

自然科学研究機構核融合科学研究所運営会議（第100回）議事要旨（案）

- 1 日 時 令和6年12月24日（火）13：40～16：15
- 2 場 所 核融合科学研究所管理・福利棟4階第3会議室、オンライン会議
- 3 出席者（委員）石田、上田、小澤、金子、藤澤、藤田、森井、山田、米田、渡邊、藤堂、坂本、村上、長壁、永岡、森崎、安原、今川、高畑、市口の各委員
- （陪席）吉田所長、林技術部長、飯野管理部長、漆原総務企画課長、廣井財務課長、正司研究支援課長、安江施設・安全管理課長、松原総務企画課長補佐、上杉総務係長、板垣人事係長、内川総務係員
- 4 欠席者（委員）松岡委員
- 5 配付資料
- 資料 1－1 自然科学研究機構核融合科学研究所運営会議（第96回）議事要旨（案）
 - 資料 1－2 自然科学研究機構核融合科学研究所運営会議（第97回）議事要旨（案）
 - 資料 1－3 自然科学研究機構核融合科学研究所運営会議（第98回）議事要旨（案）
 - 資料 1－4 自然科学研究機構核融合科学研究所運営会議（第99回）議事要旨（案）
 - 資料 2 研究力強化に向けた改革に係る研究教育職員の任期に関する規則等の廃止及び研究教育職員に係る業績評価実施要項の一部改正について（案）
 - 資料 3 自然科学研究機構核融合科学研究所長候補者選考手続規則の一部改正について
 - 資料 4 自然科学研究機構核融合科学研究所名誉教授推薦関係資料
 - 資料 5－1 令和7年度 核融合科学研究所クロスアポイントメント（新規）協定一覧
 - 資料 5－2 人事委員会報告（クロスアポイントメント（メタ階層ダイナミクスユニット特任教授））
 - 資料 5－3 人事委員会報告（クロスアポイントメント（メタ階層ダイナミクスユニット特任准教授））
 - 資料 5－4 人事委員会報告（クロスアポイントメント（メタ階層ダイナミクスユニット特任講師））
 - 資料 5－5 人事委員会報告（クロスアポイントメント（構造形成・持続性ユニット特任准教授））
 - 資料 5－6 人事委員会報告（クロスアポイントメント（プラズマ量子プロセスユニット特任講師））
 - 資料 5－7 人事委員会報告（クロスアポイントメント（超伝導・低温工学ユニット特任教授））
 - 資料 6 令和7年度COE研究員名簿（案）
 - 資料 7 令和7年度客員教授等（外国）の招へい計画（案）
 - 資料 8 運営会議特別研究員選考委員会報告
 - 資料 9 2025年度基盤施設型共同研究審査結果
 - 資料 10 研究教育職員の人事異動（令和6年8月1日以降）
 - 資料 11 令和6年度核融合科学研究所運営会議外部評価委員会及び専門部会委員

名簿、令和6年度外部評価「核融合科学学際連携センター先端学術研究
連携部門」「外部資金」の評価の観点 ほか

- 資料 12-1 令和6年度核融合科学研究所運営会議人材育成・アウトリーチ委員会
(第1回)議事要旨
- 資料 12-2 令和6年度 核融合科学研究所運営会議人材育成・アウトリーチ委員会
(第2回)のメール開催について(通知)
- 資料 12-3 核融合科学研究所運営会議人材育成・アウトリーチ委員会スクーリング・
ネットワーキング専門部会設置に関する申合せ
- 資料 12-4 核融合科学研究所運営会議人材育成・アウトリーチ委員会スクーリング・
ネットワーキング専門部会名簿
- 資料 13-1 令和5事業年度財務諸表の承認について(通知)
- 資料 13-2 大学共同利用機関法人自然科学研究機構令和5事業年度財務諸表の概要
- 資料 14 2025年度核融合科学研究所共同研究公募要領(基盤施設型、核融合開発、一般、
課題提案型、研究コア提案型)
- 資料 15 核融合科学研究所とマハーサーラカム大学の研究協力に係る覚書
- 資料 16 核融合科学研究所オープンキャンパス2024実施報告
- 資料 17 第13回ITER 国際スクール(IIS2024)開催報告

- 参考資料1 核融合科学研究所研究教育職員の任期に関する規則
- 参考資料2 核融合科学研究所研究教育職員の再任評価に関する申合せ
- 参考資料3 核融合科学研究所運営会議任期制評価委員会要項
- 参考資料4 核融合科学研究所における研究教育職員の育児休業等を取得する場合の任期の延長に
ついて
- 参考資料5 大学共同利用機関法人自然科学研究機構名誉教授称号授与規程
- 参考資料6 核融合科学研究所COE研究員規則
- 参考資料7 核融合科学研究所COE研究員選考手続に関する要項
- 参考資料8 核融合科学研究所客員教授等に関する要項
- 参考資料9 核融合科学研究所特別研究員規則
- 参考資料10 研究教育職員(教授、准教授又は助教)の公募について(依頼)
- 参考資料11 研究教育職員(教授、准教授又は助教)の公募(女性限定)について(依頼)
- 参考資料12 人事公募内容の一部修正について

