

フロンティアソフトウェア開発専用ビームライン産学連合体
第8回研究発表会のご案内

この度、FSBLの研究成果発表を行う研究発表会を下記要領にて開催いたします運びとなりました。FSBL本格稼働から約9年が経過し、その間FSBLメンバーの研究活動が活発に行われております。この研究発表会は、広く一般の方に当連合体参加グループそれぞれの研究成果を発表するとともに、参加メンバー間での情報を共有し、さらに効果的かつ高度な成果を輩出を目指し情報交換を行うため、開催するものです。つきましては、この研究発表会にご参加いただきますようご案内申し上げます。

記

フロンティアソフトウェア開発専用ビームライン産学連合体 第8回研究発表会

日時：平成30年12月26日(水) 12:45~18:20 受付は11:30から
場所：京都大学おうばくプラザ(〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄)
アクセス：<http://www.uji.kyoto-u.ac.jp/campus/access.html>

講演予定：招待講演 京都大学大学院 工学研究科 教授 秋吉 一成 先生
大阪大学大学院 工学研究科 准教授 高橋 幸生 先生
連合体参加メンバー講演 4グループ
ポスター発表にて連合体参加全18グループ及び研究分科会の成果発表を行います。

*詳細につきましては、プログラム(案)を添付いたしますので、ご参照ください。

下記項目について、事務局まで(fsbl@spring8.or.jp)までご連絡くださいますようお願い申し上げます。

- *参加者のお名前
- *ご所属
- *連絡先(TEL&E-mail)
- *研究発表会へのご出欠
- *懇親会へのご出欠(懇親会会費 3,000円)

お問い合わせはFSBL事務局までお願いします。

フロンティアソフトウェア開発専用ビームライン産学連合体事務局

E-mail：fsbl@spring8.or.jp

TEL：0791-58-1911(内線 4071) FAX：0791-58-1828

679-5148 兵庫県佐用郡佐用町光都1-1-1

フロンティアソフトマター開発専用ビームライン産学連合体
第8回 研究発表会 プログラム (案)

日 時 : 平成30年12月26日(水)

場 所 : 京都大学宇治おうばくプラザ (〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄)

受 付 : 11:30~12:30

1. 開会の挨拶

司 会 : 連合体広報副委員長 櫻井 和朗(北九州市立大学)

12:45~12:50 第8回 FSBL 研究発表会開会のご挨拶

連合体代表 中瀬古広三郎(住友ゴム工業㈱)

12:50~13:00 来賓挨拶 _____調整中_____

文部科学省科学技術・学術政策局量子放射線研究推進室

石川 哲也 センター長(調整中)

理化学研究所 放射光科学総合研究センター

13:00~13:10 FSBLの現況について 連合体運営委員会委員長 田中 敬二(九州大学)

13:10~13:15 挨拶 連合体学術諮問委員長 橋本 竹治(京都大学名誉教授)

2. 講演会 第1部

座 長 : 連合体産学連携将来高度化委員長 田代 孝二(豊田工業大学)

13:15~13:35 グループ① デンソーグループ

13:35~13:55 グループ② ブリヂストングループ

13:55~14:15 高度計測技術開発プロジェクトの成果

高度計測技術開発プロジェクトリーダー 大石泰生 (高輝度光科学研究センター)

14:15~15:05 特別講演① 京都大学大学院工学研究科 教授 秋吉 一成 先生

3. ポスター発表

15:05~16:05 (場所:2F 展示コーナー) 連合体参画18グループのポスター発表

16:05~16:15 休憩

4. 講演会 第2部

座 長 : 連合体運営委員会副委員長 竹中 幹人(京都大学)

16:15~17:05 特別講演② 大阪大学大学院工学研究科 准教授 高橋 幸生 先生

17:05~17:25 グループ③ 東レグループ

17:25~17:45 グループ④ 関西学院大学グループ

17:45~18:00 BL03XUの2018年度新規整備について

ビームライン担当 増永啓康・加部泰三(高輝度光科学研究センター)

5. 総括

18:00~18:10 総括 堀江賞選考委員会委員長 金谷 利治(KEK)

学術諮問委員 土井正男(東京大学名誉教授)

18:10~18:15 挨拶 調整中

18:15~18:20 閉会の挨拶 連合体運営委員会副委員長 竹中 幹人(京都大学)

6. 懇親会 18:30~20:00