

審 議 事 項

件名・議案	提案者	資料 (頁)	提案理由等 (※シンポジウム等、後援関係については概要を記載)	説明者	
I 審議事項					
1. 規則関係					
提案1	「日本学術会議の一部移転について」の幹事会決定について	会長	別添1	日本学術会議の移転について、その方針を明らかにする必要があるため。	会長
2. 提言等関係					
提案2	提言「心理学教育のあるべき姿と公認心理師養成ー「公認心理師養成カリキュラム等検討会」報告書を受けてー」について日本学術会議会則第2条第3号の「提言」として取り扱うこと	心理学・教育学委員会	別添2-1 別添2-2	心理学・教育学委員会心理学教育プログラム検討分科会及び同委員会健康・医療と心理学分科会において、提言を取りまとめたので、関係機関等に対する提言として、これを外部に公表したいため。 ※第一部査読	心理学教育プログラム検討分科会/利島(としま)委員長、健康・医療と心理学分科会/丹野委員
提案3	提言「生きる力の更なる充実を目指した家庭科教育への提案-教員養成の立場から-」について日本学術会議会則第2条第3号の「提言」として取り扱うこと	健康・生活科学委員会委員長	別添3-1 別添3-2	健康・生活科学委員会家政学分科会において、提言をとりまとめたので、関係機関等に対する提言として、これを外部に公表したいため。 ※第二部査読	家政学分科会/小川委員長、片山委員
提案4	報告「「知の統合」の人材育成と推進」について日本学術会議会則第2条第4号の「報告」として取り扱うこと	総合工学委員会委員長	別添4-1 別添4-2	総合工学委員会工学基盤における知の統合分科会において、報告をとりまとめたので、関係機関等に対する報告として、これを外部に公表したいため。 ※第三部査読	工学基盤における知の統合分科会 / 原委員長、鈴木委員
提案5	提言「社会課題と連携する「総合工学」の強化推進」について日本学術会議会則第2条第3号の「提言」として取り扱うこと	総合工学委員会委員長	別添5-1 別添5-2	総合工学委員会において、提言をとりまとめたので、関係機関等に対する提言として、これを外部に公表したいため。 ※第三部査読	総合工学委員会/渡辺委員長、吉村忍委員

提案6	提言「生命科学の発展を加速する次世代バイオイメーシング科学の研究推進」について日本学術会議会則第2条第3号の「提言」として取り扱うこと	基礎生物学委員会委員長 統合生物学委員会委員長	別添6-1 別添6-2	基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同生物物理学分科会において、提言をとりまとめたので、関係機関等に対する提言として、これを外部に公表したいため。 ※第二部査読	生物物理学分科会/ 難波委員長、上田幹事
提案7	提言「「持続可能な国づくりに向けた知の基盤形成」—学術領域、人材育成、ガバナンス」について日本学術会議会則第2条第3号の「提言」として取り扱うこと	土木工学・建築学委員会委員長	別添7-1 別添7-2	土木工学・建築学委員会国土と環境分科会において、提言をとりまとめたので、関係機関等に対する提言として、これを外部に公表したいため。 ※第三部査読	国土と環境分科会/ 道奥(みちおく)委員長
提案8	報告「工学システムに対する社会安全目標の基本と各分野への適用」について日本学術会議会則第2条第4号の「報告」として取り扱うこと	総合工学委員会委員長、機械工学委員会委員長	別添8-1 別添8-2	総合工学委員会・機械工学委員会合同工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会において、報告をとりまとめたので、関係機関等に対する報告として、これを外部に公表したいため。 ※第三部査読	工学システムに関する安全・安心・リスク検討分科会(安全目標の検討小委員会)/ 成合委員長、野口副委員長
提案9	提言「数理学と他の科学分野や産業との連携の基盤整備に向けた提言」について日本学術会議会則第2条第3号の「提言」として取り扱うこと	数理学委員会委員長	別添9-1 別添9-2	数理学委員会数学分科会において、提言をとりまとめたので、関係機関等に対する提言として、これを外部に公表したいため。 ※第三部査読	数学分科会/ 坪井委員長
提案10	報告「放射性元素の移行機構の解明と環境浄化に関する国際共同基礎研究の推進」について日本学術会議会則第2条第4号の「報告」として取り扱うこと	放射性核種による汚染に係る環境浄化の基礎科学に関する委員会委員長	別添10-1 別添10-2	放射性核種による汚染に係る環境浄化の基礎科学に関する委員会において、報告を取りまとめたので、関係機関等に対する報告として、これを外部に公表したいため。 ※科学と社会委員会査読	放射性核種による汚染に係る環境浄化の基礎科学に関する委員会/ 花木委員長、前川幹事

