

(提案1)

分野別委員会運営要綱（平成23年9月1日日本学術会議第133回幹事会決定）の一部を次のように改正する。

改正後					改正前				
別表第1					別表第1				
分野別委員会	分科会等	調査審議事項	構成	備考	分野別委員会	分科会等	調査審議事項	構成	備考
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
地球惑星科学委員会	地球惑星科学委員会地球・惑星圏分科会	(略)	(略)	(略)	地球惑星科学委員会	地球惑星科学委員会地球・惑星圏分科会	(略)	(略)	(略)
	地球惑星科学委員会地球・惑星圏分科会地球観測の将来構想に関する検討小委員会	1. 衛星地球観測の現状把握 2. 衛星観測によって生み出された科学的成果と社会貢献の把握 3. 将来の我が国の衛星地球観測のあり方に関する提言に係る審議に関すること	25名以内の会員、連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者	設置期間：平成25年10月2日～平成26年9月30日		(新規設置)			
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)

附則
この決定は、決定の日から施行する。

地球惑星科学委員会 地球・惑星圏分科会 小委員会の設置について

分科会等名：地球観測の将来構想に関する検討小委員会

1	所属委員会名	地球惑星科学委員会
2	委員の構成	25名以内の会員、連携会員又は会員若しくは連携会員以外の者
3	設置目的	地球惑星科学において、観測によって惑星間空間、大気、海洋、表層環境、固体惑星における現状を定常的に把握し、その変動および変化機構を解き明かすことは最も基本的かつ重要な科学研究プロセスである。特に、地球温暖化や全球規模の環境問題が顕在化する今日、全球を常時一様に観測できる地球観測衛星システムが重要な役割を果たしている。しかし、その大規模な予算を支えるためには、国内および世界的な視点に立って、有効で持続可能な将来計画を学术界の英知を集めて構想する必要がある。このような計画策定はこれまで、宇宙機関と政府、学協会において議論されてきた。しかし、衛星の高度化と社会的要求が増大する今日、より広い視野に立った地球観測のあり方の検討と将来構想の立案が必要になっている。本小委員会では、我が国と世界の地球観測衛星プログラムとそれが生み出している科学的貢献と社会貢献を精査することを通して、有効で持続可能な将来構想の提示を行う。
4	審議事項	1) 衛星地球観測の現状把握 2) 衛星観測によって生み出された科学的成果と社会貢献の把握 3) 将来の我が国の衛星地球観測のあり方に関する提言
5	設置期間	時限設置 平成25年10月2日～平成26年9月30日 常設
6	備考	※新規設置

【小委員会】

○委員の決定（新規1件）

（地球惑星科学委員会地球・惑星圏分科会地球観測の将来構想に関する検討小委員会）

氏名	所属・職名	備考
大久保修平	東京大学地震研究所教授	第三部会員
中島 映至	東京大学大気海洋研究所教授	第三部会員
沖 大幹	東京大学生産技術研究所教授	連携会員
佐藤 薫	東京大学大学院理学系研究科教授	連携会員
中村 尚	東京大学先端科学技術研究センター教授	連携会員
福田 洋一	京都大学大学院理学研究科教授	連携会員
松本 淳	首都大学東京都市環境科学研究科教授	連携会員
安岡 善文	大学共同利用機関法人情報・システム研究機構監事	連携会員

(提案2)

【幹事会附置委員会】

○委員の決定（追加1件）

（若手アカデミー委員会 若手研究者ネットワーク検討分科会）

氏名	所属・職名	備考
吉田 丈人	東京大学大学院総合文化研究科准教授	連携会員

(提案3)

【幹事会附置委員会】

○委員の決定（追加1件）

（東日本大震災復興支援委員会 汚染水問題対応検討分科会）

氏名	所属・職名	備考
吉田 克己	早稲田大学大学院法務研究科教授	第一部会員
米倉 義晴	独立行政法人放射線医学総合研究所理事長	第二部会員

(提案4)

