

安全衛生部会 マネジメントシステム分科会

会場名 アクロス福岡シンフォニーホール／福岡市中央区天神 1-1-1
最寄駅 地下鉄「天神」駅／西鉄バス「市役所北口」(4ページ交通案内②)

10月24日(木)のプログラム

9:30 開始

- | | | | |
|---|--------------------------------|------------------------|---|
| 1 | 安全で働きやすい健康的な職場づくりのために | 御前 照夫 | 障害者が多く雇用されている職場において労働災害でさらに機能損失を避けるためにシステムを導入し労働災害の潜在的危険性を低減することである。 |
| | オムロン太陽(株)製造課課長 | 9:55 | |
| 2 | 安全衛生活動から見た職場マネジメント診断 | 久米田 哲也 | 当社では近年災害未然防止を柱に活動を展開中である。その中で職場診断が管理者のマネジメント能力向上や職場の体質強化に有効との知見を得たので紹介。 |
| | トヨタ自動車(株)安全衛生推進部
安全衛生室一般 | 10:20 | |
| 3 | OSHMS をめざした衛生管理業務手順作成 | 岡部 桂子 | 衛生管理担当者の業務内容を分析し、衛生管理業務の体系化を図るとともに、OSHMSに対応して各業務における手順をPDCAにまとめたものである。 |
| | (社)神奈川労務安全衛生協会
神奈川労働衛生研究会会員 | (10:45~11:00 休憩) 11:00 | |

特別報告 事業場における OSHMS の普及定着状況と今後の課題

中災防技術支援部長 小野 宏逸

(11:50~13:00 昼休み) 13:00

特別報告 成果が出た マネジメントシステム！

三洋電機(株)産機システムカンパニー食品システム事業部長 川島 克久

- | | | | |
|---|----------------------------|------------------------|--|
| 4 | 新しい安全の指標一度数率のデノミの提案 | 坂 清次 | 我が国の休業度数率は全産業で1.8となり、先進企業では1を切りコンマの時代となった。そこで新しい度数率の考え方を提案し、更なる向上の指標とする。 |
| | (株)三菱総合研究所
安全技術研究部客員研究員 | 14:05 | |
| 5 | 半導体工場における OSHMS 取組み | 田尻 直 | 半導体製造工場における OSHMS への移行過程を、基本規程や RA・監査の開発方法をまじえながら、安全衛生スタッフへの参考事例として紹介する。 |
| | 九州日本電気(株)総務部主任 | 14:30 | |
| 6 | リスクアセスメント採用の重点目標の策定 | 神崎 重和 | 山岳地現場の実態を踏まえ危険ゼロを目指し、かつ OSHMS 指針に沿ったリスクの評価を管理計画の重点目標に盛り込む手法を改善したものである。 |
| | (株)九建安全部部長 | (14:55~15:05 休憩) 15:05 | |

(7)

安全衛生部会 マネジメントシステム分科会

15:05

シンポジウム マネジメントシステム構築のポイントと上手な外部機関の活用

講師	(株)リコー人事部人材開発部健康・安全衛生グループ担当次長	櫻井 廣知
	東京電力(株)労務人事部安全健康推進グループ副長	照井 俊一
	住友金属工業(株)人事労政部長兼安全・健康室長	福成 雄三
	大日本印刷(株)技術本部理事	大月 弘行
司会	中災防技術支援部マネジメントシステム推進センター所長	一瀬 壽幸

