

『複合材料研究センター2009年度末成果発表会』プログラム

日時：2010年3月18日(木) 13:30 ~ 17:40

会場：同志社大学 京田辺キャンパス 夢告館 MK101室 102室

主催：同志社大学 複合材料研究センター



- 13:30~13:40 開会の挨拶
- 13:40~14:40 招待講演
成形加工による自動車の軽量化への取り組み
○マツダ株式会社 技術研究所 主幹研究員 梶岡孝宏氏
- 14:40~15:00
アルミニウム合金基複合材料作製時の低圧含浸化の試み
○広島大学大学院 工学研究科 教授 佐々木元氏
- 15:00~15:20
Ni-Mn-Ga系Ferro-Magnetic Shape Memory Alloyの物性と組織評価
○龍谷大学理工学部 機械システム工学科 助手 前田英史氏
- 15:20~15:30 休憩
- 15:30~15:50
炭素系積層膜の高面圧下における摩擦挙動
○京都工芸繊維大学大学院 工芸科学研究科 助教 中村守正氏
- 15:50~16:10
縫合技術を用いた複合糸の開発と綿/PP縫合複合糸の引張特性
○兵庫県立工業技術センター 主任研究員 藤田浩行氏
- 16:10~16:30
MFCを用いた高強度・低線膨張複合材の開発
○同志社大学複合材料研究センター 研究員 金 孝鎮氏
- 16:30~17:30 ポスターセッション 30件予定
- 17:30~17:40 閉会の挨拶

以上