



ポスターセッション

会場 みやこめっせ [京都市左京区岡崎成勝寺町9-1]

交通 京都市営地下鉄東西線「東山駅」1番出口より徒歩8分

10月23日(水) ポスター掲示(11:00~17:00)・質疑応答(14:40~15:10)

安全衛生に関する研究内容を取りまとめたポスターによる発表(掲示)を行います。

各ポスターについては11:00~17:00まで掲示を行い、発表者との質疑応答は14:40~15:10に行います。

*みやこめっせにて10/24(木)~25(金)において引き続きポスター掲示。

No.	テーマ	事業所・所属	発表者
1	睡魔対策から創る安全 ～眠気を意識し、睡眠の質を高める～	九州旅客鉄道(株) 鹿児島鉄道事業部 鹿児島乗務センター 運転士	安藤 一希
2	助成金制度を活用して職場環境改善につなぐ健康経営支援	(一財)北陸予防医学協会 健康経営企画室	池崎 好香
3	休憩時に効果的な休息を取る為に休憩スペースを改良して労働災害ゼロを目指す	京王電鉄(株) 鉄道営業部 若葉台乗務区 助役	石田 重和
4	職場での周知に適したA4用紙1枚サイズで表せる「掲示版安全データシート」の開発	(一社)化学物質管理士協会 近畿本部 副代表理事(近畿本部担当)	伊藤 雄二
5	魅せる安全情報! ～デジタル媒体を活用した取り組み～	東日本旅客鉄道(株) 東京電気システム開発工事事務所 安全企画室	稻本 悠也
6	お客さまの安全を創り出すための社員教育について	九州旅客鉄道(株) 大分車掌センター 指導車掌	江藤 翔平
7	25歳を対象とした生活習慣改善「25セミナー」の効果について	東北電力(株) 宮城支店 企画管理部門(総務広報)	海老名 さゆり
8	マンション新築現場における事故防止	九鉄工業(株) 福岡支店 建築課 係長	小倉 利徳
9	「安全は一人ひとりが責任者」一般層の安全意識向上に向けて	日産自動車(株) 追浜工場 工務部工務課	小野 政憲
10	ガスタービンエンジンの組立・運転設備のリスクアセスメント実施による安全対策	川崎重工業(株) 明石工場 エネルギー・環境プラントカンパニー エネルギー・システム総括部 ガスタービン技術部 計画課 班長	川上 成貴
11	事故災害・施工ミス事例の活用による若手現場管理者の安全意識の醸成について	(株)ユアテック 電力本部 発変電部 安全品質管理グループ リーダー	管野 寿一郎
12	埼玉事業部全社員による安全意識向上および風土改革の取り組みについて	NTTインフラネット(株) 埼玉事業部 安全推進室 室長	菊池 孝浩

