

平成 29 年 4 月 10 日

委 員 各 位

公益社団法人 日本材料学会
衝撃部門委員会
委員長 板橋 正章

第 147 回衝撃部門委員会及び講演会開催のご案内

標記委員会「衝撃工学に関する最新動向」を、第 66 期通常総会・学術講演会の併設行事として、下記の通り開催いたします。日本材料学会の HP (<http://www.jsms.jp/kaikoku/66gakupro.htm>) もご確認下さい。委員の方々には、万障お繰り合わせの上、ご出席くださいますようお願い申し上げます。本委員会に出席される予定の方は、**5月12日(金)**までに下記事務局(庶務幹事 山田)へ連絡をお願いします(欠席予定の方は、連絡の必要ございません)。

記

日 時 : 平成 29 年 5 月 26 日 (金)

場 所 : 名城大学天白キャンパス 4 号館 A 棟 4F 412 講義室

(〒468-8502 名古屋市天白区塩釜口一丁目501番地 TEL:052-832-1151(代))

交通アクセス : <http://www.meijo-u.ac.jp/about/access/index.html>

1. 運営会議 <13:00~14:00>

< 休 憩 10 分 >

2. 講演 : <14:10~17:20>

(1) 建築構造における衝撃問題 [IMPACT17-1-1]
筑波大学 システム情報系 構造エネルギー工学域 磯部 大吾郎 氏
(14:10~15:10)

< 休 憩 10 分 >

(2) 衝突荷重を受ける鉄筋コンクリート版の破壊挙動 [IMPACT17-1-2]
防衛大学校 システム工学群 建設環境工学科 別府 万寿博 氏
(15:20~16:20)

(3) マグネシウム的高速変形応答に及ぼす溶質元素の添加効果 [IMPACT17-1-3]
神戸大学 先端融合研究環 向井 敏司 氏
(16:20~17:20)

以上

衝撃部門委員会 事務局

〒239-8686 神奈川県横須賀市走水 1-10-20

庶務幹事 山田 浩之

Tel : 046-841-3810 (内線 3401) Fax : 046-844-5900 Email: ynda@nda.ac.jp



部門委員会開催場所
4号館 A棟 4F 412 講義室