

安全・環境委員会 シンポジウム、セミナー等開催履歴

開催年度	開催日	開催内容	開催場所
H19	2007	2007年11月22日 第23回プレス安全・環境大会 【安全優良事業所表彰】佐藤工業(株)、(株)セラ、(株)トーキンシステム 【事例発表】①安全「技術と愛のモノづくり」(株)藤森製作所、②安全「当社の技能伝承と人材育成システム」(株)山岡製作所、③環境「内に向けて外に向かって」(株)相生製作所 【講演】「緊急地震情報」活用による企業の防災力強化 (株)先端力学 シミュレーション 研究所 上村 吉澄氏 【特別講演】「安全はマネジメントそのものである」 I K 安全サポート 小出 勲夫氏 【パネル討論】「安全化は生産性向上に結びつかか」	虎ノ門バスタルホテル 新館
H20	2008	2008年6月19日 環境セミナー 「環境法令を順守した企業経営に向けて - ISO14001 と国内法規制 -」 日本電気ファクトリーエンジニアリング	機械振興会館
		2008年11月13日 第24回プレス安全・環境大会 【安全・環境 優良事業所表彰】(株)橋田生産工業所、(株)原製作所、富士工業(株)、盟和精工(株)、ユニプレス(株) 【事例発表】①安全「中小企業のリスクアセスメント導入事例」石橋工業(株)、②安全「危険ゼロ」を目標に、安全な作業環境づくり (株)大西製作所、③環境「高宮工場における環境負荷低減への取り組み」住野工業(株) 【新事業紹介】「E-ラーニング」による労働安全マネジメントシステム普及促進 【特別講演】「環境対応の安全・安心と経済性」(株)シンシア 山口 耕二氏 【パネル討論】「工場環境とコストマネジメント」	郡山ビューホテルアネックス
		2008年11月14日 工場見学会 アスター工業(株)本社工場 富士工業(株)白河工場	アスター工業(株)本社工場および富士工業(株)白河工場
H21	2009	2009年11月25日 第1回プレス安全・環境シンポジウム 【講演】「プレス災害防止対策の最近の動向と今後の施策の展開について」厚生労働省 安達 栄 氏 【安全対策事例紹介】①「プレス機械における安全対策」アイダエンジニアリング(株) 寺塚 幸正 氏、②「プレス装置における安全対策」(株)理研オブテック 加藤 一義氏、③「リスクアセスメント導入事例」(株)リケン 田中 義則氏 【パネルディスカッション】 【講演】「国内クレジット制度（国内排出削減 減量認証制度）の概要とその活用について」経済産業省 辻上 和也氏	機械振興会館
H22	2010	2010年11月25日 第2回安全・環境シンポジウム テーマ「安全・環境対策と社会的責任」 【事例紹介】①「わが社の安全対策事例」(株)野島製作所、②「労働安全リスクアセスメント事例」ミヤマ精工(株)、③「プレス企業の環境対策への取り組み」(株)ゼロム 【講演】「安全・環境とCSRについて」(株)イノテック 前田 浩氏 【パネルディスカッション】「これからの安全・環境対策および企業のありかたとは」	名城大学 名駅サテライト
H23	2011	2011年11月24日 第3回安全・環境シンポジウム 【工場見学】石橋工業(株) 【講演】「備えあれば憂い少ない」石橋工業(株) 常務取締役 岩崎 清二氏 【パネルディスカッション】「震災時の安全確保のために何をすべきか」	石橋工業(株)および郡山ビューホテル・アネックス
H24	2012	2012年11月29日 第4回安全・環境シンポジウム 【工場見学】川崎重工業株式会社 明石工場 【講演】「震災に備えて知っておくこと」関西大学 林 能成 氏 【パネルディスカッション】「震災後、工場内の安全対策はどう変わったか」	川崎重工業(株) 明石工場および三宮研修センター
