

諸 報 告

	ページ
第 1 前回幹事会以降の経過報告	
1 会長等出席行事	1
2 委員の辞任	1
第 2 各部・各委員会等報告	
1 部会の開催とその議題	1
2 幹事会附置委員会の開催とその議題	1
3 機能別委員会の開催とその議題	2
4 分野別委員会の開催とその議題	3
5 課題別委員会の開催とその議題	6
6 サイエンスカフェの開催	6
7 総合科学技術会議報告	6
8 慶弔	7
9 インパクトレポート	7

第1. 前回幹事会以降の経過報告

1 会長等出席行事

月 日	行 事 等	対 応 者
2月7日(木)	総合科学技術会議有識者会合	大西会長
2月13日(水)	福島県県民健康管理調査検討委員会	春日副会長
2月14日(木)	総合科学技術会議有識者会合	大西会長
2月19日(火)	学術フォーラム『『責任ある研究活動』の実現に向けて』※主催者挨拶等	大西会長、小林副会長
2月21日(木)	総合科学技術会議有識者会合	大西会長

(注) 部会、委員会等を除く。

2 委員の辞任

○環境学委員会・地球惑星科学委員会合同 IGBP・WCRP・DIVERSITAS 合同分科会 GLP 小委員会

山村 則男 (平成 25 年 1 月 18 日付)

第2. 各部・各委員会報告

1 部会の開催とその議題

(1) 第三部拡大役員会 (第14回) (1月25日)

- ① 第三部の分野別参照基準について
- ② 大型施設計画・大規模研究計画マスタープランについて
- ③ その他

2 幹事会附置委員会の開催とその議題

(1) 若手アカデミー委員会 (第14回) (1月28日)

- ① 科学・技術フェスタについて
- ② 若手ネットワークについて
- ③ 次期若手アカデミーについて
- ④ その他

(2) 東日本大震災復興支援委員会エネルギー供給問題検討分科会 (第3回) (2月6日)

- ① 課題抽出について
- ② 今後の進め方について
- ③ その他

(3) 原子力利用の将来像についての検討委員会原子力学の将来検討分科会 (第1回) (2月12日)

- ① 委員長、副委員長、幹事の選出
- ② 今後の進め方について
- ③ その他

(4) 東日本大震災復興支援委員会福島復興支援分科会 (第4回) (2月14日)

- ①「原子力災害に伴う「風評」被害対策と検査態勢の体系化に関する緊急提言」の素案確定について
- ②今度の緊急提言等について ③その他

(5) 東日本大震災復興支援委員会産業振興・就業支援分科会 (第8回) (2月18日)

- ①岩手県視察の報告 ②今後の進め方について ③その他

(6) 東日本大震災復興支援委員会災害に対するレジリエンスの構築分科会 (第3回) (2月18日)

- ①委員からの報告 ②今後の進め方について ③その他

(7) 原子力利用の将来像についての検討委員会原子力発電の将来検討分科会 (第1回) (2月19日)

- ①委員長、副委員長、幹事の選出 ②今後の進め方について ③その他

(8) 日本学術会議改革検証委員会学術と社会及び政府との関係改革検証分科会 (第7回) (2月19日)

- ①今後の改革検証分科会について ②その他

3 機能別委員会の開催とその議題

(1) 科学者委員会学術誌問題検討分科会 (第6回) (1月25日)

- ①学協会のアンケートについて ②今後の課題とあり方について ③その他

(2) 科学者委員会学術の大型研究計画検討分科会役員会 (第2回) (2月4日)

- ①募集要項について ②評価・審査プロセスについて ③その他

(3) 国際委員会国際会議主催等検討分科会 (第4回) (2月5日)

- ①ヒアリング審査・選定についての事務説明
- ②平成27年度共同主催申請国際会議ヒアリング審査
- ③審議・選定 ④その他

(4) 科学者委員会学術の大型研究計画検討分科会 (第14回) (2月8日)

- ①学術研究領域について ②審査・評価プロセスについて
- ③募集要項について ④その他

(5) 国際委員会 (第22回) (2月13日)

- ①持続可能な社会のための科学と技術に関する国際会議2013分科会の設置について
- ②Future Asia 会議に会員を派遣することについて

(6) 科学者委員会広報分科会 (第15回) (2月19日)

