

10. 委員会活動

2010年度のSPring-8における委員会活動について、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。）としての利用者選定業務に係る委員会、JASRIに設置した各種評価委員会に分けて以下に概要と開催状況を示す。各委員会のうち選定委員会及び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

1-1 JASRIの登録機関としての利用者選定業務に係る委員会

「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「選定委員会」を設置している。また、JASRI理事長が登録機関として、利用研究課題を選定する「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」（専門部会を含む）、パワーユーザーを選定する「パワーユーザー審査委員会」をそれぞれ設置している。

1-2 JASRIに設置した各種評価委員会

JASRIに重点産業利用課題の実施結果に関する評価を行う「重点産業利用課題評価委員会」及び萌芽的研究支援課題の実施結果に関する評価を行う「萌芽的研究支援評価委員会」を設置している。

2. 委員会の開催状況

以下にJASRIの登録機関としての利用者選定業務に係る委員会及びJASRIに設置した各種評価委員会の開催状況を示す。

2-1 JASRIの登録機関としての利用者選定業務に係るもの 第10回選定委員会

〔開催日〕2010年10月25日（月）

〔開催場所〕東京ステーションコンファレンス（東京都）

〔議題〕

報告事項

1. 2010Bの利用研究課題審査結果について
2. 先端触媒構造反応リアルタイム計測ビームラインの審査結果について
3. 兵庫県ビームラインBMの中間評価の審査結果について
4. 第25回利用期（2010A）における特定放射光施設のう

ち研究者等の共用に供する部分の利用実績について
説明事項

1. 成果の公表の促進について、専門委員会「成果公開の促進に関するワーキンググループ」からの提言

第11回選定委員会（書面開催）

〔開催日〕2011年3月23日（水）～2011年3月28日（月）

〔議題〕

報告事項

1. 2011A期の利用研究課題審査結果について
2. 原子力機構ビームライン（BL11XU・14B1・22XU・23SU）の中間評価の審査結果について
3. 第26回利用期（2010B）における特定放射光施設のうち研究者等の共用に供する部分の利用実績について

説明事項

1. 成果公開の促進に関する選定委員会からの提言の運用について
2. 2011年度の選定委員会の位置づけと選定業務に係る基本的考え方等の変更について

第10回利用研究課題審査委員会

〔開催日〕2010年8月4日（水）

〔開催場所〕SPring-8

〔議題〕

- (1) 2010年後期（2010B）SPring-8利用研究課題の選定
 - 1) 一般課題・萌芽的研究課題の選定
 - 2) 重点研究課題の選定
 - 3) 長期利用課題の選定
 - 4) 成果公開優先利用課題の選定
- (2) 2010A分科会留保ビームタイム課題および時期指定課題の選定について（報告）

第11回利用研究課題審査委員会

〔開催日〕2011年2月2日（水）

〔開催場所〕SPring-8

〔議題〕

- (1) 2011年前期（2011A）SPring-8利用研究課題の選定
 - 1) 一般課題・萌芽的研究課題の選定
 - 2) 重点研究課題の選定
 - 3) 長期利用課題の選定
 - 4) 成果公開優先利用課題の選定

(2) 2010B分科会留保ビームタイム課題および時期指定課題の選定について (報告)

第10回専用施設審査委員会

〔開催日〕 2010年7月29日 (木)

〔開催場所〕 じばさんびる (兵庫県姫路市)

〔議 題〕

1. 兵庫県ビームラインBM (BL08B2) 中間評価
2. 先端触媒構造リアルタイム計測ビームライン実行計画書審査

第11回専用施設審査委員会

〔開催日〕 2010年12月13日 (月)

〔開催場所〕 SPring-8

〔議 題〕

1. 日本原子力研究開発機構専用ビームライン中間評価 (JAEA量子ダイナミクスビームラインBL11XU) (JAEA物質科学ビームラインBL14B1) (JAEA量子構造物性ビームラインBL22XU) (JAEA重元素科学ビームラインBL23SU)

