

教授会議事録

日 時：平成30年9月11日（火）14時00分から16時00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30年7月10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

議長から、7月17日（火）開催の部局長連絡会議について、配付資料により下記事項の報告があった。

- ①運営体制
- ②国立大学協会東北地区支部会議
- ③平成30年度国立大学経営改革促進事業
- ④平成31年度概算要求
- ⑤平成30年度中央枠予算
- ⑥平成29年度内部監査報告書（安全衛生に関する監査）
- ⑦会計監査人の選任
- ⑧平成30年度教職員向けe-ラーニング教育の実施
- ⑨平成30年9月学位記授与式
- ⑩平成30年度オープンキャンパス
- ⑪平成30年度以降の留学生経費
- ⑫平成29年度東北大学MOOC実施結果報告
- ⑬平成30年度学際高等研究教育院修士・博士研究教育院生の選考
- ⑭平成31年度日本学術振興会特別研究員の申請状況等
- ⑮平成31年度学術システム研究センター新規研究員候補者の推薦
- ⑯次世代放射光
- ⑰Amazon Business（アマゾンビジネス）サービスへの加入
- ⑱第49回仙台七夕花火祭
- ⑲承継枠年俸制度に係る年俸制導入促進費等
- ⑳平成30年度超過勤務時間数

(2) 高等研究機構運営委員会

議長から、下記事項について配付資料等により報告があった。

- ①東北大学・台湾国立交通大学ジョイントラボラトリーの設置について
- ②学際科学フロンティア研究所の若手教員について、成果を上げている優秀な人材が多いので、できるだけ東北大学での雇用が進むよう部局との連携について検討を行っていること。

2. 運営会議等報告

(1) 人事委員会

個人評価を実施していることの報告があった。

(2) 安全衛生委員会及び安全衛生管理室

下記事項について配付資料等により報告があった。

①エンジンオイル缶の廃棄方法について

②健康診断の受診について

(3) 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平成31年度工学部学年暦(案)及び平成31年度全学教育科目実施学年暦について

②電子情報システム・応物系学生支援室活動報告について

③最終講義の実施日程について

3月8日(金):鈴木陽一教授(10:30~12:00)、木下哲男教授(13:00~14:30)

④2年生コース分けに関して

3. 平成30年度部局評価について

平成30年度部局評価について、配付資料のとおり報告書を作成し提出したことの報告があった。

なお、資料について気づいた点があればヒアリングに反映させるので、連絡願いたい旨発言があった。

4. 科研費の申請について

科研費の申請に関連し、公募スケジュール、本研究所の科研費獲得への取り組み、採択率(新規・継続)と直接経費の推移等について配付資料により説明があり、積極的に申請願いたい旨発言があった。

5. 平成30年度東北大学女性教員採用促進事業の結果について

女性教員採用促進事業の公募について、本研究所が申請を行った「国際公募型」の審査の結果、採択された旨配付資料により説明があり、現在公募がなされているので、ぜひ適任者を推薦願いたいとの発言があった。

6. 平成30年通研共同プロジェクト研究(第2期)の採択について

上原教授から、平成30年度共同プロジェクト研究の採択について、配付資料により以下のとおり報告があった。

区分A 12件

区分B 4件

7. PFI事業について

事務長から、2号館の改修工事の目処がたたない現状について、施設部から文科省が実施するPFI事業を検討してはどうかとの推奨があった旨発言があった後、PFI事業の概要(民間の資金、経営能力技術的能力を活用することで公費負担の最小化を図る。)について配付資料により説明があり、これについて所長会議等で検討を始めていくことの報告があった後、種々意見交換を行った。

8. 電気通信研究機構について
9. スピントロニクス学術連携研究教育センターについて
10. 先端スピントロニクス研究開発センターについて
議長から、上記8.～10.の報告内容は配付資料に記載のとおりであるとの発言があった。
11. その他
 - (1) 研究費不正防止コンプライアンス教育の実施について
研究費不正防止コンプライアンス教育の実施について、配付資料により説明があり、対象者には必ず受講していただきたい旨、発言があった。
 - (2) 情報セキュリティ・個人情報保護教育の実施について
情報セキュリティ・個人情報保護教育の実施について、配付資料により説明があり、必ず受講していただきたい旨、発言があった。
 - (3) 平成30年度学生生活支援審議会FD（第1回）について
平成30年度学生生活支援審議会FD（第1回）について、以下の講演を中心に開催された旨、配付資料により説明があった。
 - 「ハラスメント問題解決のための仕組み」
 - 「ハラスメント相談への対応について」
 - (4) 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。
 - (5) 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。
 - (6) 受託研究員の受入について
議長から、受託研究員の受入について、配付資料により報告があった。
 - (7) 研究所等研究生の退学について
議長から、研究所等研究生の退学について、配付資料により報告があった。
 - (8) プレスリリース等について
プレスリリース等について、配付資料により報告があった。
 - (9) 第3回宝探しゲームの実施について
議長から、片平地区まちづくり会主催の小学生を対象とした「第3回宝探しゲーム」が実施され、本研究所の敷地内（玄関脇）に宝箱が配置されるのでご承知おきたい旨、配付資料により説明があった。
 - (10) Amazon Business サービスへの加入について
事務長から、Amazon Business サービスへの加入について、配付資料により説明があった。

