

建災防宮城県支部からのお知らせ

令和6年1月15日

この度の能登半島地震によりお亡くなりになられた皆様のご冥福をお祈りいたします。また、被災された皆様に、心よりお見舞い申し上げます。

建設業労働災害防止協会宮城県支部

令和5年度 年末公開安全衛生パトロールが実施されました

12月13日、「令和5年度 宮城年末年始労働災害防止強化運動」の一環として、建設工事関係者ゼロ災推進連絡会議による公開安全衛生パトロールが実施されました。

今年度は、西松・奥田・グリーン企画JVが施工している川内沢ダム本体工事で実施され、当日は竹内宮城労働局長ほか局幹部、西村仙台労働基準監督署長、千葉建災防宮城県支部長、宮建協「宮城建設女性の会2015」の武山会長等が参加しました。

JV側からは、梅津所長、西松建設（株）北日本支社佐々木安全部長等からご説明をいただきました。

竹内局長からは、歩行者分離、建設機械等との接触防止対策の徹底等たいへん効果的な安全対策が講じられている旨の講評がありました。



梅津JV所長から説明を受ける宮城労働局長、千葉支部長、武山女性の会会長ほか

令和6年安全祈願祭及び安全衛生推進大会が開催されました

1月10日、宮城県建設産業会館にて、新年安全衛生推進大会が、宮城労働局 竹内局長及び幹部の皆様、宮城県土木部齋藤副部長、建災防本部井上専務理事の御臨席のもと開催され、225名の方が参加されました。

大会では、宮城労働局 高橋健康安全課長より建設業における安全衛生の現状と題して基調講演をいただいたのち、(株)熊谷組東北支店青柳建築部長と(株)橋本店村山労務安全部長より、快適職場や働き方改革への取り組みについて好事例発表がありました。



建災防宮城県支部 HP

建設業労働災害防止協会 宮城県支部

〒980-0824 仙台市青葉区支倉町2-48 宮城県建設産業会館5階

電話022-224-1797 Fax022-265-5604

講習・教育に係る受講料の改定と予約システムの一部変更について

(1) 講習・教育に係る受講料の改定！

昨今の諸経費の値上がりのため、令和6年度（令和6年4月）開催分より受講料について改定させていただきます。今後とも講習等の内容の充実に努めてまいりますので、ご理解をいただきますようお願いいたします。具体的な受講料については、別添チラシを参照してください。

(2) 予約システムの一部変更～受講料は請求書確認後お振込みください！

講習等のご予約は、当支部ホームページの予約サイトをお願いしております。これまで、予約受付後、申込書に受講料を添えてお申込みいただいておりますが、今後は、当支部に受講申込書到着後、書類を確認した上、メールまたは郵送にて「受講票」「受講料請求書」をお送りします。請求書をご確認のうえ、期日までに受講料をお振込みください。

詳しくは当支部ホームページをご確認ください。

(3) 予約開始日の変更について～令和6年5月開催分は2月10日予約開始！

当支部では、講習等の受講申込の予約を原則4か月前としておりますが、令和6年5月開催分について、現在調整中のため、2月10日からの予約開始とさせていただきます。

騒音障害防止のためのガイドライン 説明会 のご案内 <無 料> (中小サポート事業)

令和5年4月に騒音障害防止のためのガイドラインが改訂され、関係事業場は、騒音性難聴を予防するため健康障害防止措置を講ずるよう、あらためて注意喚起されています。

新たなガイドラインにおいては、騒音障害防止対策の管理者に対する教育と選任、新しい騒音レベルの測定方法の追加、耳栓などの正しい選び方などが示されており、また、騒音健康診断の検査項目の見直しもなされています。一定以上の騒音へのばく露を防止し、騒音性難聴を予防する基本的考え方は、変わりませんが、今も年間300人以上が騒音性難聴で新規労災認定を受けている現状を踏まえ、今一度対策を見直しましょう。

中央労働災害防止協会では、ガイドライン見直しを前提とした国の委託事業の実績を踏まえ、衛生管理士から概要説明の場を設けることとしました。ガイドラインのポイントを、その検討経緯や背景事情をまじえて紹介します。

- 1 開催日時等 令和6年2月1日(木)14:00~16:00
- 2 会場 東北安全衛生サービスセンター研修室 (仙台市青葉区上杉)
- 2 対象者 騒音作業場を有する事業場に所属する安全衛生スタッフ等
- 3 内 容 労働安全衛生規則と騒音による健康障害防止

受講料は無料です

騒音障害防止のためのガイドラインのポイントと解説

<お申込み> 中央労働災害防止協会 労働衛生調査分析センター 研修担当

電話番号 03-3452-6377 E-mail:kagaku@jisha.or.jp