- ①「学術の動向」6月号特集1企画案について

4 分野別委員会の開催とその議題

第一部担当

- (1) 社会学委員会 社会学コンソーシアム分科会 (第6回) (1月27日)
- ①2013年度コンソーシアム活動について
 - ②日本における学術研究の英語による発信のためのプラットフォーム建設について
 - ③その他
- (2) 法学委員会 ジェンダー法分科会 (第5回) (1月28日)
- ①ジェンダー法学教育に関するアンケート調査についてー中間報告(三成美保)
 - ②学習院大学におけるジェンダー法教育(紙谷雅子)
 - ③その他
- (3) 経済学委員会 ワーク・ライフ・バランス研究分科会 (第4回) (1月29日)
- ①シンポジウムの事前打ち合わせについて
 - ②報告書作成に向けて今後の予定
 - ③その他
- (4) 経済学委員会 経済学分野の参照基準検討分科会 (第1回) (2月4日)
- ①役員の選出について ②今後の進め方について
 - ③経済学教育の現状について ④その他
- (5) 経済学委員会 資産市場とマクロ経済分科会 (第5回) (2月13日)
- ①矢野委員、翁委員からの発表 ②その他
- (6) 社会学委員会 社会変動と若者問題分科会 (第4回) (2月14日)
- ①25年度シンポジウム内容及び実施体制について ②その他
- (7) 政治学委員会 比較政治分科会 (第4回) (2月17日)
- ①今期の活動について ②その他
- (8) 心理学・教育学委員会 子ども・子育て環境の質保証のあり方検討分科会 (第5回) (2月19日)
- ①「学力格差は幼児期から始まるか?」
ーしつけスタイルや保育形態は経済格差を凌駕するー
内田伸子 委員
 - ②提言内容の検討 ③その他

第二部担当

- (1) 食料科学委員会 水産学分科会 (第6回) (1月25日)
- ①東日本大震災からの水産関連分野の復興支援について
 - ②22期学術の大型施設計画・大規模研究計画に関するマスタープランについて
 - ③水産・海洋科学分野の関連学協会協議会について
 - ④第21期提言「東日本大震災から新時代の水産業の復興へ」の見直しについて
 - ⑤海洋生物の多様性と持続的利用に関するとりまとめについて
 - ⑥その他
- (2) 歯学委員会 (第7回) (1月31日)
- ①学術の大型研究計画について
 - ②各分科会の今期の活動について
 - ③大規模災害時の歯科救済活動・歯科医療制度のあり方に関する分科会の設置について
 - ④その他
- (3) 農学委員会 農業生産環境工学分科会 (第5回) (2月1日)
- ①各分野(WG)の報告 ②大型研究計画について
 - ③今後の活動について ④その他
- (4) 臨床医学委員会 運動器分科会 (第6回) (2月6日)
- ①提言(案)の検討 ②次回、次々回の予定 ③その他
- (5) 農学委員会・食料科学委員会合同 IUNS分科会 (第6回) (2月20日)
- ①ACN2015の準備状況について
 - ②ICN2021の誘致活動について
 - ③IUNS若手育成ワークショップについて ④その他

第三部担当

- (1) 土木工学・建築学委員会 低炭素建築・都市マネジメント分科会 (第6回) (1月25日)
- ①話題提供：野城智也委員より
 - ②分科会のアウトプットについて ③その他
- (2) 電気電子工学委員会 通信・電子システム分科会 (第4回) (1月30日)
- ①「第22期学術の大型施設計画・大規模研究に関するマスタープラン策定」に向けた本分科会の対応について
 - ②本日の分科会主催シンポジウムについて
 - ③分科会の今後の進め方について ④その他
- (3) 情報学委員会 ソフトウェア工学分科会 (第6回) (2月4日)
- ①報告書についての討論
 - グループ1 教育、グループ2 研究、グループ3 連携

②その他

(4) 化学委員会分析化学分科会 (第6回) (2月6日)

①先端分析シンポジウムについて (当日の企画)

②今後の企画について ③その他

(5) 物理学委員会素粒子物理学・原子核物理学分科会 (第3回) (2月8日)

①素粒子原子核マスタープラン作成について

(6) 総合工学委員会フロンティア人工物分科会 (第4回) (2月12日)

①学術の大型研究計画への対応について

②報告書改訂の進捗状況について ③その他

(7) 地球惑星科学委員会 IUGG分科会 (第2回) (2月12日)

①経過報告 ②学術会議代表派遣の申請について

③国際対応分科会アンケート対応について

④SEDI 2014の開催について

⑤小委員会報告 ⑥その他

(8) 地球惑星科学委員会地球惑星科学企画分科会 (第9回) (2月14日)

①大型研究計画をめぐる動向 ②地球惑星科学提言について

③地球惑星科学連合報告 ④その他

(9) 土木工学・建築学委員会土木工学・建築学分野の参照基準検討分科会 (第1回)
(2月15日)

①参照基準の原案に関する議論 ②その他

(10) 地球惑星科学委員会地球・人間圏分科会 (第6回) (2月18日)

①話題提供：渡邊真紀子先生

②提言「地質地盤情報の共有化に向けて」について

③大型研究計画案について

④地球人間圏分科会の東日本大震災に関する提言について

⑤その他

(11) 総合工学委員会エネルギーと科学技術に関する分科会 (第3回) (2月18日)