【課題別委員会】

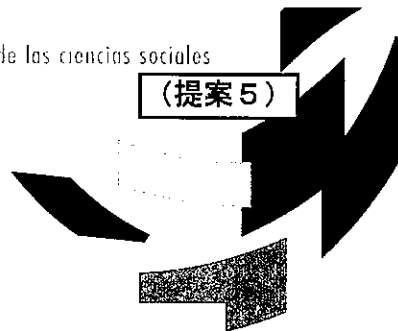
○委員の決定（追加1件）

（日本学術会議の第三者評価機能に関する検討委員会）

氏名	所属・職名	備考	推薦
岡本 龍明	日本電信電話株式会社NTT情報流通プラットフォーム研究所岡本特別研究室室長	連携会員	第三部



international social science council



International Social Sciences Council
UNESCO House
1 rue Miollis, 75015, Paris
France

18 June 2013

The Secretary General
Science Council of Asia
Science Council of Japan

Dear Professor Shirata

Welcome to the ISSC!

We are pleased and honored that the Science Council of Asia has become a member of the ISSC.

As you might be aware, we have over 70 members and we hope that through Science Council of Asia's involvement, you will be able to gain both from your association with ISSC as a whole, and from meeting and engaging with the other members.

For your information, I am attaching a PDF of the ISSC's brochure, and links to the Executive Summary of the 2010 World Social Science Report (<http://www.worldsocialscience.org/documents/executive-summary.pdf>), and the ISSC's last Activities Report (<http://www.worldsocialscience.org/documents/activities-report-2010-2011.pdf>). You may wish to distribute these documents further, as you judge appropriate, within your networks. The brochure seeks to highlight succinctly what ISSC is doing, and why we in the ISSC think it is important and well worthwhile for Social Science bodies to be aware of our activities and advocacy work, as well as to consider becoming members.

Please note that our 2013 General Assembly (GA) and the World Social Science Forum are taking place in October: the GA runs from 10 to 12 October, and the WSS Forum, from 13 to 15 October. The theme of the WSSF is on "Social Transformations and the Digital Age." Please note that "Early bird" registration fees for the Forum are available until 27 June (www.wssf2013.org/registration). There are special rates for ISSC members for a booth or sponsoring panels at the WSS Forum.

For your convenience, I am attaching an invoice for the membership fees. Please ignore this if you have already submitted your fees.

I am looking forward to working together with yourself and the Science Council of Asia. Please do not hesitate to contact me for any questions or clarifications.

With best regards
Vivi Stavrou

Senior Executive Manager
International Social Sciences Council
Unesco House, 1 rue Miollis, 75015, Paris, France
vivi@worldsocialscience.org
worldsocialscience.org
twitter.com/ISSCWorld
[flickr.com/ISSCWorld](https://www.flickr.com/photos/ISSCWorld/)

Dear Professor Shirata,

With reference to our discussions on the above matter, let me first thank you for making it possible for the SCA to become an Associate Member of the International Social Science Council (ISSC). As you are aware the global scientific community is moving towards a more integrated approach to scientific research that calls for the integration of social sciences with the natural sciences and humanities. The maiden representation of SCA at the ISSC General Assembly is a very significant development that has the potential to enable the engagement of the scientific community of Asia in the work of the ISSC and its partners from all over the world.

In this regard I would like to request that you participate as SCA Secretary General in the next ISSC General Assembly that will be held in Montreal Canada on 13 – 15 October 2013. Owing to other duties I am unable to attend and it will be extremely opportune if you attended the Assembly representing the SCA. During the Assembly, it would be your task to:

- Introduce the SCA and its activities;
- Introduce and disseminate information about the forthcoming 14th SCA International Conference that will be held in Kuala Lumpur in 2014; and
- Provide an introduction to Future Earth and its development in Asia as part of the science agenda of the scientific community in Asia.

What would be relevant would be to engage with social scientists from all over the world on the development of research under the umbrella of the new international research programme Future Earth, especially with regard to the collaboration between the efforts of the social scientists and natural scientists. I am glad to note that the scientific communities from Vietnam and Sri Lanka invited to the Assembly as members of the SCA also plan to attend. Together you can present a broad front of interests emerging out of Asia. Needless to say the SCA's participation in the Assembly will mark a new phase in its development, that has been a long time coming.