提案11	提言「我が国の原子力発電のあり方について—東京電力福島第一原子力発電所事故から何をくみ取るか」について日本学術会議会則第2条第3号の「提言」として取り扱うこと	原子力利用の将来像についての検討委員会委員長	別添11-1 別添11-2	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において、提言を取りまとめたので、関係機関等に対する提言として、これを外部に公表したいため。 ※科学と社会委員会査読	原子力発電の将来検討分科会/ 大西委員長、松岡幹事
------	---	------------------------	------------------	--	------------------------------

3. 国際関係

提案12	平成29年度代表派遣について、実施計画の一部を変更すること	会長	別添12 (1)	平成29年度代表派遣について、実施計画の一部を変更する必要があるため。 ※実施計画については、第242回幹事会、派遣者については、第246回幹事会にて、それぞれ決定。	花木副会長
------	-------------------------------	----	-------------	---	-------

4. シンポジウム等（第23期中の開催）

提案13	公開シンポジウム「「学術の再生産」が危ない！」	社会学委員会委員長	別添12 (2-4)	主催：日本学術会議社会学委員会ジェンダー研究分科会 日時：平成29年9月18日（月） 13:00～16:30 場所：青山学院大学総研ビル12階大会議室 ※第一部承認	—
提案14	公開シンポジウム「ジェンダー平等政策の今を問う」	法学委員会委員長	別添12 (5-6)	主催：日本学術会議法学委員会ジェンダー法分科会 日時：平成29年9月23日（土・祝） 13:30～17:00 場所：学習院大学目白キャンパス西2号館301教室 ※第一部承認	—
提案15	公開シンポジウム「進化学と自然史博物館」	基礎生物学委員会委員長 統合生物学委員会委員長	別添12 (7-8)	主催：日本学術会議基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同進化学分科会 日時：平成29年9月30日（土） 14:00～18:00 場所：東京大学理学部二号館大講堂 ※第二部承認	—
提案16	公開ワークショップ「誰のために科学をするのか—国連の持続可能な開発目標を通じて考える」	若手アカデミー代表	別添12 (9-10)	主催：日本学術会議若手アカデミー、岡山大学 日時：平成29年8月31日（木） 11:00～18:00、 9月1日（金） 10:00～12:00 場所：岡山大学50周年記念館	—

5. シンポジウム等（第24期開催）

提案17	公開シンポジウム「歴史総合をめぐって（2）—中学校と高校の歴史教育を考える—」	史学委員会委員長	別添12 (11-12)	主催：日本学術会議史学委員会高校歴史教育に関する分科会、日本歴史学協会 日時：平成29年10月28日（土） 13:30～17:30 場所：駒澤大学駒沢キャンパス1-204教場 ※第一部承認	-
提案18	公開シンポジウム「国立自然史博物館の設立を目指して～ネットワーク型博物館を目指す地域との連携～」	基礎生物学委員会委員長 統合生物学委員会委員長 地球惑星科学委員会委員長	別添12 (13-14)	主催：日本学術会議基礎生物学委員会・統合生物学委員会合同動物科学分科会、日本学術会議基礎生物学委員会・統合生物学委員会・地球惑星科学委員会合同自然史・古生物学分科会 日時：平成29年11月4日（土） 13:00～16:30 場所：沖縄県国頭村民ふれあいセンター ※第二部承認	-

6. 後援

提案19	国内会議の後援をすること	会長	-	以下の会議について、後援の申請があり、関係する部に審議付託したところ、適当である旨の回答があったので、後援することとしたい。 ①第12回医療の質・安全学会学術集会 主催：医療の質・安全学会 期間：平成29年11月25日（土）～26日（日） 場所：幕張メッセ国際会議場（千葉県千葉市） 参加予定者数：約2,600名 申請者：第12回医療の質・安全学会学術集会 大会長 土屋文人 ※第二部承認	会長
------	--------------	----	---	---	----

II その他

	件名	資料
1.	今後の幹事会開催予定 次回は8月31日（木）14時00分開催	参考1