

平成 27 年 10 月 21 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 足立 忠晴

## 第 141 回衝撃部門委員会及び講演会開催のご案内

標記委員会を、航空宇宙学会材料部門委員会と共同企画として、下記の通り開催致します。なお、前回委員会との期間が短いために幹事会（運営委員会）は開催致しません。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、11月5日（木）までに下記要領にて申込をお願いします（欠席予定の方は、連絡の必要ございません）。

今回は会場へ入構するために事前の登録が必要となり、申し込みなしの出席はできませんのでご注意ください。

### 記

日 時：平成 27 年 11 月 20 日（金），13:00（集合）～17:00  
場 所：国立研究開発法人・宇宙航空研究開発機構・筑波宇宙センター  
総合開発推進棟 1F 大会議室  
（〒305-8505 茨城県つくば市千現 2-1-1  
[http://www.jaxa.jp/about/centers/tksc/index\\_j.html](http://www.jaxa.jp/about/centers/tksc/index_j.html)）

集合場所：筑波宇宙センター総合案内所  
定 員：40名

主 催：日本材料学会衝撃部門委員会，日本航空宇宙学会材料部門委員会  
共 催：日本材料学会関東支部

<プログラム 13:30～17:00>

講 演：

- (1) 「宇宙環境における材料劣化と課題（仮題）」  
島崎一紀氏（宇宙航空研究開発機構 研究開発部門 第一研究ユニット）
- (2) 「宇宙利用材料からの高速衝突時のイジェクタ（仮題）」  
西田政弘氏（名古屋工業大学大学院機能工学専攻）

見学会：筑波宇宙センター 宇宙環境材料試験設備  
（真空複合環境試験設備，紫外線照射設備，他）

<申 込>

入構手続きのため、11月5日（木）までに、参加者の氏名・所属・連絡先（Email）を下記までご連絡下さい。

衝撃部門委員会 庶務幹事  
樋口理宏（金沢大学）  
Email: [higuchi-m@se.kanazawa-u.ac.jp](mailto:higuchi-m@se.kanazawa-u.ac.jp)

以上