Once again thank you for all your initiatives to enhance the role of the SCA in the growth of science in Asia.

With best wishes

Nordin Hasan FASc
President Science Council of Asia



Emeritus Professor Mohd. Nordin Hasan FASc
Director
ICSU Regional Office for Asia and the Pacific
902-4 Jalan Tun Ismail
50480 Kuala Lumpur
MALAYSIA
Tel: +603-2694-9898
Fax: +603-2691-7961
Mobile: +6012-214-3125

Webpage: www.icsu.org/asia-pacific
Follow us on Twitter [@ICSUnews](https://twitter.com/ICSUnews)
Like us on Facebook www.facebook.com/InternationalScience

----- Original Message -----

Subject:RE: ISSC GA Attendance

Date:Mon, 1 Jul 2013 10:13:59 +0800

From:Nordin Hasan

Reply-To:

Organization:International Council for Science

To:'Cindy Yoshiko Shirata'

CC:

Dear Cindy,

Thanks for keeping me informed of developments with ISSC and others. As much as I would like to, I will not be able to join you in Montreal as I have a very busy October. I am sure you will do well to represent the SCA at the Assembly.

With best wishes

Nordin Hasan FASc.
President SCA

Emeritus Professor Mohd. Nordin Hasan FASc
Director
ICSU Regional Office for Asia and the Pacific
902-4 Jalan Tun Ismail
50480 Kuala Lumpur
MALAYSIA
Tel: +603-2694-9898
Fax: +603-2691-7961

Webpage: www.icsu.org/asia-pacific
Follow us on Twitter @ICSUnews
Like us on Facebook www.facebook.com/InternationalScience

Subject: Teller at ISSC General Assembly?
From: ISSC Secretariat
Date: 2013/09/16 19:43
To: Shirata Cindy Yoshiko

Dear Dr Shirata,

We are writing to you at the request of Heide Hackmann (ISSC Executive Director). As you know, the ISSC General Assembly (GA) will take place from 10-12 October 2013. As part of this GA, the ISSC's Executive Committee for 2013-2016 will be elected. We would like to ask you if you would be a Teller during the election process.

The task of Teller is to help the secretariat manage the voting process, and will not require preparatory or follow-up work. Essentially, tellers are responsible for counting the votes immediately following the election procedure on Saturday 12 October, around 10AM.

We hope you will be able to assist with this task, and look forward to your response at your earliest convenience.

With kind regards,

The ISSC secretariat

International Social Science Council
UNESCO House
1 rue Miollis, 75732 Paris Cedex 15, France
Tel: +33(0)1 45 68 48 58
Fax: +33 (0) 1 45 68 48 62
worldsocialscience.org
Follow us on Twitter [@ISSCWorld](https://twitter.com/ISSCWorld)
Like us on [Facebook](#)
See our new [YouTube channel](#)
We are also on [Flickr](#)

(提案6)

日本学術会議協力学術研究団体への新規申込があった団体の概要

団体名	概要
日本大気電気学会	大気中には雷をはじめ様々な電気現象が存在しており、その現象一般を観測と理論によって、解明する科学が大気電気学であり、本学会はこれを主軸として研究を行っている。日本気象学会、大気環境学会（以上既指定団体）とは各種行事の共催、協賛等を実施しているほか、国際大気電気学会委員会との連携を行っている。

(提案7)

公開シンポジウム「特定健診・特定保健指導の新たな局面とその推進」
の開催について

1. 主 催：日本学術会議 健康・生活科学委員会 パブリックヘルス科学分科会、
臨床医学委員会・健康・生活科学委員会合同 生活習慣病対策分科会、
臨床医学委員会 健康・スポーツ科学分科会