No.	テーマ	事業所・所属	発表者
13	福田金属滋賀工場 ～労働災害ゼロ達成への道のり～	福田金属箔粉工業(株) 滋賀工場 KEL製造課 リーダー	木村 豪臣
14	定期健康診断にABC検診を導入して ～組織における産業保健活動の取り組み～	(株)ダイセル 播磨工場 健康相談室 保健師	桐田 真由
15	実務研修に重点をおいた「局所排気装置等定期自主検査者講習」の構築について	(公社)神奈川労務安全衛生協会 労働衛生技術専門家会議 委員長 (株)日産クリエイティフサービス	糸谷 亜人
16	乗務員目線での点呼等を活用した取扱い誤り防止対策について	九州旅客鉄道(株) 長崎鉄道 事業部 長崎乗務センター 運転士	桑原 健太郎
17	個人に焦点を当てた安全活動による無災害の継続	日産自動車(株) 横浜工場 第二製造部 鍛熱課 工長	古賀 昭次
18	見逃さない!! 不安全状態・不安全行動、全員参加の安全衛生活動	(株)穴水村田製作所 事務課 シニアマネージャー	小西 喜興志
19	安心して線路内に立入り・退出する為に必要なルーティーンを作成した事故防止の取り組み	東日本旅客鉄道(株) 仙台支社 設備部 保線課 副課長	衣川 喜彦
20	自職場の災害から学んだ安全意識改革	日産自動車(株) 横浜工場 工務部 工務課 工長	阪野 三千雄
21	安全最優先実現のための安全教育への志向	石油資源開発(株) HSE統括部 保安衛生グループ	佐々木 建
22	製鉄設備における整備工事の安全管理強化に向けた取り組み	日本製鉄(株) 安全推進部 上席主幹	佐野 嘉一
23	職場全体での健康づくり ～禁煙の取り組みと積極的な運動で、みんなで築く健康増進～	東京急行電鉄(株) 横浜駅 駅務係	澤味 優次
24	機械安全の実現に必要不可欠なインター ロック装置とISO14119の改定について	IDEC(株) 本社 技術戦略本部 國際標準化・Safety2.0推進部	清水 隆義
25	クリエイトフジ職場の安全活動推進事例	(株)クリエイトフジ 仙台精整事業所 生産部長	清水 裕之
26	職場の労働衛生環境の改善について ～駐輪場の改革～	九州旅客鉄道(株) 博多運転区 主任運転士	白坂 啓介
27	安全3本柱活動推進による安心できる職場の構築 ～もう2度と仲間には怪我をさせない～	トヨタ自動車東日本(株) 宮城大和工場 生産部 制御ブレーキ製造課 工長	杉山 裕
28	我ら7人衆「若っ手隊」の職場を良くしたい活動報告～電気系統図編～	JFEスチール(株) スチール研究所(知多地区) 鋼管・鋳物研究部	鈴木 健五

No.	テーマ	事業所・所属	発表者
29	ラインマンスーツ（制電性に優れた作業服）の開発	(株)ユアテック 電力本部 送電部 送電グループ 係長	高橋 主
30	トヨタグループ挙げての重大災害ゼロへの取り組みと(株)豊田中央研究所の安全活動	(株)豊田中央研究所 安全・環境推進部 安全・防災室 室長	田中 浩
31	作業者の負担軽減を目的としたエルゴノミクス（人間工学）プログラムの構築	MSD(株) 妻沼工場 妻沼安全環境部門 シニアスペシャリスト	トラノワ カンタン
32	列車と倒竹木の衝撃防止を目的とした線路沿線の樹木管理の取り組み	西日本旅客鉄道(株) 近畿統括本部 施設課 課員	永井 潤
33	小集団活動「見える化活動」による安全性向上の具体的取り組みと効果	日通商事(株) ロジスティクス・サポート事業部 東京LSセンター 川崎サテライト 品質保証課長	中川 航
34	協力会社と築く安全文化	九州電気システム(株) 安全推進部 担当課長	中村 譲
35	とことん抽出活動の「深化」による気がかり作業および不安全状態の排除	日本製鉄(株) 鋼管事業部 尼崎製造所 製造部 熱間製管工場 精整課	中山 大輔
36	5PIC（ピック）通板処理作業の安全化	JFEスチール(株) 東日本製鉄所 千葉地区 第2冷延部 冷延工場 5ピック	馬場 将大
37	線路検査業務における安全の取り組みについて	九鉄工業(株) 長崎支店 軌道課 所員	日陰 佑
38	事業所一体で取り組む安全文化の向上	東ソー(株) 四日市事業所 事業所長室 技術管理グループ	廣瀬 悟志
39	安全・安心な学習環境および作業環境確保のための暑さ指数自動測定システムの構築	(独)国立高等専門学校機構 福井工業高等専門学校 教育研究支援センター 技術職員	廣部 まどか
40	液体窒素を活用した血液細胞凍結保存システムの運用におけるリスクアセスメント	(公財)放射線影響研究所 分子生物科学部 細胞遺伝学研究室 副技師長	三嶋 秀治
41	当社におけるHSEマネジメントシステムにあたっての課題	国際石油開発帝石(株) HSEユニット HSEアドバイザー	毛利 琢磨
42	フォークリフトの安全性向上に向けた製品開発の取り組み	三菱ロジスネクスト(株) 新川崎事業所 技術本部 コンポーネント・先行技術部 部長	矢継 好隆
43	～「よく分からない・めんどくさい・忙しい」を言い訳にしない～ リスクアセスメントの底上げと持続化	AGC グラスプロダクツ(株) 恵庭工場	吉永 邦生