

教授会議事録

日時：平成21年3月10日（火）14時00分から16時15分

場所：電気通信研究所大会議室

議事録の確認

平成21年2月10日（火）開催の定例教授会議事録について、原案のとおり承認した。

I. 報告事項

1. 学内外諸会議等報告

(1) 教育研究評議会

2月17日に開催された教育研究評議会について、下記の報告があった。

① 監事からの要望について

(2) 部局長連絡会議

議長から、2月17日に開催された部局長連絡会議について、下記の報告があった。

① 教育研究評価に関する評価報告書（案）に対する意見申立について

② 総合技術部設置概要について

③ 「学内共同教育研究施設等の在り方検討」タスク・フォース報告について

④ 人事院勧告（所定労働時間の短縮）への対応について

⑤ 人事評価（教員以外の全職員）の実施について

⑥ 特定有期雇用職員就業規則（仮称）の制定について

⑦ 「交通問題検討プロジェクト・チーム」報告について

⑧ 特別優待生制度策定プロジェクト・チーム報告について

⑨ 業務改革推進室アクション・プラン実施状況（中間報告）について

⑩ 平成21年度一般選抜入学試験出願状況について

⑪ 入学試験時における迷惑行為について

⑫ 教員の63歳定年後の継続雇用への対応について

(3) 国際高等研究教育機構運営審議会運営専門委員会

一定の単位修得条件を有する大学院生を対象とした、国際高等研究教育院の「修士研究教育院生」が今週締切である旨説明があった。

また、機構内でシニア教員を70歳まで雇用することを検討していること、及び全学的なカリキュラムとして、全学的・総合的な科学技術分野の教育として、「自動車分野」等を検討している旨説明があった。

2. 運営会議等報告

(1) 研究企画委員会

2月5日に開催した研究企画委員会について、下記のとおり報告があった。

① 3月締切の「共同利用・共同研究拠点」申請の準備作業の状況について、本日審議予定であること

② 概算要求について意見交換したこと

③ 日本学術振興会において、拠点申請が認定されたこと

④ 総合科学技術会議の報告について検討したこと

(2) 安全衛生委員会

2月24日に開催した安全衛生委員会について、下記の報告があった。

- ①東京であった消耗品の摩耗を原因とするエレベーター事故について、通研1号館のエレベーターとメーカーは異なるが構造が同じだったため、定期点検時に注意することとしたこと
- ②薬品管理システムの改修作業について、廃液管理システムを追加することについての片平地区の使用説明会を4月16日・23日に開催するので、参加いただきたいこと

(3) ナノ・スピン運営委員会

配付資料に基づき、2月24日に開催したナノ・スピン運営委員会について、下記の説明があった。

- ①平成20年度ナノ・スピン実験施設決算を審議したこと
- ②内規の改正について検討し、本日審議予定であること
- ③マスク製作用電子ビーム露光装置の移設について検討し、本日審議予定であること

(4) 学部教務委員会

配付資料に基づき、下記の報告があった。

- ①平成21年度学科紹介資料について
- ②卒業認定について
- ③総長章・工学部長賞の推薦について
- ④平成21年度定期健康診断について
- ⑤入学式・工学部合同オリエンテーション・情報知能システム総合学科オリエンテーションについて
- ⑥アドバイザー教員及びクラス担任について
- ⑦平成21年度学部専門科目TA予算について
- ⑧学部学生の研究室追加配属について