2. 共 催：日本公衆衛生学会

3. 日 時：平成 25 年 10 月 23 日（水） 17：40～20：00

4. 場 所：三重県総合文化センター中ホール
（三重県津市一身田上津部田町 1234 番地）

5. 分科会の開催：開催予定なし

6. 開催趣旨：

本学会において平成 22 年より、メタボリックシンドロームの予防、管理を重点とした特定健診・特定保健指導の課題に関して議論を重ね、本学会としての提言を厚生労働省に提示してきた。平成 25 年度からはこれまでの事業の評価や本学会等の提言を踏まえて、肥満に係わらず喫煙者や高血圧者等への保健指導の推奨が謳われている。日本学術会議の健康・生活科学委員会パブリックヘルス科学分科会においても、地域での生活習慣病対策の重要性が強く認識されており、今後の健診・保健指導に関する議論を進めている。

保健指導に際しては、スポーツ・運動等による身体活動不足の改善、栄養の改善、休養としての睡眠の質・量の改善、重症化予防のための医療機関への受療勧奨と生活改善の維持等が重要であり、保健指導を実施する者は、面接技法やコミュニケーション能力のさらなる向上が望まれる。

そこで本シンポジウムでは、厚生労働行政、地域の保健師、栄養士、研究者、日本学術会議のそれぞれの立場から、特定健診・保健指導のこれまでの成果と今後の課題についての議論を行い、生活習慣病対策のさらなる推進のための方策を探る。

7. シンポジウムプログラム (17:40～20:00)

座長の言葉 (17:40～17:45)

磯 博康* (日本学術会議連携会員、大阪大学医学研究科公衆衛生学教授)

武藤孝司 (独協医科大学公衆衛生学教授)

高血圧は高コレステロール食による非アルコール性脂肪性肝炎進展のリスクとなるか (17:45～18:03)

那須民江*（日本学術会議第二部会員、パブリックヘルス科学分科会委員長、名古屋大学名誉教授、中部大学客員教授）

標準的な健診・保健指導プログラムの改訂について（18:03～18:21）
野田博之（厚生労働省がん対策健康増進課医系技官）

特定健診・保健指導～第1期実施計画の評価と今後の課題（18:21～18:39）
野口 緑（尼崎市市民サービス部課長）

特定健診・特定保健指導の効果と行動変容を促す支援（18:39～18:57）
奥山 恵（東松山医師会病院 健診センター管理栄養士）

大阪がん循環器病予防センターによる市町村支援の取り組み（18:57～
19:15）
北村明彦（大阪がん循環器病予防センター副センター長）

指定発言（19:15～19:25）

下光輝一*（日本学術会議連携会員、生活習慣病対策分科会委員長、健康・体力づくり事業財団理事長）

宮地元彦*（日本学術会議連携会員、国立健康・栄養研究所健康増進研究部長）

討論（19:25～19:55）

座長のまとめ（19:55～20:00）

8. 関係部の承認の有無：第二部承認

（*印の講演者等は、主催分科会委員）

(提案8)

公開国際シンポジウム「増大する災害と地球環境問題に地球人間圏科学はどう取り組むか？」の開催について

1. 主催 日本学術会議 地球惑星科学委員会 地球・人間圏分科会
2. 共催 (社)日本地球惑星科学連合、アジアの持続可能な土地利用プロジェクト(SLUAS)
3. 日時 平成25年12月5日(木)13時00分～17時00分
4. 場所 日本学術会議講堂 (〒106-8555 東京都港区六本木7-22-34)
5. 分科会の開催の開催：開催予定

6. 開催趣旨：

現在世界の地球環境研究は、ICSU/ISSCが主導するFuture Earth計画を中心として大規模な再編成の途上にある。Future Earthは世界の持続可能性を高めることを究極の目標とした、優れて学際的な研究計画であり、そのミッションを遂行する上で、これまで学際的観点から地球人間圏の自然科学的・人文社会科学的諸事象を研究し、様々な地球環境問題や災害の軽減に取り組んできた地球人間圏科学が果すべき役割は極めて大きいと言える。本シンポジウムは、地球人間圏科学を構成する諸分野で現在世界をリードする活躍をしている研究者を招き、国内の研究者と共に地球人間圏科学のこれまでの成果を吟味し、地球環境問題と災害の軽減に向け、Future Earthにおいて地球人間圏科学が果すべき役割を検討し、提言するものである。地球人間圏分科会委員のほか、国内の関連プロジェクトの関係者や海外からの参加者を含め、8件の発表を予定している。発表・質疑応答は英語と日本語で行なわれる。