17:00 終了

10月25日(金)のプログラム

9:30 開始

- | | | |
|----|--|---|
| 7 | 危険源のエネルギーに着目したリスク評価法 | 危険源の持っているエネルギーに着目し、リスクを放出・接近・被災の三要素で定義格付し、その行動ばく露の基準に基づきリスクを判定する評価法である。 |
| | YKK(株)黒部事業所ファスニング事業本部
環境管理センター安全衛生管理室室長 | 村井 和夫 |
| | | 9:55 |
| 8 | ぬるま湯から脱却、妥協を許さぬ安全監査 | 従来の安全管理方法を強化改善し、新しい方法(安全監査)により全職場から不安全行動・状態が一掃できたので、発表する。 |
| | (株)協和エクシオ
安全品質監査部担当課長 | 望月 和典 |
| | | 10:20 |
| 9 | 機械設備の安全をサポートする OHSMS | 機械設備のリスクを低減させ、人にやさしく安全と衛生に配慮した快適職場を実現するため、OHSMSを構築しリスクアセスメントの充実を図った。 |
| | オムロン武雄(株)
品質環境部環境管理課専門課長 | 野口 正和 |
| | | 10:45 |
| 10 | 当社の安全衛生管理体制の再整備 | 当社で現在進めている危険の排除とルール遵守を新たな機軸とした安全衛生管理体制の再整備について、取組みに関する基本的な考え方と進め方を報告。 |
| | 新日本製鐵(株)
人事・労政部安全健康グループマネジャー | 小柳 健 |

(11:10~11:20 休憩) 11:20

講演 マネジメントの基本と原則—ドロッカー思想の真髄

ものつくり大学教授、元経団連広報部長、P.F.ドロッカー編訳者 上田 惇生

12:35 終了

厚生労働省の指針に基づくOSHMSに関する各種研修会の成果をもとに標準化。



JISHAパック (JISHAモデルOSHMSパッケージ)

●中央労働災害防止協会 編 ●A4判 316頁 ●定価:本体15,000円+税

お申し込み、お問い合わせ... 中央労働災害防止協会 普及事業部業務管理課まで ホームページアドレス
TEL03-3452-6401 FAX03-3452-2480 <http://www.jisha.or.jp/>

安全衛生部会 中小企業分科会

会場名 福岡銀行本店福銀大ホール／福岡市中央区天神 2-13-1

最寄駅 地下鉄「天神」駅／西鉄大牟田線「福岡」駅（4ページ交通案内③）

10月24日(木)のプログラム (この日のみの開催)

9:30 開始

- | | |
|--------------------------------|--|
| 1 「たんぼぼ計画」活動の水平展開 | 約 200 事業場からなる安全協会のうちの 1 部会が「たんぼぼ計画」に 2 年間取り組んだ。その活動内容及び安全協会全体への水平展開等につき紹介する。 |
| 宇部興産(株)安全協会
「興安会」化学鉄工部会事務局長 | 日昔 吉紀 |
| | 9:55 |
| 2 PDCA サイクルで推進「たんぼぼ計画」 | 地方都市周辺に広範囲に点在する異職種企業 16 社の製造部会が、自主管理レベルの向上を目指し取り組んだ「たんぼぼ計画」活動内容について発表する。 |
| NPO 法人宮城マネジメント協会
製造部会事務局長 | 戸澤 武志 |
| | 10:20 |
| 3 規律あるクリーンな職場をめざして | 88 年 2 月から無災害記録を継続し、01 年に中災防無災害記録証金賞を受賞した。99 年 4 月から本格的な安全管理活動を開始した。その活動内容を紹介する。 |
| (株)ダイテック熊本工場
取締役工場長 | 金原 治 |

(10:45~11:00 休憩) 11:00

特別報告 安全活動の活性化～リーダーシップの役割～

久留米信愛女学院短期大学情報社会学科教授 高 禎助
元(財)集団力学研究所副所長

(12:00~13:00 昼休み) 13:00

ビデオ上映 12:30~12:55 ひろげよう！安全衛生の心—今日も安心たんぼぼ計画

13:00

シンポジウム 危険ゼロへの挑戦—新たな安全衛生へのアプローチ

講 師 労働安全コンサルタント	常松みどり
富士電機冷機(株)健康管理室主査	五十嵐千代
労働安全コンサルタント	長渡 平蔵
助言者 厚生労働省安全衛生部計画課調査官	田中 正晴
司 会 中災防中国四国安全衛生サービスセンター四国支所長	栗原 博文