6 開会

藤堂議長から、開会の挨拶があった。

7 所長挨拶

吉田所長から、挨拶があった。

8 出席者の確認等

漆原総務企画課長から、本日の出席者数を確認したところ、構成員の過半数の出席が得られたので、
本会は成立している旨報告があった。

9 研究教育職員の紹介について

吉田所長から、令和6年10月1日付けで採用した研究教育職員について紹介があり、次いで、木村 直樹准教授から所信表明があった。

10 配付資料の確認

漆原総務企画課長から、配付資料の確認があった。

議 事

11 報告事項（1）次期核融合科学研究所長の内定について

協議事項に先立ち、藤堂議長から、前回運営会議で次期所長候補者を決定した後、自然科学研究機構核融合科学研究所長選考委員会、教育研究評議会及び役員会・機構会議における審議、報告を経て、次期所長として山田 弘司 現東京大学大学院新領域創成科学研究科教授が内定し、令和6年12月16日（月）に公表された旨報告があった。

次いで、山田教授から次期所長内定の挨拶があった。

12 協議事項（1）運営会議（第96回）議事要旨（案）等について

藤堂議長から、資料1-1から資料1-4に基づき、第96回の運営会議の議事要旨（案）等について、修正等の意見がある場合は、本会議終了までに申し出るよう発言があった。

13 協議事項（2）研究力強化に向けた改革に係る研究教育職員の任期に関する規則等の廃止及び研究教育職員に係る業績評価実施要項の一部改正について

吉田所長から、資料2に基づき、研究力強化に向けた改革として研究教育職員の任期制の廃止及び廃止に伴い、今後業績評価で評価していきたい旨の提案があり、意見交換を行った。

意見交換を踏まえ、研究所において再度検討のうえ、令和7年3月14日に開催予定の運営会議で再度審議し、決定することとした。

14 協議事項（3）自然科学研究機構核融合科学研究所長候補者選考手続規則の一部改正について

吉田所長から、資料3に基づき、核融合科学研究所長候補者選考手続規則の改正経緯、改正趣旨について説明があり、審議の結果、これを承認した。

15 協議事項（4）自然科学研究機構核融合科学研究所名誉教授称号授与について

藤堂副所長から、令和7年3月31日限りで任期満了により退職予定の吉田所長への名誉教授の称号授与について、審議願いたい旨提案があった。

漆原総務企画課長から、参考資料1「自然科学研究機構名誉教授称号授与規程」に基づき、名誉教授称号授与の資格について説明があった。

・吉田所長への名誉教授称号授与について

吉田所長の中座後、藤堂副所長から、資料4に基づき、吉田所長の経歴及び研究業績等について説明があり、審議の結果、同人を自然科学研究機構核融合科学研究所名誉教授称号授与候補者として、自然科学研究機構長へ推薦することを承認した。

なお、吉田所長の復席後、山田副議長から、吉田所長へ審議結果の説明があった。

16 協議事項（５）研究教育職員の人事について

ア 人事委員会における候補者選考の結果報告について

藤堂議長から、資料５－１に基づき、人事委員会ごとに人事委員会委員長から候補者選考の経緯等を報告した後、投票を行う旨の説明があった。

（１）メタ階層ダイナミクスユニットの特任教授選考（クロスアポイントメント）

当該選考を担当する人事委員会委員長から、資料５－２に基づき、メタ階層ダイナミクスユニットの特任教授（クロスアポイントメント）の候補者１名について、選考の経緯、選考した候補者の略歴、業績等の説明があり、リモート投票による審議の結果、同候補者１名を採用予定者とすることを承認した。また、藤堂議長から、クロスアポイントメントの協定期間は、先方と協議の上、決定する旨説明があった。

（２）メタ階層ダイナミクスユニットの特任准教授選考（クロスアポイントメント）

当該選考を担当する人事委員会委員長から、資料５－３に基づき、メタ階層ダイナミクスユニットの特任准教授（クロスアポイントメント）の候補者１名について、選考の経緯、選考した候補者の略歴、業績等の説明があり、リモート投票による審議の結果、同候補者１名を採用予定者とすることを承認した。また、藤堂議長から、クロスアポイントメントの協定期間は、先方と協議の上、決定する旨説明があった。

（３）メタ階層ダイナミクスユニットの特任講師選考（クロスアポイントメント）

当該選考を担当する人事委員会委員長から、資料５－４に基づき、メタ階層ダイナミクスユニットの特任講師（クロスアポイントメント）の候補者１名について、選考の経緯、選考した候補者の略歴、業績等の説明があり、リモート投票による審議の結果、同候補者１名を採用予定者とすることを承認した。また、藤堂議長から、クロスアポイントメントの協定期間は、先方と協議の上、決定する旨説明があった。