7. プログラム：

総合司会 小口 高* (日本学術会議連携会員、東京大学空間情報科学研究センター教授)
開会挨拶 氷見山幸夫* (日本学術会議第三部会員、北海道教育大学教育学部教授)

講演

- 「Scope of Environmental Information Science in Future Earth」
R. B. Singh (University of Delhi)
- 「Scope of Geological Science in Future Earth」
Eduardo de Mulder (Former President of IUGS)
- 「Geographical Contributions to the Future Earth Initiative」
Ronald Abler (Former President of IGU)
- 「Infrequent Natural Hazards: the 2004 Indian Ocean and 2011 Tohoku

Japan Tsunamis]

佐竹 健治* (日本学術会議連携会員、東京大学地震研究所地震火山情報センター教授)

○「Climate changes in Monsoon Asia and Human-geoscience」

松本 淳* (日本学術会議連携会員、首都大学東京大学院都市環境科学研究科教授)

○「高レベル放射性廃棄物の地層処分」

千木良雅弘* (日本学術会議連携会員、京都大学防災研究所教授)

○「21世紀：人類史のターニングポイント；世界人口、国際社会変動、環境問題と巨大都市化、をどのように潜り抜けるか？」

丸山 茂徳* (日本学術会議連携会員、東京工業大学大学院理工学研究科教授)

総合討論・閉会挨拶 春山成子* (日本学術会議連携会員、三重大学大学院生物資源学研究科教授)

8. 関係部の承認の有無：第三部承認

(*印の講演者は、主催分科会委員)

(提案9)

公開シンポジウム「世界結晶年 (IUCr2014) オープニングシンポジウム」
の開催について

1. 主 催： 日本学術会議 化学委員会 IUCr 分科会、
日本学術会議 化学委員会・物理学委員会合同 結晶学分科会
2. 共 催： 世界結晶年日本委員会、日本結晶学会、日本結晶成長学会
(その他の関連学協会と交渉中)
3. 後 援： (関連学協会と交渉中)
4. 日 時： 平成 26 年 1 月 23 日 (木) 13 : 00 ~17 : 00
5. 場 所： 日本学術会議講堂
6. 分科会の開催： IUCr 分科会、結晶学分科会 (同日 11 : 30~12 : 30) (予定)
7. 開催趣旨：
2012 年 (平成 24 年) 7 月の国連決議に基づく「世界結晶年」 (IUCr2014) のはじまりにあたり、世の中の物質の性質の理解は結晶学の知識の上に成り立ち、学術研究のみならず、ナノテクノロジーからバイオテクノロジーまで産業界発展の支えている結晶学の重要性を社会にひろく伝える。
8. 次 第(案)：
13 : 00-13 : 15 開会挨拶「世界結晶年 2014 を迎えて (仮題)」
飯島 澄男*(日本学術会議連携会員、名城大学大学院理工学研究科教授、日本結晶年 2014 日本委員会委員長)
13 : 15-13 : 30 「世界結晶年によせて (仮題)」
大西 隆(日本学術会議会長、東京大学名誉教授・慶應義塾大学大学院政策メディア研究科特別招聘教授)
13 : 30-16 : 45 科学講演
13 : 30-14 : 05 「高温超伝導の発見と結晶学が果たした役割」
秋光 純*(日本学術会議連携会員、青山学院大学理工学部教授)
14 : 05-14 : 40 「光に応答する分子結晶」
入江 正浩*(日本学術会議連携会員、立教大学理学部特任教授)
14 : 40-15 : 00 休憩

- 15 : 00-15 : 35 「氷の新しい融け方を発見：ゼロ度以下で現れる2種類の液体について」
佐崎 元（北海道大学大学院教授）
- 15 : 35-16 : 10 「地球深部物質の結晶構造」
廣瀬 敬（東京工業大学大学院教授）
- 16 : 10-16 : 45 「ヒトの分子レベルからの理解と創薬を目指す結晶学」
藤吉 好則（日本学術会議第二部会員、名古屋大学細胞生理学
研究センター教授）
- 16 : 45~16 : 55 閉会挨拶
栗原 和枝*（日本学術会議第三部会員、東北大学原子分子材
料科学高等研究機構教授）
- 世話人：栗原 和枝*（日本学術会議第三部会員、東北大学原子分子材料科学高
等研究機構教授）