(15:15~15:30 休憩) 15:30

講演 人材育成—鉄は熱いうちに打て

プロゴルファー、作家 坂田 信弘

17:00 終了

安全衛生部会 第三次産業分科会

会場名 福岡銀行本店福銀大ホール／福岡市中央区天神 2-13-1

最寄駅 地下鉄「天神」駅／西鉄大牟田線「福岡」駅（4 ページ交通案内③）

10月25日(金)のプログラム (この日のみの開催)

9:30 開始

- | | | | | |
|---|-----------------------------|---|-------|---|
| 1 | 人的意識改善による安全対策 | (株)ゴールド警備保障代表取締役
廣瀬 満優 | 9:55 | 労働災害を無くすのは意思疎通と意識改善である。 |
| 2 | 困難極めるガラス清掃作業の実態とその対策 | (株)東京ガラス外装クリーニング協会
安全委員会安全委員長
浅香 良弘 | 10:20 | 2本のロープを使用し作業床や囲いのない建物のガラス外壁清掃作業の技術の紹介と建物の設計段階での提案により可能となる安全作業事例の発表。 |
| 3 | 社員食堂からできる健康づくりへの情報提供 | 城山観光ホテル社員食堂栄養士
久保 恵美 | 10:45 | 社員食堂から発信する社員の健康づくりは「健康日本21」を基本理念として個々が食生活と生活習慣病の知識を広め自己管理できるよう意識づけを図るものである。 |
| 4 | ZA 運動に基づいた警備業務における安全衛生活動の展開 | (株)アーバンセキュリティ千葉支店
テクノガーデン警備隊
北川 達也 | 11:20 | 弊社実施中のZA（ゼロアクシデント）運動を通して、警備業務上の安全・快適性の確保は、警備員のみでなく契約先とも共有できるものである。 |

(11:10~11:20 休憩) 11:20

講演 国際水準から見た危機管理と日本の組織

国際政治・軍事アナリスト 小川 和久

12:35 終了

平成 14 年度安全衛生トップセミナーのご案内

経営者、総括安全衛生管理者、安全衛生担当幹部などを対象に、各分野の一流講師の講演や参加者による情報交換などから、安全・健康の確保のために幅広い知識や最新情報を提供いたします。

開催日：平成 15 年 2 月 13 日(木)～14 日(金)
会場：岐阜グランドホテル (岐阜市)
参加費：中災防・協力団体(賛助)会員 115,000 円
一般 130,000 円
問合せ先：中災防教育部教育課 TEL.03-3452-6848



安全衛生部会 ゼロ災運動分科会

会場名 メルパルクホール福岡／福岡市中央区薬院 4-14-52

最寄駅 西鉄バス「九電体育館前」(5 ページ交通案内④)

10月24日(木)プログラム (この日のみの開催)

