

教授会議事録

日時：平成29年10月10日（火）14時00分から15時40分

場所：電気通信研究所大会議室

議事に先立ち、人事異動者から挨拶があった後、議長から、人事異動について報告があった。

前回議事録の確認

平成29年9月12日（火）開催の定例教授会議事録について承認した。

I. 報告事項

1. 学内外諸会議等報告

(1) 部局長連絡会議・教育研究評議会

議長から、9月19日（火）開催の部局長連絡会議・教育研究評議会について、配付資料により下記事項について報告があった。

- ①指定国立大学法人構想に係る工程表及び中期目標・中期計画の変更申請
- ②寄附講座の設置
- ③共同研究講座の設置
- ④国立大学法人東北大学と東京海上日動火災保険株式会社との連携・協力協定改定等
- ⑤指定国立大学法人関係タスクフォースの設置
- ⑥平成29年度部局評価（第1次）
- ⑦平成30年度概算要求
- ⑧新旅費業務システム導入等
- ⑨障害者雇用への取組み
- ⑩東北大学基金を活用した奨学金制度
- ⑪平成31年3月学位記授与式以降の入学式・学位記授与式の会場
- ⑫平成29年度進学説明会・相談会及び入試説明会
- ⑬平成29年度オープンキャンパス（報告）
- ⑭平成30年度大学入試センター試験
- ⑮特別研究員の採用支援（面接選考アドバイス）
- ⑯平成29年度科学研究費助成事業の交付内定状況等
- ⑰次世代放射光施設
- ⑱国立情報学研究所セキュリティ運用連携サービスへの正式参加
- ⑲個人情報保護教育の実施結果
- ⑳世界防災フォーラム
- ㉑「社会にインパクトある研究拠点」パンフレット
- ㉒総長特別補佐（萩友会担当）

- ⑲青葉山第三保育園（仮称）の名称決定
- ⑳東北大学東京サイト
- ㉑税務調査の実施
- ㉒第二回カロリンスカ研究所・東北大学合同会議の開催案内

(2) 環境・安全委員会

本日からストレスチェックの実施期間に入ったとの報告があり、受診願いたいとの付言があった。

(3) 研究推進・支援機構研究設備マネジメント委員会

配付資料により下記事項について報告があった。

- ①第3期（平成28～33年度）東北大学における設備整備に関するマスタープランの見直しに伴う教育研究設備要望調査についての調査結果報告について
- ②第3期（平成28～33年度）東北大学における設備整備に関するマスタープランの見直しに伴うワーキンググループのメンバー選定に関する審議について

(4) 学務審議会

配付資料により下記事項について報告があった。

- ①第11回「基礎ゼミ」「展開ゼミ」FD・ワークショップ実施要領について
- ②全学教育科目等授業実施時に弾道ミサイル発射に伴うJアラートによる情報伝達があった際の対応について
- ③平成28年度 TOEFL ITP テスト実施報告書について
- ④各種開催案内等について

(5) 研究大学強化促進事業実施委員会

若手リーダー研究者海外派遣プログラムの公募に係る公募要領について、配付資料により報告があった。

(6) 附属図書館商議会

Nature Photonics（ネイチャーフォトニクス）の理工系での共同購入を追認したことの報告があり、平成30年度の共同購入負担は6億9,200万円（平成29年度比1,200万円増）となったことにより、個別タイトルの見直しが求められることが予想されるため、その際には協力願いたいとの付言があった。

(7) 学生生活支援審議会

第56回全国七大学総合体育大会において本学が総合一位となったことの報告があった。

2. 運営会議等報告

(1) 研究企画委員会

配付資料により下記事項について報告があった。

- ①平成30年度科研費の申請サポートについて
- ②平成29年度競争的資金等公募情報に係る周知・応募一覧について

(2) 安全衛生委員会及び安全衛生管理室

下記事項について報告があった。

- ①学生の特異健康診断の受診状況について
- ②長時間労働について、直近の3ヶ月及び月1ヶ月で超過勤務が45時間を超えた者はいずれも無かったこと
- ③ストレスチェック制度の実施について
- ④安全衛生に関する内部監査が11月8日(水)に実施されること

(3) ナノ・スピンの実験施設運営委員会

9月27日(水)、28日(木)に半導体基礎講座が開催され、定員を上回る応募があり盛況だったことの報告があり、関係者への謝辞があった。

(4) 学部教務委員会

下記事項について、配付資料により報告があった。

- ①出張講義・大学見学等について
- ②学籍異動者について
- ③平成29年度集中講義日程について
- ④平成30年度工学セミナーグループ編成(案)について
- ⑤研究室配属2017年の運用ルールについて
- ⑥平成30年度レベル判定試験日程表について
- ⑦修学相談について

(5) 広報室

下記事項について報告があった。

- ① 資料展示室のリニューアル作業完了について
- ② 本研究所HP動画紹介について

3. 部局評価結果について

議長から、平成29年度部局評価結果について、配付資料により報告があった。

4. スピントロニクス学術連携研究教育センターについて

下記事項について報告があった。

- ①世界トップレベル研究拠点「スピントロニクス」の説明及び意見交換会の開催について
日時：平成29年10月24日(火) 場所：電気通信研究所 本館6階・大会議室
- ②世界トップレベル研究拠点「スピントロニクス」と海外研究機関とのワークショップ開催予定について

