

2022.6.12 案

基礎医学委員会機能医科学分科会 第25期第4回委員会
議事要旨公開用(案) (6/17版)

I 日 時 令和4年6月6日(月) 13:00~15:00

II 会 場 オンライン会議

出席者(敬称略):赤羽悟美、池谷裕二、伊佐 正、今井由美子、上田泰己、岡村康司(幹事)、垣塚彰、
金井好克(副委員長)、河合佳子、内匠透、多久和典子(幹事)、鍋倉淳一(委員長)、
西谷友重、本間さと

欠席者(同上): 大場雄介、加藤総夫

III 議 事

1. 第3回委員会の議事要旨(案)の承認がおこなわれた。

報告事項

1. 研究力強化アンケートについて

内閣府から日本学術会議(以下学術会議)に対する審議依頼「研究力強化—特に大学等における研究環境改善の視点から—に関する審議について」が3月下旬にあり、学術会議から各分科会委員長宛にアンケート調査が行われた。機能医科学分科会では、委員長を中心に技術職員の確保・育成とキャリアパスの構築の必要性についての回答案を作成し、4月24日付メールにて委員各位に配信し、意見を求めた。委員から異論がなかったため、鍋倉委員長から基礎医学委員会松田委員長を通じて提出された。以上について、鍋倉委員長より資料1①、資料2に基づき報告がなされた。今後、海外との比較を含めて意見発出に繋がられないか検討していくこととなった。

2. 後援シンポジウム等について

赤羽委員より、資料3に基づき、第95回日本薬理学会年会において、学術会議・日本生命科学アカデミー後援シンポジウム『疾患の理解に向けた領域融合型研究基盤の構築』が金井委員・今井委員の座長のもとハイブリッド形式で開催され、大変好評であったことが報告された。

3. 各種報告

- 1) 実験動物分科会の委員(兼任)である伊佐委員から、同分科会の委員会が6月中に開催されることが報告され、今後も機能医科学分科会が医学モデル動物研究の環境整備をめざして同分科会に協力していくことが確認された。
- 2) 垣塚委員から、広範な内容をもつ生理学・薬理学のより良い教育を目指していきたいとのワーキンググループの方針についての報告があった。

審議事項

1. 「未来の学術振興構想」について

鍋倉委員長から、資料1②に基づき、今期は学術会議によるマスタープランの策定を行わないこと、これに替えて、「学術の中長期研究戦略」として今後20~30年先を見据えた学術振興の「ビジョン」、及び、ビジョンの実現のために今後10年程度で実施する「学術研究構想」を学術会議が公募

2022.6.12 案

し、提言として発出する方針になったことが紹介された。公募要項は（6月中に公示予定となっているが）まだホームページに掲載されておらず、詳細が不明であることから、今回の委員会では積極的な議論は行なわず、公示を待って対策を考えることとなった。

2. 後援シンポジウムについて

第100回日本生理学会大会について、大会長を務める伊佐委員から「恒常性と持続可能性～生理学の次なる100年に向けて～」をテーマとして2023年3月14～16日に国立京都国際会館を主会場として開催されることが紹介され、同大会における学術会議後援シンポジウムについて意見交換がなされた。大会に先立って開催される市民公開講座を学術会議後援シンポジウムとして機能医科学分科会から申請することが鍋倉委員長・伊佐委員から提案され、承認された。加えて、学術シンポジウムについても学術会議後援シンポジウムとして企画する方針が鍋倉委員・伊佐委員から紹介され、意見交換ののち、今後伊佐委員が大会長として検討を進めていくこととなった。

3. 分科会構成員について

機能医科学の研究分野における若手研究者の現状把握、および長期的に取り組むべき課題の探索をおこなうため、若手の連携会員あるいは特任連携会員を当分科会委員として迎え入れることを前回の委員会において決定した。今回の委員会に先立ち、委員宛メールで候補者の推薦依頼がなされ、1名の特任連携会員として幹事会に申請することが承認された。また、昨年5月に逝去された吉岡委員の後任委員として1名の薬理学分野の連携会員が候補として紹介され、承認された。

4. その他

基礎医学委員会松田委員長より依頼のあった審議事項「分科会活動について御議論いただきたい事項」について鍋倉委員長より資料1③に基づき説明があり、活発な意見交換がなされた。

< 配布資料 >

第25期 機能医科学分科会第4回委員会 議事次第

第25期 機能医科学分科会第3回委員会 議事要旨案

資料1 日本学術会議第184回総会 討議参考資料(資料7)

① 「研究力強化－特に大学等における研究環境改善の視点から－に関する 審議について (依頼)」：6～12 頁

② 「未来の学術振興構想（仮称）」の策定方針について（案）：15～23 頁

③ 「分科会活動について御議論いただきたい事項」：24 頁

資料2 研究力強化アンケート調査(内閣府からの審議依頼「研究力強化－特に大学等における研究環境改善の視点から－に関する審議について(依頼)」に係るアンケート調査)への回答

資料3 第95回日本薬理学会年会 日本学術会議・日本生命科学アカデミー後援シンポジウム『疾患の理解に向けた領域融合型研究基盤の構築』ポスター