

<h1>SDT</h1>	<h2>制振工学研究会通信</h2> <p>SOCIETY OF DAMPING TECHNOLOGY NEWS</p> <p>2015年 9月号</p>	<p>2015年 9月 1日発行          編集 集：会報編集委員会          編集責任者：小白井 敏明          担当者：立石 覚          URL <a href="http://www.sdt-jp.com">http://www.sdt-jp.com</a>          E-Mail: <a href="mailto:info@sdt-jp.com">info@sdt-jp.com</a></p>
--------------	---	---

### ◇お知らせ

・本通信により会員各位に有用な情報を提供すべく毎月の編集会議では頭を悩まして議論しております。つきましては、ここで取り上げてほしい事がございましたらそのご要望を次のアドレスまで是非お寄せください。

E-MAIL: [yamagu@pc.highway.ne.jp](mailto:yamagu@pc.highway.ne.jp)

### ◇研究会の行事案内

開催日時	開催地・会場	名 称	内 容
15. 09. 11	日本合成樹脂技術協会会議室 (東京都中央区)	第28回定期総会	<a href="#">総会、特別講演会、懇親会</a>

### ◇分科会・WG・委員会の予定

開催日時	開催地・会場	名 称
15. 09. 11 10:00~12:00	日本合成樹脂技術協会会議室	役員会
15. 09. 24 15:00~17:00	リオン(株)会議室	会報編集委員会
15. 09. 25 15:00~17:00	工学院大学新宿校舎 A1711室	文献調査分科会

### ◇会員消息 (2015年 9月 1日現在)

○会員数		○退会者
法人会員	25 社	—
個人会員	51 人	—
学生会員	1 人	1 人

### ◇関連学協会等の行事案内

開催日	開催地・会場	名 称	主催団体及び内容
09. 04-06	東海大学湘南キャンパス (神奈川県平塚市)	2015年度日本建築学会大会[関東]	日本建築学会 <a href="http://taikai2015.aij.or.jp/">http://taikai2015.aij.or.jp/</a>
09. 10-11	成蹊大学6号館・3号館 (東京都武蔵野市)	平成27(2015)年秋季研究発表会	日本騒音制御工学会 <a href="http://www.ince-j.or.jp/02/page/02_a.html">http://www.ince-j.or.jp/02/page/02_a.html</a>
09. 10-11	フォーラムミカエコ 8Fホール (東京都千代田区)	第18回「プロをめざす人のための基礎接着技術セミナー」(東京会場)	日本接着学会 <a href="http://www.adhesion.or.jp/seminar/seminar_detail/0/0/27/">http://www.adhesion.or.jp/seminar/seminar_detail/0/0/27/</a>
09. 13-15	北海道大学工学部 (札幌市北区)	日本機械学会2015年度年次大会	日本機械学会 <a href="http://www.jsme.or.jp/conference/nenji2015/">http://www.jsme.or.jp/conference/nenji2015/</a>
09. 15-17	東北大学川内キャンパス (仙台市青葉区)	第64回高分子討論会	高分子学会 <a href="http://main.spsj.or.jp/tohron/64tohron/index.html">http://main.spsj.or.jp/tohron/64tohron/index.html</a>
09. 16-18	会津大学 (福島県会津若松市)	2015年秋季研究発表会	日本音響学会 <a href="http://www.asj.gr.jp/annualmeeting/index.html">http://www.asj.gr.jp/annualmeeting/index.html</a>
09. 18	首都大学東京 南大沢キャンパス (東京都八王子市)	公開委員会 技術者育成プログラム 実学より学ぶ振動騒音技術	自動車技術会 <a href="http://www.jsae.or.jp/calendar/?date=2015-9-18">http://www.jsae.or.jp/calendar/?date=2015-9-18</a>
09. 25	東京理科大学森戸記念館 (東京都新宿区)	2015接着と塗装研究会講座 自動車における接着と塗装の新展開	高分子学会 <a href="http://www.spsj.or.jp/entry/annaidetail.asp?kaisaino=1069">http://www.spsj.or.jp/entry/annaidetail.asp?kaisaino=1069</a>
09. 25	日本機械学会会議室 (東京都新宿区)	講習会 若手技術者のための「鉄道車両のグレイクス」(基礎編)	日本機械学会 <a href="http://www.jsme.or.jp/event/detail.php?id=3867">http://www.jsme.or.jp/event/detail.php?id=3867</a>

(次ページに続く)

