

オープンセミナーのご案内

主催：三井住友海上火災保険株式会社
株式会社インターリスク総研

参加費
無料

ロボット介護機器の導入事例と リスクマネジメント

経済産業省および厚生労働省では、日本再興戦略に基づきロボット介護機器の普及拡大を図ることを目指し、機器開発企業への支援や実用化のための環境整備、普及・啓発等を進めているところです。本セミナーでは、経済産業省および厚生労働省による施策説明の他、ロボットスーツHALで有名なロボット介護機器開発のパイオニアであるサイバーダイン社、ロボット導入に精力的な施設などの方から現場の事例についてお話しいただきます。当日はロボット介護機器の展示・実演も実施します。ロボット介護推進プロジェクトのマッチングの機会としても是非ご活用ください。

■開催概要

- 日時：2014年7月4日（金）13:30～16:30（13:00受付開始）
- 会場：TKPガーデンシティ竹橋 ホール10A <http://tkptakebashi.net/access.shtml>
東京都千代田区一ツ橋1-2-2 住友商事竹橋ビル
- 定員：150名 ※定員になり次第締め切らせていただきます
- 対象：・福祉・介護施設管理者および職員・ロボット介護機器開発・販売事業者
・その他（金融機関、自治体等）

■内容

ロボット介護機器に係る施策

（経済産業省 製造産業局 産業機械課 課長補佐 北島明文氏・
厚生労働省 老健局振興課 福祉用具・住宅改修係 係長 和田淳平氏）

ロボット介護機器開発の経緯と取り組み

（サイバーダイン株式会社 メディケア推進部部長 久野孝稔氏）

ロボット介護機器導入の取組みと効果

（社会福祉法人善光会 介護ロボット研究室 室長 徳山創氏）

<パネルディスカッション> ロボット介護機器の導入事例とリスクマネジメント

（サイバーダイン久野氏・社会福祉法人善光会徳山氏・テクノエイド協会五島氏）

ロボット介護推進プロジェクトの状況

（公益財団法人テクノエイド協会 企画部 部長 五島清国氏）

ロボット介護機器の普及促進に向けた各種保険制度について（三井住友海上 北河博康）

●ロボット介護機器展示・実演会も実施します

展示予定：サイバーダイン:HAL、アム:流せるポータくん、ピップ:うなずきかぼちゃん、
船井電機:歩行アシストカート、イデアクエスト:見守りシステム OWLSIGHT

※プログラムは予告なく変更される場合があります。ご了承ください。

■申し込み方法

- ①WEB申込み → 「<https://ms-seminar.smktg.jp/public/seminar/view/241>」よりお申込み下さい。
- ②FAX申込み → 「受講申込書」（次ページ）に必要事項をご記入の上、お申込みください。
（用紙は、三井住友海上営業担当者にお渡しいただいても結構です）

※お申込みは先着順で、定員に達し次第受付締切といたします。

※お申込を確認した後、受講票をお送りします。

■お問い合わせ

株式会社インターリスク総研 <http://www.irric.co.jp/>
事業リスクマネジメント部 事業継続マネジメントグループ 齋藤・谷澤(やざわ)

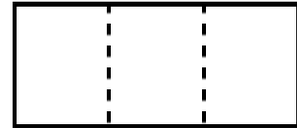
TEL:03-5296-8918 FAX:03-5296-8941

FAX 03-5296-8941

■オープンセミナー■

ロボット介護機器の導入事例とリスクマネジメント

<FAX専用> 受講申込書



貴社名		
部署名		
お電話番号		
FAX番号		
ご住所	〒 -	
フリガナ		
【1社2名様まで】 ご出席者名		
お役職		
【※必ずご記入ください】 メールアドレス		

【※ご注意】お申込み受付後メールにて受講票を発行いたします。メールアドレスを必ずご記入ください。

【個人情報のお取り扱いについて】

申込書に記載いただきましたお客さまの情報は、主催社のセミナーや商品・サービスに関するご案内に使用することがあります。

日時：2014年7月4日（金）
13:30～16:30
（13:00受付開始）

■セミナー会場のご案内

TKPガーデンシティ竹橋

東京都千代田区一ツ橋1-2-2 住友商事竹橋ビル

<http://tkptakebashi.net/access.shtml>

最寄駅

- ※地下鉄東京メトロ東西線 竹橋駅 1b出口 徒歩1分
- ※地下鉄都営新宿線、東京メトロ半蔵門線
神保町駅 A1出口 徒歩5分
- ※地下鉄都営新三田線 神保町駅 A9出口 徒歩5分



<三井住友海上記入欄>

部課コード	部課支社名	担当者名	内線番号/外線番号
AHE65	公務開発部 開発課	北河 博康	03-3259-4384