

## 自動車軽量化に関する日中交流ワークショップ 2019

主催 : オートモーティブコンポジット研究会, 複合材料界面科学研究会, ベント成形研究会

日時 : 2019年1月17日(木)

場所 : 日本大学工学部 駿河台キャンパス 1号館6階 CST ホール

東京都千代田区神田駿河台 1-8-14

参加費 : 5,000円(会員), 10,000円(非会員), 学生・講演者は無料. 当日受付にてお支払い下さい.

\* 日中交流会参加登録 : 下記リンク先にご登録下さい.

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdrL7c-a-XqDa2isdjVCHA4zg\\_2U\\_wPs8QRj8ndt18hWPCfg/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdrL7c-a-XqDa2isdjVCHA4zg_2U_wPs8QRj8ndt18hWPCfg/viewform?usp=sf_link)

### 【プログラム】

セッション1 : 座長 仲井朝美(岐阜大学)

13:00~13:05 紹介1 「オートモーティブコンポジット研究会の紹介」

仲井朝美(岐阜大学)

13:05~13:35 講演 J-1 「ラリー車への複合材料適応の取組みと実績」

松下将也(ユウホウ), 福永修(OSAMU-FACTORY)

13:35~14:05 講演 C-1 「中国自動車における繊維強化複合材料の成形方法に関する検討」

楊 潔(中国自動車技術会 軽量部)

14:05~14:35 講演 J-2 「様々な基材を用いた最新プレス成形技術の紹介

~紋織物からリサイクル材料まで~」

内田一弥, 原克幸(UCHIDA)

14:35~15:05 \* \* \* \* 休憩(ポスター展示) \* \* \* \*

セッション2 : 座長 上田政人(日本大学)

15:05~15:10 紹介2 「複合材料界面科学研究会の紹介」

上田政人(日本大学)

15:10~15:40 講演 J-3 「GF強化PP樹脂の自動車部品への応用」

北野勝久(日泉化学)

15:40~16:10 講演 C-2 「北京自動車社複合材料軽量化技術の進行状況」

尚 赤波(中国北京自動車研究所)

16:10~16:40 講演 J-4 「Non Crimp Fabric 複合材料の編構造条件が力学的特性に及ぼす影響」

北村雅之(北陸ファイバーグラス)

16:40~17:10 \* \* \* \* 休憩(ポスター展示) \* \* \* \*

**セッション3**：座長 濱田泰以（京都工芸繊維大学）

- 17:10～17:15 紹介3 「ベント研究会の紹介」  
濱田泰以（京都工芸繊維大学）
- 17:15～17:45 講演 J-5 「コンポジット向け高機能繊維のご紹介」  
角振将平（クラレ）
- 17:45～18:15 講演 C-3 「リベット接続に関する紹介」  
王 雲慶（中国 Epress Systems シンゼン会社）
- 18:15～18:45 講演 C-4 「自動車における天然繊維強化複合材料の応用」  
何莉萍（湖南大学）

**懇親会** 19:00～21:00 （4000 円）

嘉賓 御茶ノ水店（東京都千代田区神田駿河台 3-2-1 新御茶ノ水アーバントリニティビル B1F）

\* 懇親会にご参加される場合には、下記にご出席をご登録下さい。（ご登録締切 1 月 14 日）

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdrL7c-a-XqDa2isdjVCHA4zg\\_2U\\_wPs8QRj8ndt18hWPCfg/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdrL7c-a-XqDa2isdjVCHA4zg_2U_wPs8QRj8ndt18hWPCfg/viewform?usp=sf_link)

