

# 九州シンクロトロン光研究センター オンサイトシンポジウム — 県有ビームラインの役割と技術的課題 —

主催：応用物理学会九州支部、佐賀県立九州シンクロトロン光研究センター

会期：2004年7月9日（金）10:00～17:00（懇親会 17:30～19:00）

会場：佐賀県立九州シンクロトロン光研究センター

（佐賀県鳥栖市弥生が丘8丁目7番地 TEL 0942-83-5017 FAX 0942-83-5196  
<http://www.saga-ls.jp/>）

参加費：無料（懇親会費実費）

参加方法：当日会場にご来場ください。

目的：九州初のシンクロトロン光施設である佐賀県立九州シンクロトロン光研究センターでは、今年度3つの県有ビームラインの建設が行われます。この期をとらえ、先導研究者によるシンクロトロン光利用研究の際の技術的課題提起とともに、各県有ビームライン整備チームによる整備状況の報告を行います。

## プログラム

10:00 開 会

「SL利用研究における技術的課題」

10:05～10:45 内海裕一（兵庫県立大）

10:45～11:05 田中 徹（佐賀大）

11:05～11:45 尾嶋正治（東 大）

11:45～12:05 鎌田雅夫（佐賀大）

休憩：12:05～13:30

13:30～14:10 木村 滋（JASRI）

14:10～14:30 杉山正明（京 大）

14:30～14:45 鈴木芳文（九工大）

14:45～15:00 副島雄児（九州大）

休憩：15:00～15:20

「県有ビームラインの整備状況」

15:20～15:40 [BL-1] 田中 徹（佐賀大）

15:40～16:00 [BL-2] 鎌田雅夫（佐賀大）

16:00～16:20 [BL-3] 副島雄児（九州大）

休憩：16:20～16:30

施設見学：16:30～17:00 岡島敏浩（佐賀LS）

懇親会：17:30～19:00（休憩室）

問合せ先：

企画担当 副島雄児（九州大学高等教育総合開発研究センター）

電話 092-726-4542 FAX 092-726-4711 E-mail okosoe@rche.kyushu-u.ac.jp

実行委員長、実行委員会（SK-BLS）事務局

原 一広（九州大学大学院工学研究院附属環境システム科学研究センター）

電話 092-642-3815 FAX 092-633-6958 E-mail haratap@mbox.nc.kyushu-u.ac.jp