

9. 委員会活動

2015年度のSPring-8委員会活動について、公益財団法人高輝度光科学研究センター（以下「JASRI」という。）の登録施設利用促進機関（以下「登録機関」という。）としての利用促進業務に係る委員会の開催状況を以下に示す。各委員会のうち、公開している委員会名簿は章末に掲載する。

1. 委員会の概況（JASRIの登録機関としての利用促進業務に係る委員会）

「特定先端大型研究施設の共用の促進に関する法律（平成6年法律第78号）」第16条の規定により登録機関が利用者選定業務を行う際に意見を聴く委員会として「SPring-8選定委員会」を設置・開催した。また、JASRI理事長が登録機関として利用者を選定するため、利用研究課題を審査する「SPring-8利用研究課題審査委員会」、専用施設を審査する「専用施設審査委員会」、パートナーユーザーの審査等を行う「パートナーユーザー審査委員会」、新分野創成利用研究グループ等を審査する「新分野創成利用審査委員会」および成果の公開に関する事項の検討等を行う「SPring-8/SACLA成果審査委員会」を、それぞれ設置・開催した。

2015年度より、利用支援業務（研究開発、技術支援、情報支援等）の最適化のために、その業務の実施状況、技術開発の現状と将来計画を報告し、有識者より科学技術上の助言を受けることを目的とした「科学技術助言委員会」を設置し、第1回科学技術助言委員会を開催した。

2. 委員会開催状況

以下に開催状況を示す。

第21回SPring-8選定委員会

[開催日] 2015年7月21日（火）

[開催場所] ステーションコンファレンス東京（東京都）

[議題]

審議事項

1. 委員長互選及び委員長代理の選出
2. 選定委員会の位置づけと役割について
3. 2015B期SPring-8利用研究課題選定について
4. 2016A期以降の領域指定型重点研究課題について
5. 2016A期SPring-8利用研究課題の募集および選定について

6. 専用施設の契約満了に伴う利用状況等評価および次期計画の審査結果について

報告事項

1. 成果の発表等状況について
2. JASRIのビームタイム利用について

第22回SPring-8選定委員会

[開催日] 2016年2月2日（火）

[開催場所] ステーションコンファレンス東京（東京都）

[議題]

審議事項

1. 2016A期SPring-8利用研究課題選定について
2. SPring-8共用ビームライン成果専有利用の運用変更について
3. 2016B期SPring-8利用研究課題の募集および選定について
4. 兵庫県IDビームライン改造計画の審査結果について

報告事項

1. 成果の発表等状況について
2. 平成28年度パートナーユーザーの指定について
3. JASRIのビームタイム利用について
4. 第1回SPring-8先端利用技術ワークショップ開催について

第22回SPring-8利用研究課題審査委員会分科会合同委員会

[開催日] 2015年4月22日（水）

[開催場所] SPring-8

[議題]

1. SPring-8の利用研究課題選定のしくみについて
2. 平成27-28年度SPring-8利用研究課題審査スケジュールについて

第23回SPring-8利用研究課題審査委員会

[開催日] 2015年7月14日（火）

[開催場所] SPring-8

[議題]

1. 平成27年度後期（2015B）SPring-8利用研究課題の選定
2. 2015A第II期産業利用ビームラインI、IIおよびIIIの課題の選定について
3. 2015A時期指定課題および測定代行課題の選定に

ついて

4. 既採択長期利用課題について
5. 長期利用課題の運用変更について

第24回SPring-8利用研究課題審査委員会

[開催日] 2016年1月27日(水)

[開催場所] SPring-8

[議題]

1. 平成28年度前期(2016A)SPring-8利用研究課題の選定
2. 2015B第II期産業利用ビームラインI、IIおよびIIIの課題の選定について
3. 2015B時期指定課題および測定代行課題の選定について
4. 2015A期採択PX-BL課題のシフト配分結果について
5. 既採択長期利用課題について
6. SPring-8の成果発表等状況について
7. SPring-8共用ビームライン成果専有利用の運用変更について

第20回専用施設審査委員会

[開催日] 2015年6月16日(火)

[開催場所] SPring-8

[議題]

1. JAEAビームライン4本(BL11XU・BL14B1・BL22XU・BL23SU)利用状況等評価
2. 同次期計画審査

第21回専用施設審査委員会

[開催日] 2015年6月30日(火)

[開催場所] SPring-8

[議題]

1. 先端触媒構造反応リアルタイム計測ビームライン(BL36XU)利用状況等評価
2. 同次期計画審査

第22回専用施設審査委員会

[開催日] 2016年3月4日(金)

[開催場所] SPring-8

[議題]

1. 兵庫県ID(BL24XU)改造計画の書面審査について
2. レーザー電子光IIビームライン(BL31LEP)の中間評価
3. 広エネルギー帯域先端材料解析ビームライン(BL15XU)の中間評価

第5回パートナーユーザー審査委員会

[開催日] 2015年6月5日(金)~16日(火)

[開催場所] - (メールによる書面審査)

[議題]

1. 既採択パートナーユーザーのビームタイム配分
2. パートナーユーザーの指定期間延長について

第6回パートナーユーザー審査委員会

[開催日] 2015年10月7日(水)

[開催場所] SPring-8

[議題]

