

『第15回複合材料研究センター発表会』プログラム

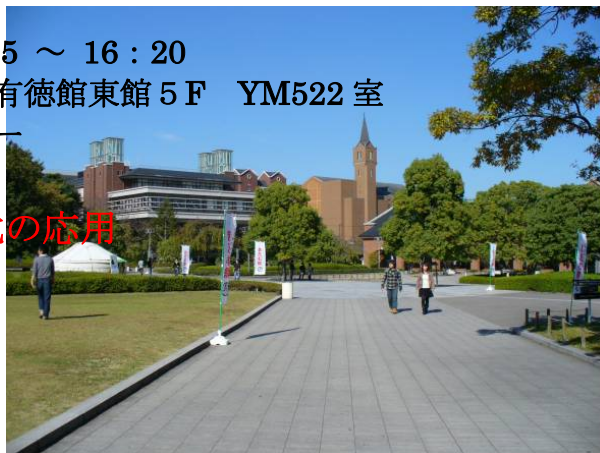
日時：2009年11月27日（金） 13：25～16：20

会場：同志社大学 京田辺キャンパス 有徳館東館5F YM522室

主催：同志社大学 複合材料研究センター

テーマ：

天然繊維の高度利用と組織の微細化の応用



13：25～13：30 開会の挨拶

13：30～14：45 招待講演

「最近のプレス金型の現状と竹の自己接着ボードの試作」

(株) 三藤機械製作所

専務取締役・工学博士

野辺弘道 氏

14：45～15：00 休憩

15：00～15：40 外部研究員報告

「Ferro-Magnetic Shape Memory Alloy（強磁性形状記憶合金）の微細組織と物性」

龍谷大学 ○前田英史

早稲田大学 井上和子

大阪大学 田口英次

15：40～16：00 研究報告

「ラミー繊維強化PPの界面強度に及ぼすエチレンプラズマ重合の影響」

同志社大学 ○牧晃久，一原裕介

平山朋子，松岡敬

16：00～16：20 研究報告

「マシニングセンタで抽出した竹繊維を用いた自己接着ボードとそのLCA評価」

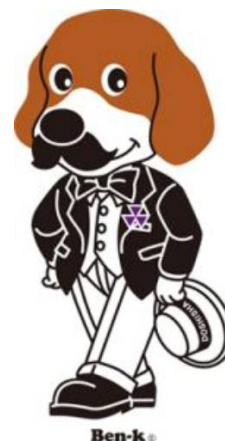
同志社大学 ○谷口允昭

青山栄一，廣垣俊樹

Remi HUSSON，小川幸子

滋賀県立大学 小川圭二

16：20～16：25 閉会の挨拶



Ben-k®