

Best Practices Catastrophe Risk Seminar

巨大地震の来襲！

～その時どうなる我が国の産業～

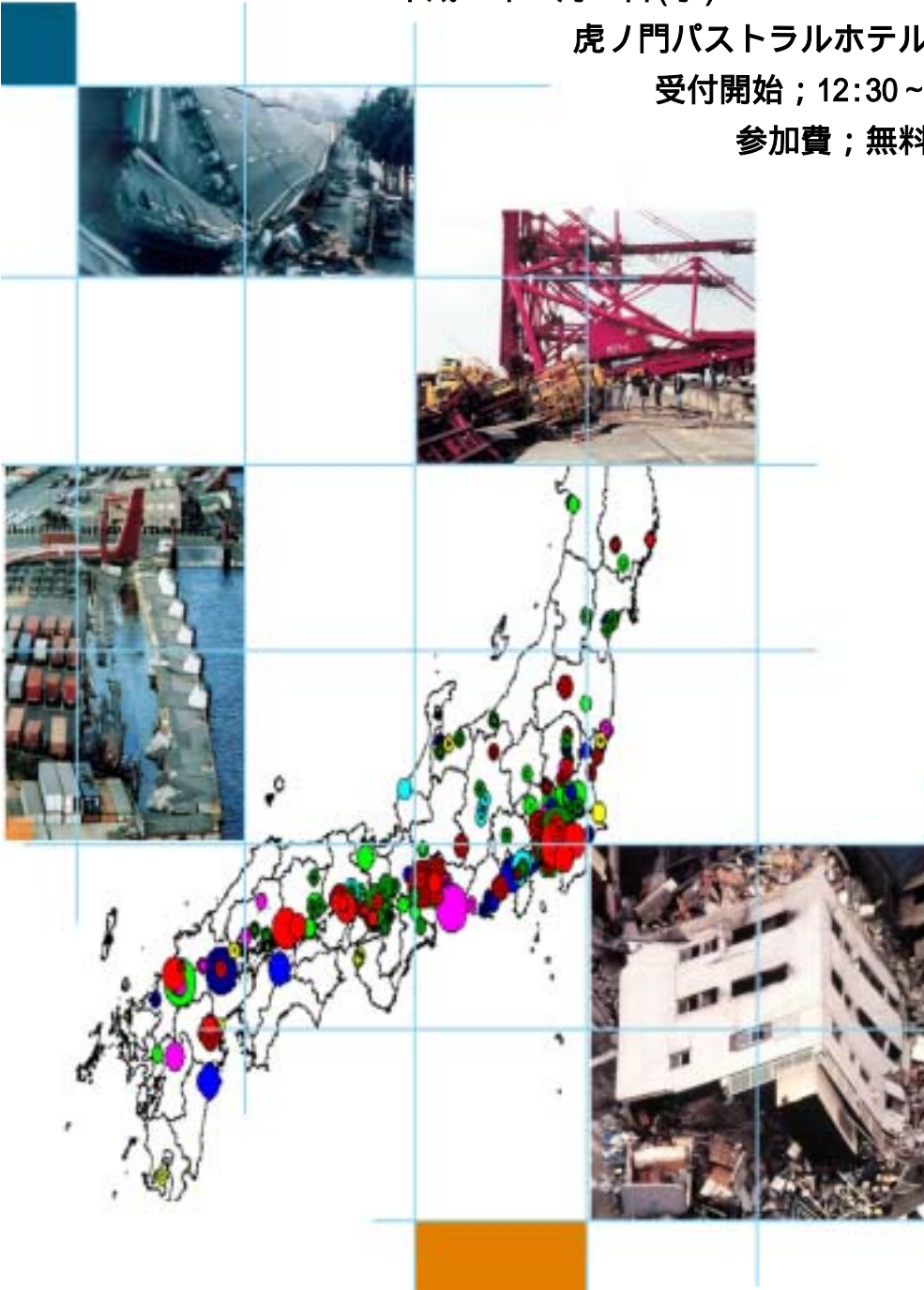


平成19年11月14日(水) 13:00～17:00

虎ノ門パストラルホテル

受付開始；12:30～

参加費；無料



本セミナーは、ABS Consulting が今秋発表する研究報告書「日本の主要産業に対する地震被害予測分析レポート(Earthquake White Paper)」のご紹介とともに、リスクマネジメントの先進国である米国において、常に第一線で活躍する当社米国スタッフを招き、最新のリスクマネジメントをテーマとした講演を開催いたします。