H25	2013	2013年2月12日 BCMS（大規模災害発生時における事業継続）成果報告セミナー 【講演】「南海トラフ巨大地震のメカニズム・被害・影響」関西大学 林 能成氏、「平時のリカバリーから震災想定のリカバリーへ」三吉工業(株) 専務取締役 中村 英明氏 【事業成果報告】「事業継続システム(BCMS)の有効性について」(一社)日本CSR協会 事務局 長 秋庭 英夫氏 【JMSA BCMS 構築ツールについて】(一社)日本金属プレス工業協会 事務局	TKP 名古屋駅前カンファレンスセンター
H26	2014	2015年2月20日 第5回安全・環境シンポジウム 【講演】「安全における世界と日本の考え方の相違」(公社)産業安全技術協会 石田 豊氏 【技術解説】「動力プレス機械構造規格等の改正後の状況」日本プレス安全装置工業会 加藤 一義 氏 【パネルディスカッション】「プレス安全対策の歴史を振り返り、今後の安全対策を考える」	機械振興会館
H27	2015	2016年2月10日 安全・環境シンポジウム 【工場見学】(株)デンソー 高棚製作所 【講演】「巨大地震への備え～防災専門家から見た事業継続計画～」関西大学 社会安全学部 林 能成 氏 【事例紹介】「BCMSへの取組がもたらした期待以上の波及効果」桐栄工業(株) 松井 敏彦氏、「自動車部品工業会としての事業継続普及への取組について」(一社)日本自動車部品工業会 石川 泰一 氏 【パネルディスカッション】「金属プレス企業の事業継続への取組について」	(株)デンソー 高棚製作所およびイオンコンパス名古屋駅前会議室
H28	2016	2017年2月17日 第7回安全・環境シンポジウム 【工場見学】プレス工業(株) 藤沢工場 【講演】「事業継続から見た安全・環境対策～プレス工業(株)における事業継続 BCP」プレス工業(株) 桑原 幸司氏、「プレス機械における安全対策」(株)アマダマシントール 津田 和也氏、「昨年度の労働災害および事業継続の取組状況」(一社)日本金属プレス工業協会 事務局 【パネルディスカッション】「労働安全と事業継続」	プレス工業(株) 藤沢工場および藤沢商工会館 ミナパーク
H29	2017	2017年11月29日 安全・環境シンポジウム 【工場見学】(株)高木製作所 岡崎工場 【講演】「(株)高木製作所 BCP 現状の取組み」(株)高木製作所 総務課 課長 山本 明男氏	(株)高木製作所 岡崎工場
H30	2018	2018年11月21日～22日 安全・環境シンポジウム 【工場見学】桐栄工業(株) 【講演】「ISO22301 取得4年を経て」桐栄工業(株) 松井 敏彦氏 【施設見学】アマダ記念会館 伊勢原ソリューションセンター	桐栄工業(株)
R1	2019	2020年2月4日 安全・環境シンポジウム 【訪問企業】(株)鈴木スプリング製作所 【講演】「南海トラフ巨大地震津波と事業継続」関西大学 社会安全学部 林 能成 氏	(株)鈴木スプリング製作所 (静岡県浜松市)
R2	2020	開催なし 委員会にてWebシンポジウムの賛同を頂いたが、コロナ感染状況の目まぐるしい変化のための確かな原案作りができず開催できなかった。	
R3	2021	開催なし コロナ感染拡大のためシンポジウムの開催中止	
R4	2022	2023年2月28日 工場見学会 【工場見学】ヒルタ工業(株)「実例に学ぶ豪雨災害での状況と安全への取り組み」 【講演】「局所的な災害事例から見る注意報・警報の活用策」関西大学 社会安全学部 林 能成 氏	ヒルタ工業(株) (岡山県)
R5	2023	2024年2月6日 サイバーセキュリティセミナー テーマ「日本の製造業を狙うサイバー攻撃・その手口と対策」 【講演1】「中堅・中小企業製造業のサイバー被害の実態と対策」(株)CISO 代表取締役 那須慎二氏 【講演2】「プレス加工業者として取り組むべきセキュリティ対策」中岡プレス工業(株) 取締役 河野功樹氏 【講演3】「技術情報等流出防止対策について」警視庁公安部 参事官 玉川達也氏 【講演4】「サイバー攻撃対策について」警視庁サイバー攻撃対策センター 副所長 高野裕正氏 【総合討論】「サイバー被害に遭遇している企業に共通していること」「サイバー被害に遭わない企業に共通している守り方」	機会振興会館会議室およびオンライン