II. 協議事項

1. 教員の辞職について
議長から、システム・ソフトウェア研究部門コミュニケーションネットワーク研究室の助教の辞職（平成30年9月30日付け）について提案があり、審議の結果、これを承認した。
2. 助教の任用について
人間情報システム研究部門実世界コンピューティング研究室助教の任用について提案があり、略歴、研究業績等について説明があった後、同人について補足説明があり、

審議の結果、これを承認した。

なお、同氏の任用は10月1日であることを確認した。

3. 教員の任期（延長）について

人間情報システム研究部門先端音情報システム研究室助教について、同人が日本に帰化したことから部局ビジョン枠（外国人特別枠）での更新ができないが、同人の業績及び同研究室鈴木教授が今年度末をもって退職となること等に鑑み、特例として任期延長することについて提案があり、同氏の略歴・研究業績等について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。

なお、同氏の任期は平成31年3月31日までであることを確認した。

※ 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。

4. 助教の配置換および再任について

学際科学フロンティア研究所助教について、現在の任期（H30.11.30）終了後、本研究所で助教として任用（H30.12.1）する前に行う評価（選考）と、本研究所で任用後、再任（H31.12.1）する前の再任評価について、時期が近いことからこれを併せて行いたい旨提案があり、審議の結果、これを承認した。

その後、これにかかる再任評価委員会の設置について次のとおり提案があり、これを了承した。

※ 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。

5. 通研基金設置企画案について

本研究所の基金（電気通信研究所 インタラクションの森（仮））の設置企画案について配付資料により説明があり、種々審議の結果、提示された原案の方向で進めることとした。

6. 研究分野名について

研究分野名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。

7. 平成30年度通研共同プロジェクト研究費配分案について

平成30年度通研共同プロジェクト研究費配分案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。

8. 非常勤研究員の任用（新規）について

議長から、非常勤研究員の任用（新規）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。

9. 教員の兼務について

議長から、教員の兼務について提案があり、審議の結果、これを承認した。

10. 平成30年度外国人研究員（客員部門）の追加募集について

平成30年度外国人研究員（客員部門）について配付資料により説明があった後、追加募集を9月末まで受け付けることについて提案があり、審議の結果、これを承認した。

1 1. 大学間国際学術交流協定の更新について

ケムニッツ工科大学（ドイツ）との大学間協定更新について提案があった後、特任教授から配付資料により説明があり、審議の結果、これを承認した。

1 2. その他

(1) プレテスト（大学入試センター）試験監督について

プレテスト（大学入試センター）試験監督の選出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。

Ⅲ. その他

(1) 仙台フォーラムについて

仙台フォーラム2018について、配付資料により概要説明があり、併せて以下の連絡があった。

- ・関連企業にもアナウンスをお願いしたいこと。
- ・10月教授会で出欠の確認を行うこと。
- ・ホームページに掲載のフォームから参加申し込みをお願いしたいこと。
- ・懇親の集いの参加者には11月教授会で会費の徴収を行うこと。

(2) 通研公開について

10月6日（土）、7日（日）に開催の通研公開について配付資料により概要説明があり、併せて以下の連絡があった。

- ・10月から始まる学部の授業で、学部学生へ向けた通研公開のアナウンスのため、授業等を通じチラシを配布いただきたいこと。
- ・受付に非常勤職員、限定正職員の理解・協力を願いたいこと。
- ・ラジオ工作教室に各研究室から工作補助を協力願いたいこと。

(3) オープンキャンパスについて

7月31日（火）、8月1日（水）に開催されたオープンキャンパスについて、配付資料により実施報告があり、関係各位に謝辞があった。

（来場者：7月31日 4,144人、8月1日 2,086人、合計 6,230人）

なお、各高校においては、オープンキャンパスは7月中に行くように、との連絡を行っているようであることから、次回以降は7月中に実施するようとの議論があった旨、付言があった。

(4) 研究交流会の報告について

8月31日（金）に開催した研究交流会の参加人数、アンケート結果等について配付資料により実施報告があった。

(5) 半導体基礎講座の開催について

企業向けの半導体基礎講座の開催について、配付資料によりアナウンスがあった。

日 時：平成30年9月26日（水）、27日（木）

10:00～16:30

場 所：電気通信研究所 ナノ・スピン実験施設、研究基盤技術センター

(6) 教授会懇親会について

10月9日（火）の午後7時から開催する教授会懇親会について、アナウンスがあった。

(7) RIEC Award の推薦状況について

議長から、RIEC Award の推薦状況について以下のとおりであるとの報告があった。

RIEC Award 本賞 6名

RIEC Award 研究者賞 5名

RIEC Award 学生賞 2名

(8) 次回開催日について

平成30年10月9日(火) 14時から開催することとした。

以 上