第2回レーザー電子光IIビームライン審査専用施設専門部会

〔開催日〕 2010年5月18日 (火)

〔開催場所〕 SPring-8

〔議 題〕

1. レーザー電子光IIビームライン設置実行計画書審査

第7回パワーユーザー審査委員会 (書面開催)

〔開催日〕 2010年6月21日 (月) ~2010年7月5日 (月)

〔議 題〕

- (1) 既採択PU課題の2010B期ビームタイム配分について

第8回パワーユーザー審査委員会 (書面開催)

〔開催日〕 2010年12月6日 (月) ~2010年12月10日 (金)

〔議 題〕

- (1) 既採択PU課題の2011A期ビームタイム配分について

2-2 JASRIに設置した各種評価委員会に係るもの

第3回重点産業利用評価委員会

〔開催日〕 2011年3月2日 (水)

〔開催場所〕 コンベンションルームAP品川 (東京都)

〔議 題〕

1. 重点産業利用課題制度の運営について
2. 重点産業利用課題実施成果について
3. 今後の産業利用のありかたについて

第2回萌芽的研究支援評価委員会

〔開催日〕 2011年2月14日 (月)

〔開催場所〕 キャンパス・イノベーションセンター (東京都)

〔議 題〕

1. 萌芽的研究支援の概要と実施結果について
2. 萌芽的研究支援に関する評価

2009年度-2010年度 選定委員会名簿

(委 員 長)	坂田 誠	国立大学法人名古屋大学 名誉教授
(委員長代理)	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)	尾形 潔	株式会社リガクX線研究所 主幹部員
	片桐 元	株式会社東レリサーチセンター 常務取締役
	勝部 幸輝	国立大学法人大阪大学 名誉教授
	栗原 和枝	国立大学法人東北大学 多元物質科学研究所 教授
	合志 陽一	国立大学法人筑波大学 監事
	鈴木 謙爾	財団法人特殊無機材料研究所 理事長
	高原 淳	国立大学法人九州大学 先導物質化学研究所 教授
	中川 敦史	国立大学法人大阪大学 蛋白質研究所 教授
	南波 秀樹	独立行政法人日本原子力研究 開発機構 量子ビーム応用研究部門長 (2010年4月から)
	藤井 保彦	財団法人総合科学研究機構 東海事業センター長
	松下 正	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

2009年度-2010年度 利用研究課題審査委員会名簿

(委 員 長)	松下 正	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)	大熊 春夫	財団法人高輝度光科学研究セ ンター 加速器部門長
	小口多美夫	国立大学法人大阪大学 産業科学研究所 教授
	柿崎 明人	国立大学法人東京大学

