「第15回構造物の衝撃問題に関するシンポジウム」開催と講演募集について

開催日: 2025年11月26日[水]・27日[木]

構造工学委員会「衝撃問題連絡小委員会」(委員長: 栗橋祐介 金沢大学教授)では、構造物の衝撃問題に関する研究・技術開発の成果を発表する場を提供し、研究者と技術者の情報交換・交流の推進を図ることを目的として標記シンポジウムを企画致しました。詳細は下記のとおりです。本シンポジウムは 1991年の第1回シンポジウムから回を重ねるごとに、より広い分野からのご参加を頂き貴重な討論を重ねて参りました。

本シンポジウムへ奮ってご参加下さいますようご案内申し上げます。

記

- 1. 主 催: 土木学会 衝擊問題連絡小委員会
- 2. 開催日:2025年11月26日[水]・27日[木]
- 3. 場 所:土木学会講堂およびオンライン
- 4. 調査報告および論文の募集課題

(a) 落石の発生・運動機構等に関する調査報告、(b) 各種構造物の耐衝撃問題、(c) 構造物の性能照査型耐衝撃設計、(d) 衝撃力評価、(e) 衝撃緩衝材 (緩衝効果等)、(f) 波動・衝撃問題に関する数値解析、(g) 各種構造材料・部材の衝撃応答問題 (材料の構成則問題を含む)、(h) 衝撃現象の測定法、(i) 衝撃・高速載荷実験法、(j) 車両、船舶、航空機に関わる構造物の衝撃問題、(k) 地震動による構造物の衝撃応答問題、(1) 爆発・高速衝突現象に対する構造物の防護問題、(m) その他の衝撃問題

- 5. 申込方法
 - (1) 講演申込締切: 2025 年 8 月 29 日 「金]
 - (2) 原稿締切:2025年9月26日[金]
 - (3) 募集要項:
 - ① 申込の際は所定の Google フォームに下記の事項を記載して送信して下さい。

https://forms.gle/zRMYWKSjdBXri9s17

- ・題名 ・著者名 (講演者に○印を付す) ・勤務先 ・職名
- ・連絡先(住所、氏名、TEL、FAX、E-mail) ・要旨(400 字以内,簡単で結構です)
- ・希望する課題 ・キーワード (複数可)。
- ② ページ数は4から8ページ(奇数ページも可)とし、原稿はオフセット印刷用原稿を著者自身が作成する。
- ③ 内容の新規性は問わないが、最近の内容であることが望ましい。
- ④ 採否については、当小委員会にご一任願います。 採否の通知: 2025 年 10 月上旬
- ⑤ 原稿提出先:【Dropbox の提出用フォルダのアドレス】
- ⑥ 投稿の要領、原稿フォーマットについては末尾の添付ファイルをご覧ください。
- 6. 参加費

会員 5,500 円、非会員 7,700 円、学生会員 2,200 円

7. CPD

申請予定

8. お問い合わせ先

防衛大学校 システム工学群 建設環境工学科 市野宏嘉 ichino \triangle nda. ac. jp (\triangle を \emptyset に置き換えてください。)