開催月	相手側	開催場所
平成29年12月	中国 清華大学	北京
平成30年 1月	アメリカ ハーバード大学	仙台
2月	アメリカ パデュー大学	仙台
2月	シンガポール スピントロニクス	仙台

コンソーシアム

- ③本年12月に韓国で開催される日韓スピントロニクスワークショップを共催すること。

5. その他

- (1) 民間等との共同研究の受入について
議長から、民間等との共同研究の受入について、配付資料により報告があった。
- (2) 受託研究の受入について
議長から、受託研究の受入について、配付資料により報告があった。
- (3) 職員及び学生の受賞について
議長から、職員及び学生の受賞について、配付資料により報告があった。
- (4) 奨学寄附金及び受託研究の受け入れについて（第2四半期分）
事務長から、奨学寄附金及び受託研究の受け入れ（第2四半期分）について、配付資料により報告があった。
- (5) 平成30年度概算要求について
事務長から、平成30年度概算要求について、配付資料により報告があった。
- (6) 若手海外派遣制度について
次の事項について、配付資料により報告があった。
- ①電気通信研究所若手教員海外派遣プログラム実施要領について
※ 外部資金による海外派遣支援制度への申請を要する
 - ②平成30年度第1回研究大学強化促進事業「若手リーダー研究者海外派遣プログラム」公募要領について
- (7) 女性教員採用促進事業について
平成29年度東北大学女性教員採用促進事業の1つ「国際公募型」に採択されており、該当する候補者がいる方は応募を勧めてほしいとの発言があった。
- (8) 学生の特健康診断の受診状況について
本年第1回有機溶剤・特定化学物質取扱学生健康診断実施状況について配付資料により説明があり、受診率は高いが100%ではないため、必ず受診するよう指導願いたいとの発言があった後、本年第2回の同健康診断が11月9日（木）から17日（金）まで実施されるので、第1回に受診していない方は必ず受診するよう、付言があった。

II. 協議事項

1. 教員の兼務について

議長から、教員の兼務について下記のとおり説明があり、審議の結果、これを承認した。

（平成29年10月1日～平成30年3月31日 平成29年度工学部後期学生実験）

2. 准教授選考委員会報告について

ブロードバンド工学研究部門ブロードバンド信号処理研究室准教授候補者について配付資料により説明があり、投票の結果、これを承認した。

※ 議事は、特任教授・助教会・技術職員代表が退席後、本会議の最後に行われた。

3. 助教の任用について

助教の任用について提案があった後、略歴・研究業績について配付資料により説明があり、同氏について補足説明があった後、種々審議の結果、これを承認した。

4. 非常勤研究員の任用（継続）について

議長から、非常勤研究員の任用（継続）について配付資料により説明があり、審議の結果、これを承認した。

5. 次期所長候補者の選挙について

議長から、次期所長候補者の選挙日程について配付資料により説明があった後、選挙管理委員会の設置、及びその委員については慣例どおり年齢順の教授3名とすることについて提案があり、審議の結果、これを承認した。

6. テレコムパリテック（フランス）との部局間学術交流協定の締結について

テレコムパリテック（フランス）との部局間学術交流協定の締結について提案があり、配付資料により説明があった後、審議の結果、これを承認した。

7. 平成29年度外国人研究員（客員部門）について

平成29年度外国人研究員招へい候補者の追加募集に係る候補者について、配付資料により説明があり、審議の結果、客員准教授として受け入れることを承認した。

なお、追加募集の受付は10月31日（火）までとしていることの付言があった。

8. 平成30年度外国人研究員（客員部門）について

平成30年度外国人研究員（客員部門）について、例年のとおり11月末を締切として募集するので、多くの研究室に応募願いたいとの発言があった。

III. その他

1. その他

(1) 東京フォーラム2017について

東京フォーラム2017について、配付資料により説明があった。

(2) 通研公開について

10月7日（土）、8日（日）開催の通研公開において、来場者は、7日（土）747人、8日（日）1,390人、合計2,137人であったことの報告があり、関係者への謝辞があった後、次回への検討事項として、けが人への対応のため医務室の

設置について次期幹事への引き継ぎを行うとの付言があった。

(3) 片平まつり2017について

通研公開と同時に行われた片平まつり2017の来場者は、二日間合計で9,272名であったこと、本研究所で受付を行った来場者が2,597名で各受付のうち最多であったことの報告があった。また、次回開催時の申送り事項として、受付のさらなる効率化を要するとの付言があった。

(4) 平成30年度一般財団法人電気通信工学振興会奨学生の推薦依頼について

平成30年度一般財団法人電気通信工学振興会奨学生の推薦依頼について、配付資料によりアナウンスがあった。

(5) 通研国際シンポジウム(RJMW2017)について

通研国際シンポジウム(RJMW2017)について配付資料によりアナウンスがあった。

日時：平成29年10月18日(水)～20日(金)

場所：電気通信研究所

(6) 通研国際シンポジウム(ISPOC2017)について

通研国際シンポジウム(ISPOC2017)について配付資料によりアナウンスがあった。

日時：平成29年10月25日(水)～26日(金)

場所：電気通信研究所

(7) 平成29年度通研教授会懇親会について

平成29年度通研教授会懇親会について、本日午後7時から開催するとのアナウンスがあった。

(8) 次回開催日について

平成29年11月14日(火)14時から開催することとした。

以 上