---

## ◇技術情報

---

### ▶ 天井裏に設置するだけで重量床衝撃音を低減—粒状制振材で天井からの音の放射を抑制—

戸田建設（株）（社長：今井 雅則）、フクビ化学工業（株）（社長：八木 誠一郎）は、天井裏に設置するだけで、重量床衝撃音（上階の飛び跳ね音や歩行音など）を大幅に低減できる粒状制振材を開発しました（特許出願中）。制振材にリサイクル材を採用し、軽いのが特徴です。

詳細：<http://www.toda.co.jp/news/2015/20150817.html>

（2015年08月17日、戸田建設 ニュースより）

---

## ◇第28回定期総会のご案内

---

2015年 8月 1日

会員各位

制振工学研究会  
会長 岡村 宏

### 第28回定期総会開催のご案内

拝啓 時下ますますご健勝のことお慶び申し上げます。

さて、下記により第28回総会を開催致したく存じます。ご多用中とは思いますが、万障繰り合わせてご出席くださいますようお願い申し上げます。なお、総会の後、引き続き特別講演、懇親会が開催されますので、是非あわせてご出席くださるようお願い申し上げます。

### 記

日 時 : 2015年 9月11日(金) 午後1時~1時45分

会 場 : 東京都中小企業会館 5F. 合成樹脂技術協会会議室

〒104-0061東京都中央区銀座2-10-18 Tel. 03(3542)0261

次 第 :

開会の辞

挨拶

議事

1. 2014 年度事業報告
2. 2014 年度収支決算報告
3. 2014 年度会計監査報告
4. 2015年度事業計画(案)
5. 2015年度収支予算(案)
6. その他

閉会の辞

司 会	井上 茂	副 会 長
	岡村 宏	会 長
議 長	井上 茂	副 会 長
	山口 道征	庶 務 幹 事
	佐藤 美洋	会 計 幹 事
	加藤 大輔	監 事
	山口 道征	庶 務 幹 事
	佐藤 美洋	会 計 幹 事
	井上 茂	副 会 長

(下記にて出欠のご連絡を御願いたします。)

-----切り取り-----

制振工学研究会御中(FAX:03-3543-0619 or Eメール:info@sdt-jp.com)

第28回総会に、出席します。

貴社名・貴団体名

氏 名

委 任 状(欠席の方)

総会の議事一切について議長に委任いたします。

2015年 月 日

貴社名・貴団体名

氏 名

(次ページに続く)

2015年 8月 1日

会員各位

制振工学研究会  
会長 岡村 宏

第28回定期総会特別講演他のご案内

拝啓 時下ますますご健勝のことお慶び申し上げます。

さて、下記により第28回総会特別講演他を開催致します。ご多用中とは思いますが、万障繰り合わせてご出席くださいますようお願い申し上げます。

記

日 時 : 2015年 9月11日(金) 午後2時~4時30分  
会 場 : 東京都中小企業会館 5F. 合成樹脂技術協会会議室  
〒104-0061 東京都中央区銀座 2-10-18 Tel. 03(3542)0261

○特別講演(午後2時~4時30分)

「製品開発におけるデジタル化のノウハウ」

東京工業大学名誉教授・キャテック(株) 長松 昭男 氏

本講演では、機械の製品開発を成功させるために必要なデジタル化のノウハウを、様々な角度から論じる。まず、コンピュータに支配される昨今の物造りに関するデジタル化の問題点を指摘し、それを解決する際の留意点を示す。次に、振動解析に焦点を当ててデジタル化の難点を挙げ、その克服に必要な要点を指摘する。そして、設計の中核である有限要素法の長所と短所を記し、有限要素法を現場でうまく使いこなして効果を上げる方法を述べる。

司会：音環境技術研究所 小白井 敏明 氏

○懇親会(午後5時~7時)

会費：一人 2,500円

(下記にて出欠のご連絡を御願いたします。)

-----  
切り取り  
-----

制振工学研究会御中(FAX:03-3543-0619 or Eメール:info@sdt-jp.com)

第28回総会特別講演に、出席・欠席 します。

貴社名・貴団体名 氏 名

第28回総会懇親会に、出席・欠席 します。

貴社名・貴団体名 氏 名

事務窓口	〒104-0061東京都中央区銀座 2-10-18 一般社団法人 日本合成樹脂技術協会
	Tel. 03-3542-0261 Fax. 03-3543-0619
	URL <a href="http://www.sdt-jp.com">http://www.sdt-jp.com</a> E-Mail: <a href="mailto:info@sdt-jp.com">info@sdt-jp.com</a>