

会 員 各 位

日 本 ば ね 学 会
会 長 中 曾 根 祐 司**「復元力応用分科会」第 26 回講演会開催のご案内**

「復元力応用分科会」では、広い意味でのばねの役割の知見を深めることを目的として、復元力の応用分野の講演会を企画しており、今回も第 26 回講演会を下記のとおり開催いたします。会員どなたでも無料でご参加いただけますので、是非ご検討下さい。

参加希望者は 10 月 19 日までに日本ばね学会事務局まで FAX かメールでお申込み下さい。

記

1. 開催日時 2018 年 11 月 9 日 (金) 15:00~17:00
2. 開催場所 京都市リサーチパーク西地区 4 号館 2 階 ルーム 2
[住所] 〒600-8815 京都市下京区中堂寺粟田町 93
[電話] 075-322-7800
<https://www.krp.co.jp/access/>
3. スケジュール

15:00~15:05	開会挨拶	復元力応用分科会 主査 小竹 茂夫
15:05~16:00	<u>印象派物理学で開拓する身近に潜む物理学最前線:しづく、あわ、クモの巣から切り紙まで</u>	お茶の水女子大学 奥村 剛 殿
	(内容) シンプルに普遍的な物理的本質をつかむべく行ってきた研究の中から、日常的にもなじみ深く、物理的にも興味深い研究について、切り紙の話題を含め、紹介する。	
16:00~16:55	<u>形状記憶合金を用いたエンジン、アクチュエータおよび制振要素の開発</u>	北九州市立大学 長 弘基 殿
	(内容) 加熱により変形を回復するという特異な性質を有する「形状記憶合金」。この合金の特性を用いた温水による発電機構(エンジン)、小型アクチュエータ、および新たに開発された制振要素について解説する。	
16:55~17:00	閉会挨拶	復元力応用分科会 幹事 伊藤 秀和
4. 参加費 無料 (会員外は 5,000 円)

日本ばね学会 宛

E-mail: jsse@spring.or.jp FAX (03) 3251-5258

「復元力応用分科会」第 26 回講演会 参加申込書

参加者氏名	会社名	所属・役職	連絡先
			TEL E-Mail