ご参加頂ける人数に限りはありますが、日頃からリスクマネジメントの実務に携わる数多くの方のご参加をお待ちしております。

東海地震・東南海地震・南海地震などの大地震の切迫性が叫ばれる現在、我が国でも地震リスクマネジメントへの関心が高まり、すでに大企業ではBCP(事業継続計画)などの取り組みが活発に行われています。

しかし、今年7月に発生した中越沖地震では、1自動車部品を製造する中小企業の被災により、我が国の自動車業界全体が麻痺するという事態に陥りました。

このように企業が個別に「災害に強い会社づくり」を目指しても、我が国の産業構造自体が地震に対して脆弱なのであれば、それは真の地震リスクマネジメントの姿とは言えません。

この問題に対して、ABS Consultingは、我が国の主要産業(自動車産業、化学産業、家電産業、鉄鋼産業、非鉄金属産業、石油産業、医薬品産業、精密機器産業)を対象として、大規模地震における潜在リスク(直接損害、事業中断に対する影響など)を分析した地震被害予測分析レポートを発表いたします。

地震被害予測分析レポート

高度経済成長期を経て大きく成長した我が国の産業は、近年まで資源の輸入と製品の輸出による加工貿易に依存してきたため、太平洋側の臨海部を中心として企業・工場が集積し、東京・横浜・名古屋・大阪などに大工業地帯が形成されました。

しかし、太平洋ベルト地帯と呼ばれるこの地帯は、昔から東海地震・東南海地震・南海地震などの大地震が周期的に発生する地帯であり、我が国の中でも非常に地震リスクが高い地帯として知られています。

また、中小企業の水平分業化により広域的な産業クラスターが形成された現在、我が国の産業構造は、需給の最適化を目的としたサプライ・チェーンにより各工業地帯が複雑に連結されている状況です。

このような我が国の産業構造に対して、地震被害予測分析レポートは、東海地震・東南海地震・南海地震が発生した際の各産業の被害予測を、確率論的地震リスク分析ソフトウェア「WORLDCATenterprise™」を用いて定量的に分析しています。

ABS Consultingは、地震被害予測分析レポートが、今後の我が国の産業が取り組むべき真のリスクマネジメントに資するものとして、ご紹介いたします。

ABS Consulting Presents a Seminar on the Largest Earthquake Damage to Japanese Major Industries

講演者(予定)

Mr. Kenneth A. Travers
Vice President ,
Corporate Solutions
ABS Consulting

Mr. Dennis Kuzak
Vice President , Consulting
ABS Consulting

Dr. Kenneth Campbell
Vice President and
Chief Research Officer
ABS Consulting

山田 進二
Manager
ABS Consulting

セミナー会場のご案内

虎ノ門パストラルホテル
会議室 ; マグノリア
東京都港区虎ノ門 4-1-1
TEL ; 03-3432-7261
www.pastoral.or.jp



日比谷線 神谷町駅 4b番出口 (徒歩2分)
銀座線 虎ノ門駅 2番出口 (徒歩8分)

プログラム(予定)

- 12:30 - 13:00 受付
- 13:00 - 14:00 「日本の主要産業に対する地震被害予測分析レポート」の紹介
【山田 進二】
- 14:00 - 15:00 Earthquake Risk Assessment and its effect on Business
Interruption affecting Supply Chain for the Japanese Industries
(事業中断に影響を与えるサプライ・チェーンの脆弱要因とサブ
ライ・チェーンに対するリスクアセスメントのあり方)
【 Mr. Kenneth A. Travers , Dr. Kenneth Campbell 】
- 15:00 - 15:30 Tea Break
- 15:30 - 16:30 Case Study of the Benefit of conducting Natural Hazards Risk
Management to mitigate a major Earthquake
(地震リスクマネジメントの効果が発揮された事例の紹介)
【 Mr. Dennis Kuzak 】
- 16:30 - 17:00 質疑応答

お申し込み:

連絡先

ご芳名 ; _____

会社名 ; _____

部署名 ; _____

ご住所 ; _____

TEL ; _____

E-mail ; _____

上記のお申し込みフォームに必要事項をご記入のうえ、下記のFAX番号、またはEメールアドレス宛にご返送下さい。

ABS Consulting Inc.

所在地 : 〒105-0001 東京都港区虎ノ門5-12-1 虎ノ門ワイコービル5F

Fax : 03-5425-2720 / Tel : 03-6825-4885 / E-mail : seminar@absconsulting.co.jp