

審議事項

	件名・議案	提案者	別添資料(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
1. 委員会関係					
提案1	(分野別委員会) (1)小委員会委員の決定(新規1件)	第三部部长	別添1 (1)	分野別委員会における小委員会委員を決定する必要があるため。	会長
2. 提言等関係					
提案2	報告「科学者コミュニティから見た職務発明制度のあり方と科学者に対する知財教育の必要性」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	科学者委員会委員長	別添2	科学者委員会知的財産検討分科会 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。	有信睦弘委員長
提案3	提言「人文社会系学術研究成果の海外発信のためのプロジェクト」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	哲学委員会委員長	別添3	哲学委員会芸術と文化環境分科会 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	外山紀久子委員長、西村清和委員
提案4	提言「環境リスクの視点からの原発事故を伴った巨大広域災害発生時の備え」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、環境学委員会委員長	別添4	健康・生活科学委員会・環境学委員会合同環境リスク分科会 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。 ※第三部査読	那須民江委員長
3. シンポジウム等					
提案5	公開シンポジウム「学校教育にもとめられるオープンデータを活用できる人材育成—日本学術会議提言：地理教育におけるオープンデータの利活用と地図力/GIS技能の育成を踏まえて—」	地域研究委員会委員長、地球惑星科学委員会委員長	別添1 (2~4)	主催：日本学術会議地域研究委員会・地球惑星科学委員会合同地理教育分科会 日時：平成26年8月20日(水)13:00~17:00 場所：日本学術会議講堂 ※第一部承認	—
提案6	公開シンポジウム「第9回獣医学教育改革シンポジウム」の開催	食料科学委員会委員長	別添1 (5~6)	主催：日本学術会議食料科学委員会獣医学分科会 日時：平成26年9月11日(木)9:00~12:00 場所：北海道大学高等教育推進機構キャンパス 第1会場 ※第二部承認	—
提案7	公開シンポジウム「可視化—ビッグデータ時代の科学を拓く」	総合工学委員会委員長、機械工学委員会委員長	別添1 (7~9)	主催：日本学術会議総合工学委員会・機械工学委員会合同計算科学シミュレーションと工学設計分科会 日時：平成26年9月22日(金)10:00~18:00 場所：日本学術会議講堂 ※第三部承認	—

4. 後援

<p>提案8</p>	<p>国内会議の後援をすること</p>	<p>会長</p>	<p>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ため。</p> <p>①「機械の日・機械週間」記念行事 主催者：一般社団法人日本機械学会 日時：平成26年8月7日（木） 場所：早稲田大学国際会議場 申請者：一般社団法人日本機械学会会長 久保 司郎 参加予定者数：約100名 審議付託先：第三部</p> <p>②第8回災害リスク管理に関するジョイント国際シンポジウム 主催者：公益社団法人日本工学会、公益社団法人土木学会、一般社団法人日本建築学会、世界工学団体連盟（WFEO） 日時：平成26年9月13日（土） 場所：神戸大学工学部 申請者：公益社団法人日本工学会会長 佐藤 順一 参加予定者数：約100名 審議付託先：第三部</p> <p>③第55回大気環境学会年会 主催者：公益社団法人大気環境学会 日時：平成26年9月17日（水）～19日（金） 場所：愛媛大学城北キャンパス 申請者：公益社団法人大気環境学会会長 若松 伸司 参加予定者数：約800名 審議付託先：第三部</p>	<p>会長</p>
------------	---------------------	-----------	--	-----------

5. その他

<p>提案9</p>	<p>日本学術会議の活動状況等に関する年次報告（平成25年10月～平成26年9月）の作成について決定すること</p>	<p>科学と社会委員会委員長</p>	<p>別添1（10～22） 日本学術会議の活動状況等に関する年次報告（平成25年10月～平成26年9月）について、構成等を決定する必要があるため。</p>	<p>家副会長</p>
------------	--	--------------------	--	-------------