		2009年度—2010年度	専用施設審査委員会名簿
梶谷 文彦	物性研究所 教授 川崎医療福祉大学 副学長・教授	(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
片岡 幹雄	国立大学法人奈良先端科学技 術大学院大学 教授	(委 員)	石川 哲也 独立行政法人理化学研究所播 磨研究所
金谷 利治	国立大学法人京都大学 化学研究所 教授		大熊 春夫 放射光科学総合研究センター長 財団法人高輝度光科学研究セ ンター 加速器部門長
川合 眞紀	独立行政法人理化学研究所 理事		太田 俊明 立命館大学 総合理工学研究機構 SRセンター長
越川 孝範	大阪電気通信大学 教授		河田 洋 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 教授
後藤 俊治	財団法人高輝度光科学研究セ ンター 光源・光学系部門長		小杉 信博 大学共同利用機関法人自然科 学研究機構 分子科学研究所 教授
鈴木 謙爾	財団法人特殊無機材料研究所 理事長		後藤 俊治 財団法人高輝度光科学研究セ ンター 光源・光学系部門長
高田 昌樹	財団法人高輝度光科学研究セ ンター 利用研究促進部門長		鈴木 謙爾 財団法人特殊無機材料研究所 理事長
竹村 謙一	独立行政法人物質・材料研究 機構 主席研究員		高尾 正敏 国立大学法人大阪大学 特任教授
田中 勲	国立大学法人北海道大学 教授		高田 昌樹 財団法人高輝度光科学研究セ ンター 利用研究促進部門長
田中 大	上智大学 教授		谷口 雅樹 国立大学法人広島大学 教授
津浦 伸次	財団法人高輝度光科学研究セ ンター 安全管理室長 (2009年9月まで)		津浦 伸次 財団法人高輝度光科学研究セ ンター 安全管理室長 (2009年9月まで)
長岡 鋭	財団法人高輝度光科学研究セ ンター 安全管理室長 (2009年10月から)		長岡 鋭 財団法人高輝度光科学研究セ ンター 安全管理室長 (2009年10月から)
戸田 裕之	国立大学法人豊橋技術科学大学 教授		中川 敦史 国立大学法人大阪大学 蛋白質研究所 教授
彦坂 正道	国立大学法人広島大学 特任教授		並河 一道 国立大学法人東京学芸大学 教授
水木純一郎	独立行政法人日本原子力研究 開発機構 量子ビーム応用研究部門 副部門長		渡辺 義夫 財団法人高輝度光科学研究セ ンター 産業利用推進室長 (2010年3月まで)
宮永 崇史	国立大学法人弘前大学 教授		廣沢 一郎 財団法人高輝度光科学研究セ ンター 産業利用推進室長 (2010年4月から)
八木 直人	財団法人高輝度光科学研究セ ンター 利用研究促進部門 副部門長		
渡辺 義夫	財団法人高輝度光科学研究セ ンター 産業利用推進室長 (2010年3月まで)		

レーザー電子光IIビームライン審査専用施設専門部会名簿

- (主 査) 岡 眞 国立大学法人東京工業大学
教授
- 永江 知文 国立大学法人京都大学 教授
- 笠木治郎太 国立大学法人東北大学
電子光理学研究センター 教授
- 齊藤 直人 大学共同利用機関法人高エネ
ルギー加速器研究機構
素粒子原子核研究所 教授
- 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
- 大熊 春夫 財団法人高輝度光科学研究セ
ンター 加速器部門長
- 高田 昌樹 財団法人高輝度光科学研究セ
ンター 利用研究促進部門長

2009年度—2010年度 パワーユーザー審査委員会名簿

- (委 員 長) 坂田 誠 国立大学法人名古屋大学
名誉教授
- (委 員) 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
物質構造科学研究 所長
- 高尾 正敏 国立大学法人大阪大学
特任教授
- 大野 英雄 財団法人高輝度光科学研究セ
ンター 研究統括(専務理事)
- 高田 昌樹 財団法人高輝度光科学研究セ
ンター 利用研究促進部門長
- 渡辺 義夫 財団法人高輝度光科学研究セ
ンター 産業利用推進室長
(2010年3月まで)
- 廣沢 一郎 財団法人高輝度光科学研究セ
ンター 産業利用推進室長
(2010年4月から)

重点産業利用評価委員会名簿

- (委 員 長) 太田 俊明 立命館大学総合理工学研究機
構 SRセンター長
- (委 員) 雨宮 慶幸 国立大学法人東京大学 教授
- 片桐 元 株式会社東レリサーチセンター
常務取締役
- 杉崎 康昭 株式会社神戸製鋼所
技術開発本部開発企画部長

- 鈴木 謙爾 財団法人特殊無機材料研究所
理事長
- 中尾 俊夫 住友ベークライト株式会社
理事
- 松井 純爾 兵庫県放射光ナノテク研究所
所長

萌芽の研究支援評価委員会名簿

- (委 員 長) 鈴木 謙爾 財団法人特殊無機材料研究所
理事長
- (委 員) 雨宮 慶幸 国立大学法人東京大学 教授
- 片桐 元 株式会社東レリサーチセンター
常務取締役
- 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
- 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 理事
- 高尾 正敏 国立大学法人大阪大学
特任教授
- 高原 淳 国立大学法人九州大学
先導物質化学研究所 教授

(所属・役職は2011年3月時点又は退任時のもの)