

創立 25 周年記念免震フォーラム
「日本・地球・未来」
一般社団法人日本免震構造協会主催

日 時： 2018 年 12 月 4 日（火） 13:00～17:30（受付 12:15～）

会 場： 東京大学生産技術研究所 An 棟 2F コンベンションホール

参加費： フォーラム 7,000 円（資料代を含む）

意見交換会 3,000 円（18:00～, An 棟 1F イタリアンレストラン「アーペ」にて）

定 員： 170 名（定員になり次第締め切らせていただきます）

申込方法：当協会ホームページの「講習会等のご案内」ページよりお申込下さい。追って、「申込番号」が記載された申込確認のメールをお送りします。フォーラムの当日は、その申込確認メールを印刷して受付までお持ち下さい。

◇趣 旨◇

一般社団法人日本免震構造協会は 1993 年に創立され免震建築・制振建築などの適正な普及とより確実な建築構造技術の発展に寄与し、地震の災害から人々の生命・財産などを護ることを願い活動しております。本年、創立 25 周年を迎え記念フォーラムを開催し、優れた免震・制振技術の普及活動の一層の推進を計ってまいります。

近年、世界的に地震活動が活発になっており、地震はいずれの地でも発生する可能性があり、これらの免震・制振技術を世界各地の地震対策の有効な構造システムとしてさらに展開させることが必要です。今回の記念フォーラムでは基調講演として地球規模の課題と現実の最新技術の展開についての課題となります。このフォーラムが今後の免震・制振技術の発展と普及に寄与することを切望し、開催するものです。

◇プログラム◇

- | | | |
|-------------|------------------|---|
| 13:00 会長挨拶： | 和田 章（わだ あきら） | 日本免震構造協会 会長 |
| 13:10 趣旨説明： | 中澤 昭伸（なかざわ あきのぶ） | 日本免震構造協会 普及部会 委員長 |
| 13:15 基調講演： | 吉田 晶樹（よしだ まさき） | 国立研究開発法人海洋研究開発機構
地球深部ダイナミクス研究分野・主任研究員
「超大陸アメイジアと全地球ダイナミクス研究」 |
| 14:15 特別講演： | 岡部 来（おかべ らい） | 気象庁 地震火山部地震津波監視課
「気象庁における長周期地震動の取り組み」 |
| 14:35 休憩 | | |
| 14:50 講演： | 斉藤 大樹（さいとう たいき） | 豊橋技術科学大学 建築都市システム学系 教授
「世界の情勢（免震・制振に関する各国概要と今後の進展）」 |
| 15:20 | 小林 正人（こばやし まさひと） | 明治大学 理工学部建築科 教授
「次世代免震システムの検討に基づいて」 |
| 15:50 | 石塚 広一（いしづか ひろかず） | 構造計画研究所 構造設計 2 部 部長
「過去の開発と今後（先達が開発した免震システムと今後）」 |
| 16:20 | 渡辺 厚（わたなべ あつし） | 新日鉄住金エンジニアリング 建築鋼構造事業部
設計技術部シニアマネジャー
「世界の制御機器（世界各国で使用されている免震・制振機器）」 |
| 16:50 | 討論 | |
| 17:30 | 閉会 | |

<お問合せ先> 一般社団法人日本免震構造協会事務局 電話 03-5775-5432（担当：河野（こうの） kono@jssi.or.jp）

ACCESS アクセス

東京大学生産技術研究所 An棟 2F コンベンションホール 東京都目黒区駒場 4-6-1

京王井の頭線 / 駒場東大前駅 西口から徒歩 10 分。(駒場II リサーチキャンパス方向にお進みください)



地図データ©2018 Google, ZENRIN

キャンパスマップ

