

## 複合材料研究センター 開設記念講演会

同志社大学では文部科学省から「2007年度私立大学学術研究高度化推進事業・先進複合材料の開発とその応用」の採択を得て、複合材料を様々な分野の研究者により総合的に行う複合材料研究センターを開設しました。これを記念して、複合材料研究で著名な国内外の研究者をお招きしてご講演頂くとともに、本センター設立の意義を明らかにし、研究者間の交流を深める場を設けました。皆様のご来場をお待ちしています。

日時：2007年10月20日(土) 13:00~17:00

会場：同志社大学 京田辺キャンパス 夢告館 301号室

アクセスは下記のURLをご参照ください。

[http://www.doshisha.ac.jp/access/tanabe\\_campus.html](http://www.doshisha.ac.jp/access/tanabe_campus.html)

参加費：無料 どなたでもご参加いただけます。

### プログラム

- |               |  |   |
|---------------|--|---|
| 13:00 - 13:10 | センター長挨拶  |   |
| 13:10 - 13:25 | センターの概略説明  |   |
| 13:25 - 14:15 | 低圧含浸法による軽金属基複合材料の開発  | 広島大学工学部 佐々木 元 氏   |
| 14:15 - 15:05 | CFRP (一部 GFRP を含む) の採用事例の紹介と今後の課題                                | 三菱自動車工業株式会社 技術開発本部 材料技術部<br>後呂 学 氏  |
| 15:05 - 15:15 | 休憩   |   |
| 15:15 - 16:05 | Composite Automobile Structures: Propeller Shaft and Impact Beam | Professor Director of KAIST Institute<br>for Design of Complex Systems<br>Dai Gil Lee 氏 |
| 16:05 - 16:55 | ナノコンポジット材料研究の海外事例の一例紹介   | 同志社大学工学部 大窪 和也 氏  |

講演会終了後、研究交流会を開催します。奮ってご参加頂きますようお願い申し上げます。

時間 17:00~19:00

場所 紫苑館二階 教職員ラウンジ

参加費 2000円

参加ご希望の方は、お名前、ご所属、研究交流会への参加の有無を下記までお知らせください。(10月15日まで)

幹事 工学部機械系学科 大窪和也

TEL 0774-65-6444 e-mail [kokubo@mail.doshisha.ac.jp](mailto:kokubo@mail.doshisha.ac.jp)