

SPRUC 第 5 回 BLs アップグレード検討ワークショップ 開催のご案内

【趣旨抜粋】

将来にわたって放射光による顕著な成果を生み出し、科学技術として社会に還元していくためには、SPring-8 ビームラインでのサイエンスや産業利用の方向性、必要とされる光源性能や計測手法の高度化について、ユーザーと施設との間での緊密な議論が欠かせません。このような議論の場を提供するため、SPring-8 ユーザー協同体 (SPRUC) では、2018 年度から SPring-8 シンポジウムに加え、BLs アップグレード検討ワークショップ (WS) を開催しています。過去 4 回の WS を通じて、SPring-8-II を見据えた共用・理研・専用ビームライン全体の再編計画に関する議論が成熟してきました。また、現在のビームラインのアップグレードが完了し、後続ビームラインのアップグレードも進行中です。

今回、下記の要領で、第 5 回目となる BLs アップグレード検討ワークショップを開催します。SPRUC 会員全体を対象とし、BL アップグレードの進捗、データセンター構想などの最新情報を施設側と共有します。また、先行してアップグレードを完了したいくつかのビームラインについては、関連する SPRUC 研究会がユーザーの立場からフィードバックを提示します。施設との密接な意見交換を通じて、SPring-8-II へと繋がる今後の BL アップグレードをさらに効果的なものとするを目的とします。多数のご参加と将来に向けた自由闊達な議論を期待します。

【主 催】 SPring-8 ユーザー協同体
(公財) 高輝度光科学研究センター
理化学研究所 放射光科学研究センター

【開 催 日】 2023 年 3 月 10 日 (金)

【会 場】 SPring-8 普及棟大講堂・中講堂、およびオンライン (ハイブリッド形式)

【参 加 費】 無料

【詳細情報】 <http://www.spring8.or.jp/ja/science/meetings/2023/230310/>
プログラム等随時更新します。

【問い合わせ先】 SPring-8 ユーザー協同体事務局
e-mail : users@spring8.or.jp