SPRUC 第6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5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、 数本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6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ことを目的とします。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。

【共 催】 SPring-8 ユーザー協同体

> (国研) 理化学研究所 放射光科学研究センター (公財) 高輝度光科学研究センター

【開催日】 2024年2月29日(木)

場】 SPring-8 普及棟大講堂・中講堂、およびオンライン配信 会

【参加費】 無料

【詳細情報】 http://www.spring8.or.jp/ja/science/meetings/2024/240229/ 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