9:30 開始

運動報告

中災防ゼロ災推進部長 古川 祐二

9:55

ビデオ上映 新作ビデオ紹介「アシモと学ぶ KYT とリスクアセスメント」

10:15

1 KYT 活動を活かせるシステムづくりに挑戦

積水ハウス(株)
職能厚生部部長

仲井 昭久

KYT に取り組んできたが、防げ得たのに防げなかった事例も少なくない。その要因を探り災害防止に真に機能する KYT 活動の仕組みを構築し、実践に挑戦。

(10:40～10:50 休憩) 10:50

2 守れるマニュアルづくりでゼロ災職場を継続

九州日本電気(株)
第三製造部主任

田上 広統

危険作業を分析するとマニュアルの不備、不履行に起因する事例が散見されたため、守れるマニュアルづくりを作業者の立場で推進しゼロ災職場を達成した。

11:15

3 KY 活動を軸としたゼロ災への取組み

立山アルミニウム工業(株)
福岡工場金型課課長

山本 文夫

平成 11 年に労災が発生したことから、新たに災害ゼロを目標に、KY 活動を中心とした活動結果、半減以上となった安全活動を紹介する。

11:40

表彰 標語・イラストシートの発表 地区組織等表彰

(12:00～13:30 昼休み) 13:30

4 〈実演発表〉KYT による鉄道保守現業の事故・災害防止

帝都高速度交通営団工務部
安全防災・施設近代化担当課長

渡邊 正美

営団地下鉄工務部が取り組んでいる「鉄道保守現業における SKYT および問いかけ KY による鉄道事故・災害防止」について、実演を交えて発表する。

14:00

特別報告 事故・失敗からの安全構築

大阪施設工業(株)代表取締役社長 平野 雅之

(14:50～15:10 八段錦・休憩) 15:10

安全衛生部会 ゼロ災運動分科会

15:10

パネルディスカッション ゼロ災運動がめざす 職場風土づくりのポイント

講師	大阪施設工業(株)代表取締役社長 YKK(株)黒部事業所安全管理部長 関西ペイント(株)環境・安全部長 (株)中央住宅監査役 マツダ(株)人事本部産業医	平野 雅之 高見 信行 柳下 洋昌 笠原 高治 鎗田圭一郎
司会	中災防ゼロ災推進部長	古川 祐二

17:00 終了

※引き続き、メルパルク福岡にて「第22回ゼロ災運動全国交流会」を行います。当日受付も行っております。詳しくは30ページをご覧ください。

安全衛生部会 RST 分科会

会場名 パピヨン24 ガスホール／福岡市博多区千代1-17-1

最寄駅 地下鉄「千代県庁口」駅／西鉄バス「千代町」(3ページ交通案内⑤)

10月25日(金)のプログラム (この日のみの開催)

9:20 開始

RST トレーナー会 会長挨拶

野原 石松

9:25

1 <体験発表>わが社の安全教育

株九電工安全・品質管理部安全衛生グループ長 青木 鉄芳

(10:00~10:05 休憩) 10:05

2 <体験発表>当社の職長教育はこのようにやっています

大和ハウス工業(株)福岡支店主任技術者 板井 湊

(10:40~10:50 休憩) 10:50

講演 あなたは“はたらかされていますか”?

—人類 300 万年の歴史が語るヒトのはたらき—

産業医科大学人間工学教室教授 神代 雅晴

12:20 終了

安全衛生管理の生きた仕組みづくりにビデオの活用を!



映像研 中災防の映像事業センター

安全衛生映像研究所

〒108-0014 東京都港区芝5丁目32-11 セブン三田ビル4階 TEL 03-3457-0479・0403 FAX 03-3457-0585
http://avish.org/ e-mail info@avish.org

安全衛生部会 国際分科会

会場名 少年科学文化会館／福岡市中央区舞鶴 2-5-27

最寄駅 地下鉄「赤坂」駅／西鉄バス「長浜 2 丁目」(5 ページ交通案内⑥)

10月24日(木)のプログラム (この日のみの開催)

9:45 開始

講演 ラテンアメリカおよびカリブ海地域の労働安全衛生に果たす IDB の役割

米州開発銀行駐日事務所次席 ファウスト・メディナ ロベス

(10:45~11:00 休憩) 11:00

シンポジウム 日韓中 3 国における労働安全衛生情報の展開

講師 韓国産業安全衛生公団教育情報部長

中国安全科学技術研究センター副総工師

司会 中災防国際安全衛生センター所長

カン ヨンモ

リ チュアングイ

五十嵐 晃一

12:45 終了

「教育訓練給付制度」利用で受講料の80%が戻ります。

中災防独自の奨学金制度創設予定!(修了者には受講料の20%が戻ります。)

コース設定

安全衛生管理コース
書籍版 67,000円 (一般)
書籍・CD-ROM版 84,000円 (一般)

安全及び労働衛生管理コース
書籍版 45,000円 (一般)
書籍・CD-ROM版 56,000円 (一般)
◆会員・賛助会員割引料金もあります。

特徴

- ◆新入者、新任の安全衛生担当者に最適。
- ◆受講者専用ホームページで、情報提供や添削・相談を実施。
- ◆スタージング(1日又は2日)で実践力を養います。

◇還付制度利用にあたっては一定の条件があります。

通信制
「安全衛生教育講座」が
さらに
受けやすくなります。

問合せ先 教育部教育課
tel 03-3452-6848(直通)
e-mail tsushin@isha.or.jp

受講期間

前期……4月1日～9月30日
(2月1日より受付開始)