9. 関係部の承認の有無：第三部承認

(*印の講演者は、主催分科会委員)

(提案10)

平成25年度日本学術会議中部地区会議主催学術講演会の開催について

1. 主催 日本学術会議中部地区会議
2. 共催 名古屋大学
3. 日時 平成25年11月20日(水) 13:00～16:00
4. 会場 名古屋大学(名古屋市千種区不老町)
5. テーマ 大学からの知の発信～文理融合の視点から
6. 次第
 - (1) 13:00～13:10 開会挨拶
濱口 道成(名古屋大学学長)
 - (2) 13:10～13:20 主催者挨拶
巽 和行(日本学術会議中部地区会議代表幹事、名古屋大学物質科学国際研究センター特任教授)
 - (3) 13:20～13:30 科学者との懇談会活動報告
丹生 潔(中部地区科学者懇談会幹事長)
 - (4) 13:30～15:55 学術講演会の演題及び演者
 - ・講演「磁石、磁力、磁場 - 魔術から現代科学への道程」
家 泰弘(日本学術会議副会長、東京大学物性研究所教授)
 - ・講演「フランスにおける自由主義の系譜(仮)」
安藤 隆穂(名古屋大学高等研究院長、大学院経済学研究科教授)
 - ・講演「創薬とヒトの分子レベルからの理解を目指して」
藤吉 好則(日本学術会議第二部会員、名古屋大学細胞生理学研究センター教授)
 - ・講演「言語の意味と構造」
町田 健(名古屋大学大学院文学研究科教授)
 - (5) 16:00 閉会挨拶(未定)

平成 25 年度日本学術会議近畿地区会議主催学術講演会の開催について

1. 主 催 日本学術会議近畿地区会議
2. 共 催 京都大学
3. 後 援 公益財団法人日本学術協力財団
4. 日 時 平成 2 5 年 1 2 月 1 5 日 (日) 1 4 : 0 0 ~ 1 7 : 3 0 (予定)
5. 場 所 京都大学芝蘭会館稲盛ホール (京都大学医学部構内・京都市左京区吉田近衛町)

6. 概 要

(テーマ)

環境といのち — 智恵なすわざの再生へ

(開催趣旨)

地球環境が大きく変動するなかで、気候、生態系、水環境などの変動を全体として把握し、共生を念頭にして地球規模での持続可能性を考える動きも出ている。これは自然科学にだけ限られた課題ではない。持続可能な社会の実現のために、人間中心主義の発想への反省や、自然・人間・文化の関係の見直しなど、文理融合的な発想に依らなければ、課題解決に至らない。山川草木すべてに宿る「生」、「いのち」とどう向き合うか、人類には何ができるのか、また、何を為すべきかなど、本講演会では、環境や生き物のいのち、人間の課題などについて、智恵なすわざの再生に向けて、地球環境学、環境宗教学、薬学それぞれの立場からの講演を通して、人類の描くべき未来のデザインについて考える端緒を提供することを目的としている。

7. 次 第

開催挨拶 京都大学学長または研究担当理事

講演 1 「人間にとって地球とは何だろうか？」

安成 哲三 (日本学術会議第三部会員、人間文化研究機構・総合地球環境学研究所所長)

講演 2 「草木国土の声を聴く」

岡田真美子 (日本学術会議連携会員、兵庫県立大学環境人間学部教授)

講演3 「『自然・人間・文化』と薬」

伊藤美千穂（日本学術会議連携会員、京都大学大学院薬学研究科
准教授）

閉会挨拶 橋田 充（日本学術会議近畿地区会議代表幹事、京都大学大学
院薬学研究科教授）

※総合司会 鈴木 晶子（日本学術会議第一部会員、京都大学大学院教育学研
究科教授）

提案12は別添なし