1. 平成22年度指定パワーユーザーの事後評価(1件)
2. 平成28年度新規申請パートナーユーザーの面接審査(1件)
3. 平成26年度指定パートナーユーザーの延長面接審査(3件)
4. 既採択パートナーユーザー課題(3件)のビームタイム配分

第1回新分野創成利用審査委員会

[開催日] 2015年6月17日(水)

[開催場所] SPring-8

[議題]

1. 新分野創成利用審査委員会の概要について
2. 2015B期「新分野創成利用」研究グループの面接審査(2件)
3. 2015B期新分野創成利用課題のビームタイム配分

第2回新分野創成利用審査委員会

[開催日] 2015年12月3日(木)~7日(月)

[開催場所] - (メールによる書面審査)

[議題]

1. 2016A期の既採択新分野創成利用課題のシフト配分

第8回SPring-8/SACLA成果審査委員会

[開催日] 2015年6月29日(月)

[開催場所] SPring-8

[議題]

1. 当委員会の役割・組織体制とSPring-8/SACLAにおける成果公開制度
2. 2011B期以降の論文等成果登録状況について
3. SPring-8/SACLA利用研究成果集査読完了案件の審査について
4. 公開延期申請状況の報告について
5. 成果の公表期限の集約化とユーザーへの周知の方法、情報提供サイトの構築について

第9回SPring-8/SACLA成果審査委員会

[開催日] 2015年12月11日(金)

[開催場所] SPring-8

[議題]

1. 2011B期以降の論文等成果登録状況について
2. SPring-8/SACLA利用研究成果集査読完了案件の審査について
3. 公開延期申請状況の報告について
4. ユーザー向け成果登録状況の情報サイトの進捗について
5. 制度変更後の効果等
6. 複数期利用課題のグループ化運用の開始について

第1回科学技術助言委員会

[開催日] 2015年9月8日(火)、9日(水)

[開催場所] SPring-8

[主なプログラム]

1. JASRIの活動報告
2. ワークショップ「施設」
3. ワークショップ「利用促進①」、「利用促進②」
4. 作業部会
5. 講評と質疑

3. 委員会名簿(2016年3月末時点で公開している委員会名簿)

2015年度～2016年度SPring-8選定委員会

(委員所属・役職は2016年3月末時点のもの)

- (委員長) 佐々木 聡 国立大学法人東京工業大学
応用セラミックス研究所 教授
- (委員長代理) 中川 敦史 国立大学法人大阪大学
蛋白質研究所 教授
- (委員) 片桐 元 株式会社東レリサーチセンター
常務理事
- 金谷 利治 大学共同利用機関法人
高エネルギー加速器研究機構
物質構造科学研究所 J-PARC
MLFディビジョン 教授
ディビジョン長
- 栗原 和枝 国立大学法人東北大学
原子分子材料科学高等研究機構
教授
- 坂田 誠 国立大学法人名古屋大学
名誉教授
- 谷一 尚 山陽学園大学 副学長 教授
- 藤原明比古 関西学院大学 教授

- 水木純一郎 関西学院大学 教授
- 矢野 映 株式会社富士通研究所 取締役
- 山田 和芳 大学共同利用機関法人
高エネルギー加速器研究機構
物質構造科学研究所 所長
- 横溝 英明 一般財団法人総合科学研究機構
(CROSS) 東海事業センター
理事 センター長
- 渡辺 義夫 公益財団法人科学技術交流財団
あいちシンクロトロン光センター
副所長

2015年度科学技術助言委員会

(委員所属・役職は2016年1月末時点のもの)

- (委員長) 雨宮 慶幸 国立大学法人東京大学
大学院新領域創成科学研究科
教授
- (副委員長) 下村 理 大学共同利用機関法人
高エネルギー加速器研究機構
名誉教授
- (委員) 石川 哲也 国立研究開発法人理化学研究所
放射光科学総合研究センター
センター長
- 岩田 忠久 国立大学法人東京大学
大学院農学生命科学研究科
教授
- 上田 潔 国立大学法人東北大学
多元物質科学研究所 教授
- 北岡 良雄 国立大学法人大阪大学
大学院基礎工学研究科 教授
- 佐々木 園 国立大学法人京都工芸繊維大学
大学院工芸科学研究科 教授
- 佐野 雄二 内閣府 革新的研究開発推進
プログラム (ImPACT)
プログラム・マネージャー
- 高原 淳 国立大学法人九州大学
先導物質化学研究所
所長・教授
- 月原 富武 公立大学法人兵庫県立大学
特任教授
国立大学法人大阪大学
名誉教授
- 中川 敦史 国立大学法人大阪大学
蛋白質研究所 教授
- 沼子 千弥 国立大学法人千葉大学
大学院理学研究科 准教授

- 濱 広幸 国立大学法人東北大学
電子光理学研究センター
センター長・教授
- 平井 康晴 公益財団法人佐賀県地域産業
支援センター
九州シンクロトロン光研究
センター 所長
- 古川 和朗 大学共同利用機関法人
高エネルギー加速器研究機構
加速器研究施設
加速器第5研究系
研究主幹・教授
- 古屋 和彦 富士フイルム株式会社
フェロー
- 松原英一郎 国立大学法人京都大学
大学院工学研究科 教授

研究調整部

利用推進部