

2022年5月9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 岩本 剛

第165回衝撃部門委員会・講演会開催のご案内

標記委員会「衝撃工学への多様なアプローチ」を、第71期通常総会・学術講演会の併設行事公開部門委員会として、下記の通り開催いたします。

日本材料学会 Web サイト (<http://www.jsms.jp/kaikoku/71gakupro.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。

配布資料準備の関係から、本委員会に現地会場での参加を予定されている方は、5月26日(木)までに下記事務局(庶務幹事 川合)へ連絡をお願いします(オンライン参加および欠席予定の方は、連絡の必要ございません)。

記

日時:2022年5月29日(日)13:00~16:30

開催形式:ハイブリッド(対面+オンライン(Zoom))開催予定

対面会場:大阪科学技術センター 4階 403号室

(〒550-0004 大阪市西区靱本町1丁目8-4 TEL:06-6443-5324

交通アクセス:<http://www.ostec.or.jp/ostec-room/html/access/access.html>)

Zoom 会場(設定時間 12:00~18:00):

<https://zoom.us/j/91296728832?pwd=Mmc2NHJzd1k5ZUIpTzIiXQ3RMV1gydz09>

ミーティング ID: 912 9672 8832 パスコード: 026721

1. 運営会議: <13:00~13:45>

< 休憩 15分 >

2. 講演会: <14:00~16:30>

(1) 超高速度下における材料の熱・力学挙動測定のための計装化 Taylor 衝撃試験の提案
[IMPACT22-1-1]

立命館大学 理工学部 高 崇 氏 (14:00~14:50)

(2) 高強度ガラスに関する衝撃破壊の評価と考察 [IMPACT22-1-2]

日本電気硝子 研究開発本部 細田 洋平 氏 (14:50~15:40)

(3) 高速度カメラを使用した衝撃現象の分析 [IMPACT22-1-3]

島津製作所 分析計測事業部 矢野 文彬 氏 (15:40~16:30)

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

防衛大学校 応用科学群 応用物理学科

庶務幹事 川合 伸明

Tel:046-841-3810(内線 3614) Email:nkawai@nda.ac.jp