

2009年応用物理学会九州支部学術講演会

特別共通セミナー「九州におけるシンクロトン放射光利用の新展開」

日 時: 2009年11月21日(土) 15:00~16:40

場 所: 熊本大学 工学部

<プログラム>

座長 九州シンクロトン光研究センター
平井 康晴

A 会場

Sc-1 シンクロトン放射光とその応用 (15:00-15:30)
九州シンクロトン光研究センター
上坪 宏道 氏

<休憩10分>

Sc-2 放射光を用いたX線小角散乱法と有機材料, 有機物,
バイオ試料などへの応用 (15:40-16:00)
北九州市立大学 国際環境工学部
櫻井 和朗 氏

Sc-3 超ナノ微結晶ダイヤモンド/アモルファスカーボン混相膜の
シンクロトン光を用いた化学結合構造評価 (16:00-16:20)
九州大学 大学院総合理工学研究院
吉武 剛 氏

Sc-4 SiON/SiC(0001)超薄膜の元素選択的電子状態の研究 (16:20-16:40)
東京大学 物性研究所
白澤 徹郎 氏