3. その他

(1) 学生の受賞について

議長から、配付資料に基づき、学生の受賞について報告があった。

(2) 受託研究員の受入について

議長から、配付資料に基づき、受託研究員の受入について報告があり、受入教員を一部修正して了承した。

(3) 研究所等研究生の受入について

議長から、配付資料に基づき、研究所等研究生の受入について報告があった。

(4) 平成21年度過半数代表者について

総務課長から、平成21年度過半数代表者が決まった旨報告があった。

II. 協議事項

1. 教員の割愛について

議長から、やわらかい情報システム研究センター助教に対し、平成21年4月1日付けで宮城工業高等専門学校から割愛依頼があった件について説明があり、承認した。

2. 助教の退職について

議長から、配付資料に基づき、ナノ分子デバイス研究部助教が辞職する旨提案があり、承認した。

3. 教員の兼務について

議長から、配付資料に基づき、平成21年度工学部前期学生実験について16名の助教が兼務する旨

提案があり、承認した。

4. 客員研究員の受入について

議長から、配付資料に基づき、客員研究員の受入について提案があり、承認した。

5. 研究支援者（科研費研究員）の任用について

議長から、配付資料に基づき、研究支援者（科研費研究員）の新規任用について提案があり、承認した。

6. 制度整備委員会

(1) 共同研究施設装置等利用内規の改正について

配付資料に基づき、従来研究基盤技術センターについて定められていた共同研究施設装置等利用内規について、ナノ・スピンの総合研究棟を加え、実験設備等の使用料について、運営費交付金のほか、科研費・プロジェクト経費等でも支払えるようにすることを目的として、改正したい旨提案があり、検討の結果、承認した。

なお、科研費・プロジェクト経費等については12月で会計を締めて請求を行い、1月～3月の年度末は運営費交付金の支払いのみとする運用について、付言があった。

(2) やわらかい情報システム研究センター利用内規の制定について

やわらかい情報システム研究センター利用内規について、第3条の「利用資格」を修正し、非常勤研究員等を加えることとし、併せて別表1の「負担経費」を新設し、「管理費」や「ディスク使用料」を定めることについて提案があり、検討の結果、承認した。

なお、第3条2号の「研究員等」の範囲について質問があり、一部修正することとした。

(3) 共通研究スペース運営内規の改正について

共通研究スペース運営内規について、ナノ・スピン総合研究棟の5階大会議室を共同研究スペースに改修したことに伴う改正について提案があり、検討の結果、承認した。

7. ナノ・スピン実験施設内規の改正について

配付資料に基づき、第2利用委員会が実施していた業務を研究基盤技術センターに移管したことに伴い、第14条の「第2利用委員会」の規定を廃止する旨提案があり、検討の結果、承認した。

8. マスク製作用電子ビーム露光装置の移設について

配付資料に基づき、現在1号館に設置されている、使用頻度の高いマスク製作用電子ビーム露光装置について青葉山移転後の状況等を検討した結果、①設置後12年以上経過し、部品の確保が難しい状況になりつつあること②設置メーカー技術者の退職等により、本装置の詳細を知る人員の確保が難しくなっていることにより、今回早期にナノ・スピン総合研究棟に移設したい旨提案があり、検討の結果、承認した。

併せて、報告事項のナノ・スピン運営委員会の報告で説明のあった、平成20年度ナノ・スピン実験施設決算（案）について承認した。

9. 全国共同利用・共同研究の推進体制について

配付資料に基づき、全国共同利用・共同研究拠点申請書について、今回の教授会で最終形を審議いただき、以後本省から様式の変更等要望があった場合は、改正については所長に一任いただきたい旨提案があり、検討の結果、承認した。

併せて、申請書の内容・添付資料について説明があり、検討の結果、一部修正することとして、承認

した。また、最終のご意見がある場合は3月11日までご連絡いただきたい旨付言があった。

10. 各種委員会等委員の選出について

議長から、配付資料に基づき、委員の交替について提案があり、検討の結果、一部修正することとして、承認した。

11. 研究基盤技術センター長の選出について

議長から、2年で任期満了する研究基盤技術センター長について、継続する旨提案があり、検討の結果、承認した。

III. その他

1. その他

(1) 「井上プラン」説明会について

議長より、2月24日（火）15：30からナノ・スピンドル棟カンファレンスルームで実施された「井上プラン」説明会について、参加者が41名であった旨報告があった。

(2) 東京フォーラムについて

配付資料に基づき、平成21年度に実施を予定している東京フォーラムについて、準備状況・共催予定団体等について説明があった。

また、セミナーの参加費について質問があり、前回有料で参加人数が少なかったため、今回は無料で計画している旨付言があった。

(3) 盗難事件発生による注意喚起

総務課長から、近県の大学で盗難事件が発生したため、注意いただきたい旨説明があった。

(4) 国際会議について

配付資料に基づき、アンケートの結果10件の企画があり、検討の結果4件のシンポジウムに援助予定である旨説明があった。

(5) 退職者からの挨拶

定年退職する事務部長、及び技術長から挨拶があった。

(6) 次回の開催について

平成21年4月14日（火）14：00から開催することとした。