（４）構造形成・持続性ユニットの特任准教授選考（クロスアポイントメント）

当該選考を担当する人事委員会委員長から、資料５－５に基づき、構造形成・持続性ユニットの特任准教授（クロスアポイントメント）の候補者１名について、選考の経緯、選考した候補者の略歴、業績等の説明があり、リモート投票による審議の結果、同候補者１名を採用予定者とすることを承認した。また、藤堂議長から、クロスアポイントメントの協定期間は、先方と協議の上、決定する旨説明があった。

（５）プラズマ量子プロセスユニットの特任講師選考（クロスアポイントメント）

当該選考を担当する人事委員会委員長から、資料５－６に基づき、プラズマ量子プロセスユニットの特任講師（クロスアポイントメント）の候補者１名について、選考の経緯、選考した候補者の略歴、業績等の説明があり、リモート投票による審議の結果、同候補者１名を採用予定者とすることを承認した。また、藤堂議長から、クロスアポイントメントの協定期間は、先方と協議の上、決定する旨説明があった。

(6) 超伝導・低温工学ユニットの特任教授選考（クロスアポイントメント）

当該選考を担当する人事委員会委員長から、資料５－７に基づき、超伝導・低温工学ユニットの特任教授（クロスアポイントメント）の候補者１名について、選考の経緯、選考した候補者の略歴、業績等の説明があり、リモート投票による審議の結果、同候補者１名を採用予定者とすることを承認した。また、藤堂議長から、クロスアポイントメントの協定期間は、先方と協議の上、決定する旨説明があった。

イ 令和７年度ＣＯＥ研究員（前期分）の採用等について

ＣＯＥ研究員選考委員会委員長から、資料６に基づき、令和７年度前期募集分の公募結果、選考の経緯、新規採用候補者２名及び採用候補補欠者２名について説明があり、審議の結果、これを承認した。

ウ 令和７年度客員教授等（外国）の招へい計画について

吉田所長から、資料７に基づき、研究所内の審査結果を踏まえた令和７年度客員教授等（外国）の招へい計画（案）について提案があり、審議の結果、これを承認した。

17 協議事項（６）令和７年度特別研究員の選考について

特別研究員選考委員会委員長から、資料８に基づき、令和７年度募集分の公募結果、選考の経緯、合格者１名について説明があり、審議の結果、これを承認した。

18 協議事項（７）２０２５年度共同研究採択結果について

藤堂共同研究委員会委員長から、資料９に基づき、２０２５年度の基盤施設型共同研究の審査結果について説明があり、審議の結果、これを承認した。

19 報告事項（２）研究教育職員の人事について

ア 研究教育職員の人事異動について

漆原総務企画課長から、資料１０に基づき、運営会議（第９５回）（令和６年８月１日以降）の研究教育職員に係る人事異動（採用１名、辞職２名）について報告があった。

イ 人事委員会における候補者選考の中間報告について

人事委員会委員長から、同委員会における候補者の選考状況等について、報告があった。

20 報告事項（３）令和６年度運営会議外部評価委員会の中間報告について

山田外部評価委員会委員長から、資料１１に基づき、同委員会における審議状況及び今後のスケジュール等について報告があった。

21 報告事項（４）人材育成・アウトリーチ委員会について

高畑人材育成・アウトリーチ委員会委員長から、資料１２－１から資料１２－４に基づき、同委員会の開催状況や同委員会の専門部会として新たに設けられたスクーリング・ネットワーキング専門部会の概要について報告があった。引き続き同部会長の市ロスクーリング・ネットワーキング専門部会

長から補足の説明があった。

22 報告事項（５）令和５年度事業報告について

吉田所長から、資料１３－１及び資料１３－２に基づき、自然科学研究機構の令和５年度財務諸表の概要等について説明があった。

23 報告事項（６）２０２５年度核融合科学研究所共同研究の公募要領について

藤堂共同研究委員会委員長から、資料１４に基づき、メール開催した運営会議（第９７回、第９８回及び第９９回）において、２０２５年度核融合科学研究所各共同研究公募要領が決定、ホームページにて公表し、現在一般共同研究、課題提案型共同研究及び研究コア提案型共同研究が公募中である旨報告があった。

24 報告事項（７）タイ王国マハーサーラカーム大学との学術交流に関する覚書の締結について

吉田所長から、資料１５に基づき、マハーサーラカーム大学と研究協力に係る覚書を締結した旨の報告があった。

25 報告事項（８）核融合科学研究所オープンキャンパス２０２４の実施報告について

高畑広報室長から、資料１６に基づき、令和６年１０月２６日（土）に開催した、オープンキャンパス２０２４について、実施概要の報告があった。

26 報告事項（９）ITER 国際スクールの実施報告について

市口委員から、資料１７に基づき、令和６年１２月９日（月）から１２月１３日（金）にかけて開催した、ITER 国際スクールについて、実施概要の報告があった。

27 その他

（１） 協議事項（１）運営会議（第９６回）議事要旨（案）等について

本会議の冒頭で、藤堂議長から提案があった第９６回の議事要旨（案）等について、修正等の意見は無く、これを承認した。

（２） 次回の開催日時について

藤堂議長から、次回の運営会議の開催について、令和７年３月１４日（金）１３時４０分から開催する旨説明があった。

以 上