

# 新春 安全衛生映像(ビデオ)発表会のご案内

主催：(株)映像研 共催：中央労働災害防止協会（中災防）

**入場無料**

東北・関東・中部・近畿・中国四国

九州 各地区安全衛生サービスセンター

映像研では関係機関、企業の皆さまのご協力のもと、事業場の安全衛生教育に役立つ映像教材を毎年開発し、ユーザーの皆様にご提供してまいりました。

平成30年の新作ビデオ「非定常作業の安全」、「安全対策の基本～作業手順、安全点検,4S」、「新入者がゼロから学ぶ安全と健康」、「産業用ロボットの安全管理と安全作業」（いずれも仮題）を制作いたします。

これら新作ビデオ作品を日頃ご利用いただいている皆様にご披露方々、その利用方法を説明する発表会を下記のとおり企画しました。

ぜひこの機会にお近くの発表会にご来場頂き、ご高覧を賜りますとともに、今後の安全衛生教育にお役立て頂きたくご案内申し上げます。

開催地	開催日	会場
仙台市	平成30年1月31日(水) ※「安全衛生相談会」開催	・中災防 東北安全衛生サービスセンター 宮城県仙台市青葉区上杉1-3-34 TEL：022-261-2821
東京都	平成30年1月12日(金)	・TKP田町カンファレンスセンター 東京都港区芝5-29-14 田町日工ビル2階 TEL：03-4577-9262
名古屋市	平成30年1月15日(月)	・中災防 中部安全衛生サービスセンター 愛知県名古屋市熱田区白鳥1-4-19 TEL：052-682-1731
大阪市	平成30年1月23日(火)	・中災防 近畿安全衛生サービスセンター 大阪府大阪市西区土佐堀2-3-8 TEL：06-6448-3450
広島市	平成30年1月29日(月)	・中災防 中国四国安全衛生サービスセンター 広島県広島市西区三篠町3-25-30 TEL：082-238-4707
福岡市	平成30年1月24日(水) ※「安全衛生相談会」開催	・中災防 九州安全衛生サービスセンター 福岡県福岡市博多区東光2-16-14 TEL：092-437-1664

\*いずれも午後1時開場、1時30分から上映。

# 新春 安全衛生映像(ビデオ)発表会 プログラム

時 間	内 容
13:00	受 付
13:30	開 会、中災防地区センター所長挨拶
13:40	新作ビデオ1 「非定常作業の安全」の放映
14:00	新作ビデオ2 「安全対策の基本～作業手順、安全点検,4S」の放映
14:20	休 憩
14:30	新作ビデオ3 「新入者がゼロから学ぶ安全と健康」の放映
14:50	新作ビデオ4 「産業用ロボットの安全管理と安全作業」の放映
15:10	質 疑
15:20	閉 会

※会場により上映作品の順番が変わる事があります。また作品名はいずれも仮題です。

参加者特典  
15%割引

## ◎新作ビデオ (DVD) を特別販売します

映像研では来年1月～3月、年度末10%割引キャンペーンを実施いたしますが、発表会に参加された皆様には特別割引として1月～3月に限りさらにプラス5%割引させていただきます。この特別割引でのご購入のお申し込み受付は、中災防各地区安全衛生サービスセンターで行います。

**「安全衛生相談会」**が同時開催されます！（仙台市、福岡市）  
発表会当日、同会場において（9時30分～12時）、中災防による安全衛生に関する無料相談会が開催されます。詳しくは、中災防 総務部 広報課へ  
**TEL：03-3452-6449**

新作

## 非定常作業の安全

時間 20 分 価格 50,000 円(税抜)

災害が最も多い非定常作業を取り上げ、「作業手順書が決められていない」という非定常作業についての作業手順書の作り方について解説するほか、チョコ停などのトラブルを例に、電源の停止、作業前の危険予知、想定外の異常処理など実践的な対処の進め方について紹介します。

新作

## 安全対策の基本ー作業手順、安全点検、4S

時間 20 分 価格 50,000 円(税抜)

リスクアセスメント、KY 活動などさまざまな災害防止活動を進めていくなかで、安全管理活動の基本は何といても「作業手順」「安全点検」「4S」の3つです。基本活動として行われている3活動を活性化し、効果的に活動を進めていくための考え方と具体的な進め方のポイントを解説します。

新作

## 新入者がゼロから学ぶ安全と健康

時間 20 分 価格 50,000 円(税抜)

最近では、新入者安全衛生教育の対象者は、初めて社会に出る若者ばかりでなく、他業種からの転入者や外国人など幅広くなっています。そこで、こうしたすべての人を想定して、「危険とは」「安全第一」「災害の起き方」「標識」「ルール」などを Q&A で分かりやすく解説、実際の映像で安全と健康をゼロから学んでいきます。

新作

## 産業用ロボットの安全管理と安全作業

時間 20 分 価格 50,000 円(税抜)

ロボットシステムの増加など産業用ロボットについての最新の状況を踏まえ、産業用ロボットの基本的な安全管理の考え方をわかりやすく紹介するとともに、産業用ロボットの運転・教示・検査・異常時処理などについて具体的な安全作業のポイントを解説します。

# 新春 安全衛生映像発表会 申込書

○ 申込方法

郵送またはFAX

○ 申し込み先

(株)映像研

〒108-0073

東京都港区三田 3-5-21 三田北島ビル 7階

TEL : 03 - 3457 - 0479 FAX : 03 - 3457 - 0585

会社名

部 課 名

参加者名

住 所

〒

T E L

F A X

希望会場	平成 30 年 1 月 31 日(水) 東北安全衛生サービスセンター
	平成 30 年 1 月 12 日(金) TKP 田町カンファレンスセンター
	平成 30 年 1 月 15 日(月) 中部安全衛生サービスセンター
	平成 30 年 1 月 23 日(火) 近畿安全衛生サービスセンター
	平成 30 年 1 月 29 日(月) 中国四国安全衛生サービスセンター
	平成 30 年 1 月 24 日(水) 九州安全衛生サービスセンター

※ 希望会場に○印をご記入願います。

- 本申込書にご記入いただいた個人情報につきましては、当社が責任を持って管理し、当社映像教材のご案内等に使用することがあります。