後期……10月1日～3月31日
(8月1日より受付開始)

◆学んでいることが即、仕事に役立ち、通信教育が楽しくなりました。(宮崎県 M.Tさん)

◆夢中で勉強していくうちに衛生管理とは何かが分かりました。おかげで第一種衛生管理者試験に合格できました。(兵庫県 K.Oさん)

◆親切な添削(赤ペン)には脱帽。感謝いたします。(宮城県 S.Sさん)

全国から、そくそくうれしい便りが届いています。その一部を紹介します。みなさまのお申込みお待ちしております。

産業安全専門部会

安全管理活動分科会

会場名 福岡市民会館／福岡市中央区天神 5-1-23

最寄駅 地下鉄「天神」駅／西鉄バス「市民会館前」(4ページ交通案内⑦)

10月24日(木)のプログラム

9:30 開始

- | | | | | | |
|---|----------------------|----------------------------|-------|-------|--|
| 1 | 安全衛生管理活動への取組みについて | 加美町森林組合 加美町森林組合 参事 | 橋詰 雅博 | 9:55 | 森林組合職員、作業員が一体となった安全用具の研究開発と死亡事故発生による労働安全対策への取組みの成果について発表する。 |
| 2 | 車両工場の安全推進活動について | 四国旅客鉄道株多度津工場 技術センター科車両技術主任 | 中上 一 | 10:20 | JR工場作業の特徴とその傷害の形および過去の傷害を分析して、明るい「ゼロ災」職場を作るための安全推進活動について、その取組みを述べる。 |
| 3 | 再発防止に基づく店社安全管理活動の改善 | 株竹中工務店神戸支店 安全環境 G 安全環境課長 | 平井 司 | 10:55 | 災害の再発防止対策に基づき店社の安全管理活動を見直し、ソフト面での種々の安全管理手法を採り入れ安全管理のレベル・アップ向上を図った事例。 |
| 4 | IT 活用による仕入先工事の安全管理 | トヨタ自動車株 プラントエンジニアリング部 主担当員 | 中谷 泰夫 | 11:20 | 当社構内での仕入先による工事の安全管理を充実させるため、IT 技術を駆使しシステムを構築したので紹介する。 |
| 5 | 作業実態チェックパトロールによる安全活動 | NKK 京浜製鉄所 厚板工場係長 | 富田 誠矢 | 13:00 | 管理監督者が作業者の視点で作業を点検する作業実態チェックパトロール活動により、安全活動の PDCA サイクルが機能し、活動の活性化が図れた。 |

(11:45~13:00 昼休み (12:30~12:50 安全・衛生・快適考案部門金賞作品ビデオ上映) 13:00

平成14年度 工夫・改善・活動事例コンクール 安全衛生活動部門優良賞作品発表 (内容詳細は 28 頁に掲載)

(13:50~14:00 休憩) 14:00

- | | | | | | |
|---|----------------------|-------------------------|-------|-------|---|
| 6 | 医療機関の安全管理実施状況と産業医の活用 | 労働福祉事業団大阪産業保健推進センター 相談員 | 酒井 英雄 | 14:25 | 大阪府下の全病院に質問票を送付し、医療機関における労災事故防止活動・医療事故防止活動の実態を調査し、産業医の役割について考察した。 |
| 7 | 労働安全衛生法に沿っての 30 年間 | 大阪市水道局厚生課事務職員 | 大喜多啓价 | 15:00 | 安衛法は偉大である。法に添っての 30 年間で中災防の導きにより、安全衛生の向上が明らかに残り将来への基礎となつて、安全文化への参加を決意させる。 |

(14:50~15:00 休憩) 15:00