

## 臨時教授会議事要録

日 時 平成21年1月7日(水) 13時30分～15時55分  
場 所 会議室  
出席者 早瀬所長(議長)ほか23名  
欠席者 3名

### I 前回議事要録の確認

議長から、配付資料1に基づき、定例教授会(平成20年12月10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16日)

議長から、次の事項について、概要報告があった。

- 1) 部局の第二期中期目標・中期計画の策定依頼
- 2) 平成20年度部局評価結果及び研究科長裁量経費の傾斜配分
- 3) 研究費の不正防止計画

##### (2) 機械・知能系学部・大学院教務委員会

小原教授から、次の事項について、概要報告があった。

- 1) 分野セミナーの登録について
  - 2) 定期試験の試験監督要領について
- 引き続き、議長から、教務に関する学生指導について、報告があった。

##### (3) 学務審議会(1月5日)外6件の諸会議(席上回覧)

開催報告については、報告メモを席上回覧した。

#### 2 所内会議

##### (1) 運営会議(1月6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15日)

鈴木用度係長から、次の事項について、概要報告があった。

- 1) 巡視結果
- 2) 総合防災訓練の実施

- 3 共同利用・共同研究拠点化への対応について  
議長から、現況について、報告があった。
- 4 GCOEについて  
圓山教授から、現況について、報告があった。
- 5 平成20年度部局評価結果報告について  
議長から、結果内容について、報告があった。
- 6 部局の第二期中期目標・中期計画の策定について  
議長から、策定に向けたスケジュールについて、報告があった。
- 7 次期技術室長候補者について  
高木教授から、佐藤武志班長を候補者として決定した旨、報告があった。
- 8 ライス大学との部局間学术交流協定の締結について  
高木教授から、配付資料2に基づき、報告があった。
- 9 AFI/TFI-2008の報告について  
寒川教授から、配付資料3に基づき、報告及び謝辞があった。
- 10 工場の利用について  
大沼技術室長から、配付資料4に基づき、報告があった。
- 11 その他
  - (1) 展示会について  
高木教授から、配付資料5に基づき、報告があった。
  - (2) 駐車場スペースの一時借用について  
山越事務長から、配付資料6に基づき、報告があった。
  - (3) 駐車場の有料化について  
山越事務長から、本学の検討状況について、報告があった。
  - (4) 流体科学研究賞の授賞式及び記念講演会のご案内  
議長から、配付資料7に基づき、報告があった。
  - (5) 最終講義について  
議長から、日程について、報告があった。
  - (6) 剰余金(目的積立金)による研究棟の新営について  
議長から、標記の計画について、報告があった。

### Ⅲ 審 議 事 項

#### 1 複雑系流動研究部門教授候補者の決定について

議長から、標記研究部門教授候補者（服部 祐司氏）について、教授会内規に基づき投票により議決したい旨提案があり、次いで、立会人2名を選出した後、投票の結果、同人を候補者として決定した。

なお、任用予定年月日は、平成21年4月1日付けとする旨、付言があった。

#### 2 流体融合研究センタープロジェクト研究部教授候補者の決定について

議長から、標記部門教授候補者について、教授会内規に基づき投票により議決したい旨提案があり、次いで、立会人2名を選出した後、投票の結果、否決した。

#### 3 講師候補者に係る昇任審査委員会からの報告について

- ・極限流研究部門（極限反応流研究分野）
- ・知能流システム研究部門（電磁知能流体研究分野）
- ・知能流システム研究部門（知的流動評価研究分野）

議長から、標記研究分野講師候補者昇任審査委員会から審査報告があったので、審議願いたいとの提案があり、引き続き、配付資料8-1から8-3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。

なお、次回教授会において、講師昇任が否決された場合は、助教として再任することを審議する旨、付言があった。

#### 4 複雑系流動研究部門（複雑系流動システム研究分野）助教に係る再任審査委員会からの報告について

議長から、標記研究分野助教再任審査委員会から配付資料9のとおり審査報告があったので、審議願いたいとの提案・説明があり、審議の結果、これを了承した。

#### 5 流体融合研究センタープロジェクト研究部（知的ナノプロセス研究分野）助教の公募について

議長から、配付資料10に基づき提案・説明の後、審議の結果、これを了承した。

#### 6 平成21年度外国人客員教授候補者について

議長から、配付資料11に基づき提案・説明の後、審議の結果、これを了承した。

#### 7 規程の改正について

- ・東北大学流体科学研究所規程

議長から、配付資料12に基づき提案・説明の後、審議の結果、これを了承した。

8 内規の制定について

- ・東北大学流体科学研究所運営委員会内規
- ・東北大学流体科学研究所研究支援室設置内規

議長から、配付資料13-1、13-2に基づき提案・説明の後、審議の結果、これを了承した。

9 研究生（平成21年度）の入学について

議長から、配付資料14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

臨時教授会：平成21年2月10日（火）

以 上