

## 平成24年度第7回大学院総合理工学研究科教授会議事要録

日 時：平成24年11月21日（水）15:15～16:15

場 所：大学院4号館大会議室

出席者：内川研究科長ほか77名

配布資料

7-1 若林整氏略歴・業績調書

7-2 西山伸宏氏略歴・業績調書

○定足数 現在員195名、公務欠席61名、定足数68名に対して出席者78名で教授会成立

○議事に先立ち、保健管理センター 丸谷准教授から、ハラスメント関係の講演を行った。

○第6回大学院総合理工学研究科教授会議事要録を承認した。

### I. 審議事項

#### 1. 基幹講座教員会における審議について

議長から、基幹講座教員会における教育研究評議会・部局長等会議報告等について、プロジェクト資料に基づき報告・説明があり、これを了承した。

#### 2. 教員選考委員会の設置について

(1) 知能システム科学専攻 複雑システム解析講座 感覚行動系適応制御分野 連携教授または連携准教授（3名）及び創発システム講座 マルチエージェントシステム分野 連携教授または連携准教授

議長から、標記教員選考委員会の設置について、関係教員3名から願い出があった旨の報告の後、専攻長から設置理由・専攻分野等の説明があり、審議の結果これを承認し、投票の結果、委員5名、次点1名を選出した。

(1) 物理情報システム専攻 新機能情報システム講座 知的情報システム分野 連携教授または連携准教授

議長から、標記教員選考委員会の設置について、関係教員3名から願い出があった旨の報告の後、専攻長から設置理由・専攻分野等の説明があり、審議の結果これを承認し、投票の結果、委員5名、次点1名を選出した。

#### 3. 助教の任用について

(1) 化学環境学専攻 環境解析構築講座 再生産システム分野 助教

議長及び選考委員会委員長から、プロジェクト資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

(2) 化学環境学専攻 環境プロセス化学講座 省エネルギープロセス分野 助教

議長及び選考委員会委員長から、プロジェクト資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

(3) 知能システム科学専攻 創発システム講座 創発的機能形成分野 助教

議長及び選考委員会委員長から、プロジェクト資料に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

#### 4. 基幹講座教授選考について

物理電子システム創造専攻 先端デバイス講座 知的システムデバイス分野 教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 岩井洋教授より選考結果の報告があり、本件は「教員選考の資料添付に関する申合せ」の区分「A1」に該当するので、略歴調書・業績調書を添付し、可否投票を行う旨報告・説明があり、次いで委員長から選考結果及び候補者について説明の後、審議・投票の結果、これを承認した。

#### 5. 協力講座教授選考について

化学環境学専攻 高分子プロセス講座 教授

議長から、標記講座の原籍講座である資源化学研究所 高分子材料部門の教授選考が平成24年7月18日の同研究所教授会で承認され、平成25年1月1日付けで発令されるので、専攻長より原籍講座の教授を候補者として、協力講座教授選考の願い出があった旨報告があり、本件は「教員選考の資料添付に関する申合せ」の区分「F1」に該当するので、略歴調書・業績調書を添付し、可否投票を行う旨報告・説明があり、次いで専攻長から選考結果及び候補者について説明の後、審議・投票の結果、これを承認した。

## II. 報告事項

### 1. 教務案件について

議長から、11月14日(水)開催の専攻長会議において、プロジェクト資料のとおり承認した旨の報告があった。

### 2. 教員の異動について

議長から、プロジェクト資料に基づき説明があり、新任教員より挨拶があった。

### 3. 客員研究員の受入れについて

議長から、11月14日(水)開催の専攻長会議において、プロジェクト資料のとおり承認した旨の報告があった。

### 4. 東京工業大学特別研究員の称号付与について

議長から、11月14日(水)開催の専攻長会議において、プロジェクト資料のとおり承認した旨の報告があった。

以 上