

臨時教授会議事要録

日 時 平成24年1月11日（水）13時30分～14時40分
場 所 会議室
出席者 早瀬所長（議長）外17名
欠席者 5名

I 前回議事要録の確認

議長から、配付資料1に基づき、教授会（平成23年12月7日開催）議事要録について、提案・説明の後これをホームページ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

(1) 部局長連絡会議・懇談会（12月20日）

議長から、次の事項について、概要報告があった。

- 1) 平成24年度科学研究費助成事業応募状況
- 2) 平成23年度東北大学入学状況（大学院）
- 3) 平成24年度入学試験
- 4) リーディング大学院

(2) 機械・知能系教務委員会

丸田教授から、平成24年度以降、授業担当について引き続き変更が生じる可能性があることについて、報告があった。

(3) 学生生活協議会（12月5日）外2件の諸会議（席上回覧）

開催報告については、報告メモ及び資料を席上回覧した。

2 所内諸会議

(1) 運営会議（1月10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) 安全衛生委員会及び巡視（12月19日）

菊地用度係長から、次の事項について、概要報告があった。

- 1) 巡視結果

- 3 メール審議について
 - ・客員研究員の受入れについて（平成23年12月27日付け照会）議長から、標記についてはメール審議により、すでに承認された旨、報告があった。
なお、航空機の都合により、研究期間が平成24年1月8日～3月5日に変更となる旨、付言があった。
- 4 GCOEについて
圓山教授から、配付資料2に基づき、報告があった。
- 5 知的財産権利化支援プログラムの申請について
議長から、申請のあった1件について、支援することを決定した旨、報告があった。
- 6 資格取得応援プログラムの申請について
議長から、申請のあった2件について、支援することを決定した旨、報告があった。
- 7 ジョイント・ラボラトリー棟の利用状況について
太田技術室長から、配付資料3に基づき、報告があった。
- 8 工場の利用について
太田技術室長から、配付資料4に基づき、報告があった。
- 9 その他
 - (1) 流体科学研究賞授賞式及び講演会の開催について
議長から、配付資料5に基づき、報告があった。
 - (2) 未来開拓材料研究開発拠点について
高木教授から、現在の準備状況について、報告があった。

Ⅲ 審 議 事 項

- 1 知能流システム研究部門（電磁知能流体研究分野）准教授候補者について
議長から、標記研究分野准教授候補者選考委員会から選考報告があったので、審議願いたいとの提案があり、引き続き、配付資料6に基づき、候補者の履歴、業績等について説明の後、審議の結果、次回教授会で決定することとした。
- 2 知能流システム研究部門（知的流動評価研究分野）准教授候補者について
議長から、標記研究分野准教授候補者選考委員会から選考報告があったので、審議願いたいとの提案があり、引き続き、配付資料7に基づき、候補者の履歴、業績等につ

いて説明の後、審議の結果、次回教授会で決定することとした。

- 3 ミクロ熱流動研究部門（生体ナノ反応流研究分野）助教の採用について
議長から提案の後、佐藤教授から配付資料 8 に基づき説明の後、審議の結果、これを了承した。
- 4 流体融合研究センター基幹研究部（融合流体情報学研究分野）助教の採用について
議長から提案の後、高木教授から配付資料 9 に基づき説明の後、審議の結果、これを了承した。
- 5 平成 24 年度外国人研究員客員教授候補者について
議長から提案の後、寒川教授から配付資料 10 に基づき説明があり、審議の結果、これを了承した。
- 6 平成 24 年度流体融合研究センター国内客員教授、客員准教授候補者について
議長から提案の後、寒川教授から配付資料 11-1、11-2 に基づき説明があり、審議の結果、これを了承した。
- 7 平成 24 年度知能流体物性研究分野客員教授候補者について
議長から提案の後、高木教授から配付資料 12 に基づき説明があり、審議の結果、これを了承した。また、他経費により後期も引き続き客員教授として採用することとした。
- 8 研究生の在学期間延長について
議長から、配付資料 13 に基づき提案・説明の後、審議の結果、これを了承した。

IV そ の 他

- 1 次回教授会開催日について
定例教授会：平成 24 年 2 月 1 日（水）13 時 30 分から

以 上