

定例教授会議事要録（案）

日 時：令和6年9月4日（水）13時30分～15時10分

場 所：WEB会議

出席者：丸田所長（議長）外20名

会議の冒頭、佐々木孝彦副理事（研究公正担当）から「研究インテグリティ・研究セキュリティに関する国内外の同行と東北大学の取り組み」についての説明があった。

I 前回議事要録の確認

議長から、資料1に基づき、教授会（令和6年8月21日（水）開催）議事要録について提案・説明の後、これをHPに掲載することについて諮り、承認した。

II 報告事項

1 学内諸会議について

（1）機械・知能系教務委員会

太田教授から、資料1に基づき概要報告があった。

（2）各種委員会等

なし

2 所内諸会議について

（1）運営会議（9月3日）

議長から、本日の議題について審議したことの報告があった。

（2）安全衛生委員会（7月8日、メール審議）

議長から、概要について報告があった。

3 統合流動科学国際研究教育センターについて

4 リヨンセンターについて

内一教授から、資料3に基づき報告があった。

5 ICFD2024について

内一教授及び船本准教授から、概要について報告があった。

6 オープンキャンパス2024報告

太田教授から、資料4に基づき報告があった。

7 次世代融合研究システム新システム披露式について

服部教授から、資料5に基づき報告があった。

8 教員の長期出張

議長から、資料6に基づき報告があった。

9 工場の利用

小川技術室長から、資料7に基づき報告があった。

10 その他

議長から、共同研究委員会が10月24日（木）15時～（オンライン）、運営委員会が10月31日（木）9:30～（ハイブリッド）に開催決定した旨の報告があった。

Ⅲ 審 議 事 項

1 統合流動科学国際研究教育センター新分野教授の決定

議長から、標記教授候補者（中村寿氏）について、教授会内規に基づき、Webにて投票が行われた旨の報告があった後、2名の立会人から投票結果について報告があった。その結果、同人を候補者として決定した。

なお、任用年月日は、令和6年10月1日付けとし、研究分野名は本人と相談のうえ、近日中に教授会（メール会議）に諮る旨、付言があった。

2 航空宇宙流体工学研究分野准教授の決定

議長から、標記准教授候補者（焼野藍子氏）について、教授会内規に基づき、Webにて投票が行われた旨の報告があった後、2名の立会人から投票結果について報告があった。その結果、同人を候補者として決定した。

なお、任用年月日は、令和6年10月1日付けとすることとした。

3 教員の退職

議長から口頭により提案・説明の後、審議の結果これを承認した。

4 分子複合系流動研究分野教授の公募

議長から、資料8に基づき提案・説明の後、審議の結果これを承認した。

5 地殻環境エネルギー研究分野准教授の公募

石本教授から、資料9に基づき提案・説明の後、審議の結果これを承認した。

6 高速反応流研究分野特任准教授の採用

議長及び早川准教授から、資料10に基づき提案・説明の後、審議の結果これを承認した。

7 高速反応流研究分野特任助教の採用

議長及び早川准教授から、資料11に基づき提案・説明の後、審議の結果これを承認した。

8 研究所等研究生の入学

議長から、資料12に基づき提案・説明の後、審議の結果これを承認した。

9 その他

なし

Ⅳ そ の 他

○ 次回教授会開催日について

令和6年10月2日（水）13時30分から

以 上