



第13回材料試験ユーザーズセミナー 「製品の安心・安全を支える材料試験技術の未来」

材料試験は社会の安全を支える基盤技術であり、日本材料試験技術協会は1956年（昭和31年）に「強さと硬さ」の研究を目的に発足して以来60年間、種々の材料試験技術の研究・開発とその普及活動に取組み、日本の工業技術の発展に貢献してきました。

材料試験進歩の鍵はものづくりに当たるユーザーニーズにあり、また、優秀なものづくり・製造技術は正しい材料評価技術の裏付けなくしては実現されません。このような考えを材料試験ユーザーの皆様と共有することを目的に、当協会では、第13回材料試験ユーザーズセミナーを下記の通り企画致しました。

なお、今回のセミナーでは、参加者の皆様に一層のご理解を頂くために、講義途中に自由にご質問頂けることと致しました。関係各位におかれましては、奮ってご参加頂きたくご案内申し上げます。

1. 日時および会場

開催日 平成30年5月7日(月) 10:30~12:00
会場 株式会社島津製作所東京支社2階イベントホール
東京都千代田区神田錦町1-3

2. 講演題目及び講師

「硬さ試験が得意とする材料の強度・変形特性の測定」 千葉大学名誉教授
豊橋技術科学大学名誉教授
工学博士 中村雅勇

内容 硬さ試験から得られるのは、押し込み変形に対する情報で、その変形は複雑である。しかし、その特徴を理解すると単純な変形である引張や圧縮試験では得られにくい利用価値のある材料特性が求まる。その利点を十分に発揮するには圧子形状や測定方法などを適切にした新しい硬さ試験が望ましい。

3. 申込方法

定員 先着50名
聴講料 会員は無料
非会員は3,000円
申込先 下記の「硬さ研究部会事務局」宛、FAX または郵送にてお申込み下さい。

〒273-0018 千葉県船橋市栄町2-15-4
(株)山本科学工具研究社内「硬さ研究部会事務局」
FAX 047-432-8592 TEL 047-431-7451

第13回材料試験ユーザーズセミナー 「製品の安心・安全を支える材料試験技術の未来」申込書

受付No
平成30年 月 日申込

聴講者氏名		該 当 番 号 に ○ を し て 下 さ い	1	会 員 (無料)
会 社 名				
所属部課名			2	非会員 (¥3,000) ※当日お支払い下さい
電 話	()			