

教授会議事録

日 時：平成15年6月10日（火）午後4時05分～午後6時30分
出席者：中村所長（議長）他教授14名

議事録の確認

平成15年5月定例の教授会に係る議事録について、原案のとおり了承された。

1. 報告事項

（1）運営会議等報告

①所長

（a）学内諸会議等報告

- 以下について所長から報告があった。
 - ・产学連携推進会議について
 - ・平成16年度概算要求について
 - ・研究所長連絡会議について
 - ・中期目標・中期計画について

なお、議長から、次回の产学連携推進会議での出展について、企画広報委員会で検討するよう要請があった。

（b）東北大学研究所連携機構について

議長から配付資料に基づき説明があり、意見交換を行い、前向きかつ慎重に検討を進めていくこととした。

②ブレインコンピューティング研究部門

- ・報告事項なし

③物性機能デバイス研究部門

部門内で、知財についての全体の動きがわかるよう所内全体での説明会をしてほしいとの意見があった旨の報告があった。

議長から、所内全体で説明会をするよう村岡教授に要請があった。

④コヒーレントウェーブ工学研究部門

- ・報告事項なし

⑤実験施設

・6月13日（金）に施設の利用責任者連絡会議を実施する旨の報告があった。

⑥I T - 21センター

- ・報告事項なし

⑦総務委員会

白鳥委員長から、本日より各種委員会用ホームページの運用を試行することとしたので、使用してみて意見をいただきたいとの報告があった。

⑧予算環境委員会

- ・報告事項なし

⑨通研法人化検討委員会

議長から以下について報告があった。

- （a）所長候補者選考内規について検討していること
- （b）中期目標・中期計画を副総長に提出したこと

⑩通研将来計画委員会

議長から、電気・情報系教官を含めて拡大将来計画委員会を開催する予定である旨の報告があった。

⑪ナノ・スピニ実験施設準備委員会

室田教授から以下について報告があった。

- （a）超高密度・高速知能システム実験施設運営委員会としては、スーパークリーンルームの装置等の撤去は原則として持ち込んだ研究室が行うこととした

- （b）超高密度・高速知能システム実験施設の閉所式及びナノ・スピニ実験施設の開所式については、研究所の改組式典と連動させて行いたい

なお、議長から通研の改組と合わせた式典として進めていくこととなるとの説明があった。

- (2) その他
特になかった。

2. 協議事項

- (1) 兼業申請について
議長から配付資料に基づき説明があり、兼業申請が承認された。
- (2) 助教授の任用について
配付資料に基づき情報記録デバイス工学研究分野助教授候補者の任用について提案があり、選考委員会を設置し審議することとなった。
- (3) 教官の併任について
議長から東京工業大学からの併任依頼について説明があり了承された。
- (4) 予算環境委員会
①平成15年度予算配分方針（案）について
中沢委員長から配付資料に基づき説明があり、了承された。
②健康安全管理室の設置について
中沢委員長及び庭野教授から、法人化に向けて健康管理室を設置する必要がある旨の説明があり、了承された。なお、準備WGメンバーについて配付資料のとおり了承された。
- (5) ナノ・スピニン実験施設準備委員会
室田教授から、配付資料に基づき以下について説明があり、若干の意見交換の後に了承された。
①移設費用が多額にかかる装置、移設すると再設定できない装置等については移設しないこと
②①については廃棄費用も多額になるため廃棄せず省エネ運用すること
③MCRは2号棟に移転すること
④MCR移転跡地は研究所の共同スペースとして活用すること
⑤E棟についてはブレインウェア実験施設で使用すること
- (6) その他
①超伝導コンピューティングデバイス研究分野の分野担任について
議長から超伝導コンピューティングデバイス研究分野の分野担任について所長が兼任するとの提案があり、了承された。
②通研と宮城県産業技術総合センターによるIT研究開発分野に係る相互協力協定について
松岡教授から配付資料に基づき詳細な説明があり、活発な意見交換があった。
協定（案）については若干修正することとし、了承された。
③工学研究会運営検討委員会委員について
鈴木教授から、工学研究会運営検討委員会委員について、通研では鈴木教授及び中島教授を委員としたい旨の提案があり、了承された。
④研究室名を教授名・助教授名併記とすることについて
議長から、工学研究科で検討している研究室名を教授名・助教授名併記とすることについて、通研も同様に取扱いたい旨の提案があり、特に意見はなく了承された。

3. その他

- (1) その他
鈴木教授からNHK技研との包括協定の進捗状況について報告があった
中島教授から電気系同窓会及び博士フォーラムの進捗状況について報告があった。