

第9回労働安全衛生重点研究推進協議会シンポジウムの開催

独立行政法人 労働安全衛生総合研究所

労働安全衛生総合研究所は、標記シンポジウムを下記のとおり開催いたします。安全衛生分野の研究者、労働安全・衛生コンサルタント等の専門家、企業の安全衛生関係者、行政、労使等、多数の方々のご来場をお待ちしております（**入場無料**）。

開催日時・会場

<日時>

平成 22 年 1 月 20 日（水）

10 : 00 ~ 17 : 00

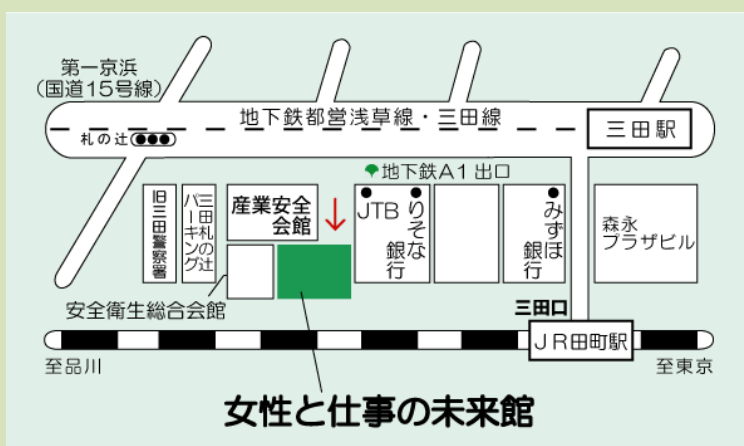
<会場>

女性と仕事の未来館

4 階ホール

（東京都港区芝 5-35-3）

（TEL : 03-5444-4151）



JR 山手線「田町」駅下車徒歩 3 分

地下鉄（都営浅草線、都営三田線）三田駅 A1 出口から徒歩 1 分

申込方法

<http://www.jniosh.go.jp/announce/2009/0105/application.html> から申し込みフォームによりお申し込みください。または「シンポジウム希望」と記し、メール、ファックスにて氏名と連絡先を明記の上、**1 月 13 日（水）** までに下記へお申し込み下さい。なお、参加の定員は 200 名とさせていただきます。

お申し込み 及び お問い合わせ先

独立行政法人

労働安全衛生総合研究所

担当：甲田、倉林、久保田久代

<URL><http://www.jniosh.go.jp/announce/2009/0105/application.html>

<E-mail> sympo2009@h.jniosh.go.jp

<FAX> 044-865-6124

<TEL> 044-865-6111 (代)

プログラム（敬称略）

開会（10:00）		
開会挨拶 10:00～10:10	労働安全衛生総合研究所・理事長 前田豊	
来賓挨拶 10:10～10:20	厚生労働省・安全衛生部長 平野 良雄	
第1部 10:20～11:50	第三次産業における機械災害の現状と対策 (労働安全研究領域)	
座長	梅崎重夫（安衛研・機械システム安全研究グループ・部長）	
講演1 10:20～10:30	機械災害の現状	安衛研・機械システム安全研究グループ・部長 梅崎重夫
講演2 10:30～11:00	第三次産業における機械災害の現状と課題	安衛研・電気安全研究グループ・研究員 濱島京子
講演3 11:00～11:30	食品機械による機械災害の現状と対策	キューピー株式会社 生産本部・グループ安全担当 橋本 学
討論 11:30～11:50		
第2部 12:50～14:50	ナノ材料をめぐる労働衛生上の課題と対策 (労働衛生研究領域)	
座長	福島昭治（中央労働災害防止協会・日本バイオアッセイ研究センター・所長）	
講演1 12:50～13:10	ナノテクノロジーとナノ材料に関する国内外の動向	（独）物質・材料研究機構・企画部・国際室・室長 竹村誠洋
講演2 13:10～13:30	ナノ材料のリスク評価について：リスク評価書（中間報告版 2009.10.16）の概要	（独）産業技術総合研究所・安全科学研究部門・リスク評価戦略グループ長 蒲生昌志
講演3 13:30～14:00	ナノ材料のばく露評価をめぐって	安衛研・環境計測管理研究グループ・上席研究員 鷹屋光俊
講演4 14:00～14:20	ナノ材料の有害性：現況と今後の課題	中央労働災害防止協会・日本バイオアッセイ研究センター・所長 福島昭治

討 論	
14:20～14:50	

休憩	
14:50～15:00	

パネルディスカッション	「リスクマネジメントシステムの活用状況等と今後の課題 －第11次労働災害防止計画の対策に向けて」
15:00～17:00	

座 長	平野敏右（千葉科学大学・学長） 小木和孝（財団法人労働科学研究所・主管研究員）
パネリスト 1 15:00～15:10	千葉科学大学・学長 平野敏右
パネリスト 2 15:10～15:20	財団法人労働科学研究所・主管研究員 小木和孝
パネリスト 3 15:20～15:40	建設業労働災害防止協会・技術管理部長 高橋 元
パネリスト 4 15:40～16:00	産業医科大学・副学長，産業医実務研修センター・所長 森 晃爾
パネリスト 5 16:00～16:20	東京農工大学・教授 中村昌允

総合討論	
16:20～17:00	

趣旨	
----	--

閉 会（17:00）
