



～首都圏地震リスクに折れない企業・組織の事業継続の実現～  
**首都圏レジリエンスプロジェクト・データ活用協議会  
 発足会・記念シンポジウム**

**2017.6.23 (Fri)**  
 ①13:30～17:15 (開場13:00)  
 会 場:時事通信ホール  
 参加費:無料(事前登録制)

「首都圏レジリエンス」プロジェクトの一環として、防災分野における企業・組織の課題解決、事業継続能力の向上に資することを目的とした「データ活用協議会」が始動することとなり、これに合わせた発足会・記念シンポジウムを開催する運びとなりました。



首都圏レジリエンス  
 プロジェクト総括/  
 東京大学地震研究所教授  
 平田 直

発足会は、これまでに「首都圏レジリエンス」プロジェクトの目的に関心を持たれた企業・組織や研究者、自治体等の関係者にお集まりいただき、「首都圏レジリエンス」プロジェクトならびに「データ活用協議会」の内容をご理解・共有いただけるプログラムを予定しております。協議会会員登録ならびに23日の発足会・記念シンポジウムへの参加申込は、下記ページよりご登録ください。

協議会会員登録ならびに  
 発足会への参加申込ページ

[http://eoc.cc.niigata-u.ac.jp/for\\_r/duc](http://eoc.cc.niigata-u.ac.jp/for_r/duc)



定員:170名(先着申込順)  
 ※登録・参加費は無料です。

**プログラム (13:30～17:15)**

※プログラムは事情により、変更になる場合がございます。予めご了承願います。

■ 13:00 開場

■ 13:30 ご挨拶 ..... 田中 正朗 (文部科学省研究開発局長)

■ 13:35 首都圏レジリエンスプロジェクトの概要説明 ..... 谷 広太 (文部科学省研究開発局 地震・防災研究課長)

■ 13:50 「首都圏レジリエンス」プロジェクト・データ活用協議会 発足宣言 ..... 平田 直 (首都圏レジリエンスプロジェクト総括)

■ 14:00 首都圏レジリエンスプロジェクト及びデータ活用協議会の概要説明  
 ～首都圏地震リスクにおけるCSRからCSVの実現へ～ ..... 平田 直 (首都圏レジリエンスプロジェクト総括)

■ 14:35 首都圏レジリエンスプロジェクト及びデータ活用協議会の展開例の説明

- 1)研究者より① 「CSVに貢献する情報サービスプラットフォーム」 ..... 鈴木 進吾 (国立研究開発法人防災科学技術研究所)
- 2)企業より① 「首都直下地震の人的被災を半数に～感震ブレイカーの果たす役割」 ..... 鈴木 宏 (日東工業株式会社)
- 3)企業より② 「セコムにおける災害への取り組み～セコム災害支援プロジェクトと協議会への期待～」  
 ..... 目崎 祐史・小松原 康弘 (セコム株式会社)
- 4)企業より③ 「NTT R&Dにおける危機対応への取り組み～セキュリティ技術を活用したデータ共有・利活用について～」  
 ..... 前田 裕二 (NTTセキュアプラットフォーム研究所)
- 5)研究者より② 「今後の連携に向けて～気象災害軽減イノベーションハブの活動～」 ..... 上石 勲 (国立研究開発法人防災科学技術研究所)

■ 15:55 休憩(15分)

■ 16:10 パネルディスカッション

「首都圏リスクに折れない企業・組織の事業継続の実現 ～防災分野におけるデータ活用協議会への期待～」

■ 17:05 おわりに ..... 林 春男 (国立研究開発法人防災科学技術研究所 理事長)

会場へのアクセス

時事通信ホール

住所:〒104-8178 東京都中央区銀座 5-15-8 時事通信ビル2階  
 TEL: 03-3546-6606  
 公式HP: <http://www.jiji.com/hall/access.html>

google map



JR線 「有楽町」駅から徒歩12分  
 地下鉄 東京メトロ日比谷線・都営浅草線の「東銀座」駅(6番出口)から徒歩1分  
 都営大江戸線「業地市場」駅(A3出口)から徒歩4分  
 東京メトロ銀座線・丸の内線・日比谷線の「銀座」駅から徒歩7分

お問い合わせ



国立研究開発法人  
**防災科学技術研究所**

首都圏レジリエンス研究センター  
 研究戦略室 (平田 容章、阿部 浩一)

電話: 029-863-7794  
 FAX: 029-851-1622  
 E-mail: [info\\_for\\_r@bosai.go.jp](mailto:info_for_r@bosai.go.jp)