①分科会から提案する学術大型計画

②二重目的を有する科学研究措置の科学研究利用について (NIF科学実験への日本の参加について) ③その他

(12) 物理学委員会天文学・宇宙物理学分科会 (第7回) (2月18日)

①天文学・宇宙物理学分野のマスタープランの検討 ②その他

(13) 地球惑星科学委員会社会貢献分科会 (第6回) (2月18日)

- ①「サイエンスアゴラ」で出された意見について
- ②提言案の検討 ③その他

(14) 地球惑星科学委員会 IUGS 分科会 (第4回) (2月18日)

- ①各種小委員会の立ち上げと動きについて
- ②学術フォーラム報告と自然災害国際ネットワーク形成に向けた動きについて
- ③ IUGS 定例理事会について ④その他

(15) 土木工学・建築学委員会国土と環境分科会 (第5回) (2月22日)

- ①シンポジウムの企画案について ②その他

5 課題別委員会の開催とその議題

なし

6 サイエンスカフェの開催

日 時：2月13日(水) 18:00～19:30
場 所：三省堂書店札幌店(JRタワー札幌ステラプレイス5階 Books&Cafe (UCC))
テーマ：「あなたの時計は大丈夫？～体内時計で診る健康～」
ゲスト：本間 さと(日本学術会議会員、北海道大学大学院医学研究科特任教授)
コーディネーター：滝沢 麻理(北海道大学 CoSTEP 博士研究員)

日 時：2月15日(金) 18:30～20:30
場 所：サロン・ド・FUZAMBO Folio
テーマ：「がんの転移のメカニズム」
ゲスト：室伏 きみ子(日本学術会議会員、お茶の水女子大学大学院教授)
コーディネーター：滝澤 公子(お茶の水女子大学講師)

日 時：2月17日(日) 16:30～18:00
場 所：紀伊國屋書店 札幌本店1階インナーガーデン
テーマ：「地震の前に何かが起こる？ - 宇宙技術で探る大地のシグナル -」
ゲスト：日置 幸介(日本学術会議連携会員、北海道大学大学院理学研究院教授)

7 総合科学技術会議報告

1. 本会議

なし

2. 専門調査会

なし

3. 総合科学技術会議有識者議員会合

1月31日 休会
2月 7日 出席
2月14日 出席
2月21日 出席

8 慶弔

・ご逝去

加藤 寛 (かとう ひろし) 86歳 1月30日
元会員 (第13,14期) 千葉商科大名誉学長、慶応大名誉教授

9 インパクトレポート

提言「アジア学術共同体の基盤形成をめざして」
インパクト・レポート

1 提言内容

(1) 情報共有のためのインフラ整備

- ① 地域的政策協調推進のためのアジア国際統計会議の設置：Asiastat の 実現へ向けて
- ② アジアのデータアーカイブネットワークの構築：ワンストップ・ウェブサイト
- ③ サイテーションインデックス収録誌の見直し

(2) 多言語による国際学術交流の促進のために

- ① 多言語対応の翻訳技術センター（仮称）の設置
- ② 日本語文献翻訳発信センター（仮称）の設置と日本の出版文化の国際化
- ③ 多言語に対応するIT 技術の開発

(3) 若者の国際教育移動のための基盤整備

- ① アジア版エラスムス計画の開始
- ② 「アジアで学ぶ意義」を意識した大学教育の構築
- ③ 日本の若者のいわゆる「内向き志向」の実態把握と対策

2 提言の年月日

平成23年9月30日

3 社会的インパクト

(1) 政策

OECD の統計担当官より Asiastat の可能性についてヒヤリングを受けた。

(2) 学協会・研究教育機関・市民社会等の反応

日本学術会議にて23年11月1日に記者懇談会を行った。

日本学術会議第一部「アジア研究・対アジア関係に関する分科会」では本報告に基き、取組を継承している。

日本学術会議の提案する大型研究計画に「日本語学術図書翻訳センター」（哲学委員会提案）、「アジアにおけるシンクタンク形成と若者リーダー育成」（第一部提案）を盛り込んだ。

4 メディア

記者発表を受けて「科学新聞」（23年11月11日付朝刊）に掲載された。

5 考察と自己点検

時宜を得た提言であったので、日本学術振興会、日本学生支援機構等により、本提言の趣旨と重なる点の多い若者の国際教育移動のためのプログラムが開始されたことは喜ばしい。また、日本学術会議において、さまざまなかたちで本提言を継承していただいている。実現に向けての努力を地道に重ねていくことが大切である。

インパクト・レポート作成責任者
東アジア共同体の学術基盤形成委員会
委員長 落合恵美子