤が緩み、土砂崩壊、土石流による労働災害及びがれきの処理作業による労働災害の発生が危惧されます。

つきましては、今後の災害復旧工事その他建設工事における労働災害防止対策のより一層の徹底を図るとともに、特に下記の事項を踏まえた安全な工事の実施について、貴会会員各位に対し周知徹底を図っていただきたく要請します。

記

1 がれき処理作業における労働災害防止対策

- (1) 労働災害防止のため、当日の作業内容、安全上の注意事項等について作業開始前のミーティング等を綿密に実施すること。
- (2) がれき処理作業に当たっては、車両系建設機械を使用した作業と人力による作業が幅雑して行われることが想定されるため、労働安全衛生規則（以下「安衛則」という。）第155条に基づき、作業全体の計画を作成し、これに基づく作業を徹底すること。

また、車両系建設機械を用いて作業を行うときは、安衛則第158条に基づき、立入りを禁止する措置を講ずる、又は誘導者を配置してその者に車両系建設機械を誘導させることにより、車両系建設機械相互又は車両系建設機械と作業員との接触防止を徹底すること。

- (3) 不安定な作業場所において車両系建設機械を使用して作業を行うこととなるため、安衛則第157条に基づく車両系建設機械の転倒・転落防止対策の徹底を図ること。
- (4) 車両系建設機械の運転の業務については、技能講習を修了した者等必要な資格を有する者に行わせること。

2 土砂崩壊災害防止対策

- (1) 地山の掘削を伴う工事の施工に当たっては、大雨の影響により地山に緩みが生じている可能性があることに十分に留意の上、安衛則第355条に基づき、作業箇所及びその周辺の地山について、形状、地質及び地層の状態、含水及び湧水の状態等をあらかじめ十分に調査すること。

また、集中豪雨前から着工している工事についても、必要に応じ、改めて同様の調査を行うこと。

- (2) 上記(1)の調査結果を踏まえ、作業計画を定め、又は作業計画を変更し、これに基づき作業を行うこと。

- (3) 掘削の作業に当たっては、安衛則第358条に基づき点検者を指名し、作業箇所及びその周辺の地山について、通常の場合よりも頻度を高めて点検を行うことにより、地山の異常をできるだけ早期に発見するよう努めること。また、必要に応じ、地山の状況を監視する者を配置すること。
- (4) 土砂崩壊のおそれがある場合には、安衛則第361条に基づき、あらかじめ、堅固な構造の土止め支保工を設ける等土砂崩壊による災害を防止するための措置を講ずること。また、土止め支保工を設ける等の作業中における災害の防止にも留意すること。
- (5) 復旧工事のうち、地山の掘削を伴わない工事についても、斜面の近傍で工事を実施する場合には、上記(1)から(4)に準じ、事前調査及び点検、土砂崩壊のおそれがある場合における措置の徹底を図ること。

3 土石流災害防止対策

- (1) 土石流危険河川における工事の施工に当たっては、安衛則第575条の9に基づき、作業場所から上流の河川の形状、その周辺における崩壊地の状況等をあらかじめ十分に調査すること。また、集中豪雨前から着工している工事であっても、必要に応じ、改めて同様の調査を行うこと。
- (2) 土石流の早期把握等の措置を講ずるための警戒降雨量基準、作業を中止して労働者を退避させるための作業中止降雨量基準等を、必要に応じ見直すこと。また、降雨量が警戒降雨量基準に達していなくても、危険が予想される場合には、作業場所から上流の状況を監視する等の措置を講ずること。
- (3) 安衛則第575条の14及び安衛則第575条の15に基づき、警報用設備及び避難用設備の点検を実施するとともに、警報及び避難の方法等を労働者に十分周知すること。

4 熱中症予防対策

- (1) 可能な限り WBGT 値の低減を図り、単独作業を行わないようにする等の作業環境の見直しとともに、連続作業時間を短縮し、長めの休憩時間を設ける等の作業管理の見直しを行うこと。
- (2) 作業者が睡眠不足、体調不良、前日に飲酒している等の場合、熱中症の発症に影響を与えるおそれがあることから、朝礼等の際にその症状等が顕著に見られる作業者については、作業場所の変更や作業転換等を行うこと。
- (3) 朝礼等の際に注意喚起、頻繁に巡視を行い確認する等により、自覚症状の有無にかかわらず水分及び塩分の摂取を定期的に行わせること。
- (4) 熱中症を疑わせる症状が現れた場合は、救急措置として涼しい場所で身体を冷やし、水分及び塩分の摂取を行うこと。また、必要に応じ、医師の診察を受けさせること。

5 緊急避難体制の確立

作業中に急迫した危険が生じた場合の緊急連絡体制を確立するとともに、避難の方法等を労働者に十分周知すること。

6 ボランティア等への配慮

災害復旧工事の初期段階においては、ボランティアや地域住民の方によるがれき処理等が工事現場近くで行われることもあるので、作業区域への立入禁止措置を講じること。特に車両系建設機械、ダンプトラック等との接触防止に留意のこと。

平成26年度講習計画

(平成26年10月～平成26年12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・運転技能講習の日程

足場の組立て等	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	車両系(解体用)技能特例	実施場所	担当分会
11月 5～6日	呉市	呉	10月22～24日	広島市	広島	10月20日	福山市	福山
12～13日	福山市	福山	12月 9～11日	呉市	呉	28日	広島市	広島
12月 4～5日	広島市	広島				12月 2日	福山市	福山
型枠支保工の組立て等	実施場所	担当分会	コンクリート造の工作物の解体等	実施場所	担当分会	酸欠・硫化水素危険	実施場所	担当分会
10月16～17日	福山市	福山	11月27～28日	広島市	広島	12月12～13・15日	広島市	支部

特別教育等の日程

丸のこ取扱い作業	実施場所	受付分会	高所作業車運転業務	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
11月 6日	広島市	広島	11月20日	尾道市	尾道	10月21日	広島市	広島
12月 8日	福山市	福山	12月 4日	福山市	福山	11月 6日	福山市	福山
アーク溶接等業務	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	振動工具取扱作業	実施場所	受付分会
12月18～19日	広島市	広島	11月 7日	広島市	広島	11月11日	呉市	呉

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	現場管理者統括管理	実施場所	受付分会	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
11月19～20日	広島市	広島	11月14日	広島市	広島	11月13日	広島市	広島
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	職長のリスクアセスメント	実施場所	受付分会	足場能力向上教育	実施場所	受付分会
10月17日	広島市	広島	11月19日	福山市	福山	10月28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、定員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

尾道分会人事異動のお知らせ

新任	退任
平成26年9月1日付 採用 村上 浩美	平成26年8月31日付 退職 事務局長 作田 純枝

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.jcosh-hiroshima.jp/>
建災防広島県支部広島分会 <http://www16.ocn.ne.jp/~hiroibun/>
建災防広島県支部福山分会 <http://www4.ocn.ne.jp/~fukubun/>
建災防広島県支部三次分会 <http://ww7.enjoy.ne.jp/~kkm62/>