

第 177 回 物質構造科学研究所運営会議議事要旨

日 時 令和 7 年 1 月 14 日 (火) 15 : 15 ~ 16 : 56

場 所 高エネルギー加速器研究機構 管理棟大会議室 + ウェブ (Zoom) 併用

出席者 雨宮議長、大竹副議長、大友委員、千田委員、伊藤委員、下村委員、五十嵐委員、幸田委員、木村委員、三部委員、帯名委員、佐波委員、池田委員、大山委員、栗栖委員、解良委員、近藤委員、菅原委員、高橋委員、永井委員、原田委員、山室委員、船守所長
(欠席：駒場委員、瀬戸委員、矢橋委員)
(機構側陪席者)
足立理事、三明監事、五味田総務部長、山崎財務部長、永木研究協力部長、櫻井参事役、坪監査室長、岩見人事担当課長、飯塚財務企画課長、島根共同利用支援課長

議 事

【 1 】 所長報告

船守所長から、今後の運営方針について説明があった。

【 2 】 第 176 回議事要録の確認について

雨宮議長から、資料 1 の議事要録については事前に確認済みであり、確定版を配付している旨の説明があった。

【 3 】 審議

(1) 教員公募 (物構研・教授または准教授 1 名・新領域)

船守所長から、資料 2 に基づき説明があり、審議の結果、資料のとおり了承された。併せて、人事委員会についても提案の通り了承された。

(2) 2025 年度中性子共同利用 S1 型実験課題審査結果について

伊藤委員から、資料 3 に基づき説明があり、審議の結果、資料のとおり了承された。

(3) 名誉教授候補者について【クローズド審議】

船守所長から、別途配信資料に基づき説明があり、審議の結果、資料のとおり了承された。

(4) 教員人事 (物構研 24-6・教授 1 名)【クローズド審議】

雨宮議長から、別途配信資料に基づき説明があり、審議の結果、教授 1 名が選考された。

(5) 教員の特定人事について (物構研・助教 1 名・放射光二系)【クローズド審議】

千田委員から、別途配信資料に基づき説明があり、審議の結果、資料のとおり了承された。

(6) 特定有期雇用職員の雇用計画について (物構研 (中性子)・特定人事・特別教授 1 名・JAEA とのクロアポ)【クローズド審議】

伊藤委員から、別途配信資料に基づき説明があり、審議の結果、資料のとおり了承された。

- (7) 学術研究フェローの雇用計画について（物構研・特定人事・特任准教授1名・放射光二系）【クローズド審議】

千田委員から、別途配信資料に基づき説明があり、審議の結果、資料のとおり了承された。

【4】協議

- (1) クライオ電顕の動向と構造生物学研究センターについて

千田委員による、クライオ電顕を中心とする構造生物学研究センターの現状と将来展望の紹介に引き続き、意見交換を行った。海外との比較やAIの活用に関する質疑応答などがあり、センターを中心としたネットワークが機能していることで運用中の2台の電顕の稼働率が高いこと、イメージング分野への展開を準備していることなどが紹介された。

【5】報告

- (1) 人事異動について

船守所長から、資料4に基づき報告があった。

- (2) 研究員の選考結果について

船守所長から、資料5に基づき報告があった。

- (3) 2024年度通期放射光共同利用実験課題審査結果について

五十嵐委員から、資料6に基づき報告があった。

【6】研究活動報告（資料配付のみ）

1. 物質構造科学研究所
2. 素粒子原子核研究所
3. 加速器研究施設
4. 共通基盤研究施設

次回の運営会議は令和7年3月17日15時15分から開催するとの案内があり、閉会した。

以上