

平成21年度第11回大学院総合理工学研究科教授会議事要録

日時：平成22年3月18日（木）15：30～17：50

場所：大学院4号館大会議室

出席者：三島研究科長ほか91名

配布資料（教務案件）

- 11-1 併任教員について
- 11-2 平成22年度授業関係について
- 11-3 学生の異動について
- 11-4 指導教員の変更について
- 11-5 研究指導の委託について
- 11-6 研究指導の受託について
- 11-7 研究生について
- 11-8 科目等履修生について
- 11-9 平成22年4月博士一貫教育コース所属学生について
- 11-10 大学院博士課程修了予定者の論文審査員の変更について  
（学位審査等取扱要項第22条適用）
- 11-11 平成22年3月大学院修士課程修了予定者の論文審査期間延長について
- 11-12 平成22年3月大学院博士課程修了予定者の論文審査期間延長について
- 11-13 平成22年3月大学院博士課程修了予定者の論文審査期間延長について  
（学位審査等取扱要項第21条適用）
- 11-14 論文提出による博士の審査員指名について
- 11-15 平成22年3月大学院修士課程修了の認定及び学位授与について
- 11-16 平成22年4月大学院博士後期課程進学試験合格者（案）について
- 11-17 平成22年3月大学院博士課程修了の認定及び学位授与について
- 11-18 大学院博士課程修了の認定及び学位授与について  
（学位審査等取扱要項第22条適用）
- 11-19 論文提出による博士の学位授与について
- 11-20 特別教育研究コースの修了について
- 11-21 特別教育研究コース指定科目について

（その他の案件）

- 11-1 第11回大学院総合理工学研究科基幹講座教員会議題
- 11-2 助教の任用について
- 11-3 井上宗宣氏略歴調書・業績調書
- 11-4 池田思朗氏略歴調書・業績調書
- 11-5 古山宣洋氏略歴調書・業績調書
- 11-6 本村陽一氏略歴調書・業績調書
- 11-7 協力講座准教授選考について
- 11-8 吉田郵司氏略歴調書・業績調書
- 11-9 福水健次氏略歴調書・業績調書
- 11-10 山田誠二氏略歴調書・業績調書
- 11-11 野田五十樹氏略歴調書・業績調書
- 11-12 金谷泰宏氏略歴調書・業績調書
- 11-13 上林正巳氏略歴調書・業績調書
- 11-14 細田秀樹氏略歴調書・業績調書
- 11-15 協力講座教授選考について
- 11-16 小池康晴氏略歴調書・業績調書

- 参考資料
1. 平成22年度客員教員名簿（継続）
  2. 平成22年度特定有期雇用教員名簿（継続）
  3. 学内委員会委員一覧

4. 東京工業大学大学院総合理工学研究科教員選考のための資料添付に関する申合せ
5. 教員の異動について
6. 客員研究員の受入れについて
7. 東京工業大学特別研究員の称号付与について
8. 大学院総合理工学研究科特別研究員の呼称付与について

○定足数 現在員197名、公務欠席70名、定足数64名に対して出席者92名で教授会成立

○第10回大学院総合理工学研究科教員会議事要録を承認した。

## I. 審議事項

### 1-1. 併任教員について

議長から、資料11-1(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-2. 平成22年度授業関係について

議長から、資料11-2(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-3. 学生の異動について

議長から、資料11-3(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-4. 指導教員の変更について

議長から、資料11-4(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-5. 研究指導の委託について

議長から、資料11-5(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-6. 研究指導の受託について

議長から、資料11-6(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-7. 研究生について

議長から、資料11-7(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-8. 科目等履修生について

議長から、資料11-8(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-9. 平成22年4月博士一貫教育コース所属学生について

議長から、資料11-9(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-10. 大学院博士課程修了予定者の論文審査員の変更について

(学位審査等取扱要項第22条適用)

議長から、資料11-10(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-11. 平成22年3月大学院修士課程修了予定者の論文審査期間延長について

議長から、資料11-11(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-12. 平成22年3月大学院博士課程修了予定者の論文審査期間延長について

議長から、資料11-12(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-13. 平成22年3月大学院博士課程修了予定者の論文審査期間延長について

(学位審査等取扱要項第21条適用)

議長から、資料11-13(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-14. 論文提出による博士の審査員指名について

議長及び関係専攻長から、資料11-14(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-15. 平成22年3月大学院修士課程修了の認定及び学位授与について

議長及び関係専攻長から、資料11-15(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-16. 平成22年4月大学院博士後期課程進学試験合格者(案)について

議長及び関係専攻長から、資料11-16(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

### 1-17. 平成22年3月大学院博士課程修了の認定及び学位授与について

議長から、現在員197名、公務欠席70名、定足数85名に対して、出席者92名で定足数を満たしている旨報告があった。

議長及び関係専攻長から、資料11-17(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、こ

れを承認した。

1-18. 大学院博士課程修了の認定及び学位授与について

(学位審査等取扱要項第22条適用)

議長及び関係専攻長から、資料11-18(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

1-19. 論文提出による博士の学位授与について

議長及び関係専攻長から、資料11-19(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

1-20. 特別教育研究コースの修了について

議長から、資料11-20(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

なお、バイオメカノシステム融合コースの土方亘さんの学籍番号及び電気情報系リーダー育成コースの「ユンジュヨン」さんを「ヨンジュヨン」さんに修正した。

1-21. 特別教育研究コース指定科目について

議長及び山村教授から、資料11-21(教務)に基づき説明があり、審議の結果、原案のとおり、これを承認した。

2. 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審議及び教育研究評議会・部局長等会議報告等について資料11-1に基づき報告・説明があり、これを了承した。

3. 基幹教員選考委員会の設置について

物質電子化学専攻 分子変換講座 電子化学LCA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、当該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。

4. 客員教員の任用(継続)について

議長から、平成22年3月31日付けで任期満了となる客員教員の平成22年度の任用の継続について、関係専攻より願い出があった旨参考資料1に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

5. 特定有期雇用教員の任用及び称号付与(継続)について

議長から、平成22年3月31日付けで任期満了となる特定有期雇用教員の平成22年度の任用の継続及び称号付与について、担当教員より願い出があった旨参考資料2に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

6. 助教の任用について

物理情報システム専攻 未来型情報システム講座 人間情報システム分野

議長及び当該専攻長から、資料11-2に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

7. 学内委員会委員の選出について

議長から、平成22年3月31日で任期が満了し、次期委員の選出が必要となる学内委員会委員について、各専攻から回答されたものと研究科長が推薦したものについて、参考資料3に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

8. 基幹講座准教授選考について

(1) 物質電子化学専攻 物質エネルギー変換講座 量子電子化学分野 連携准教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 瀧上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「A」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。

(2) 知能システム科学専攻 知能システム基礎講座 統計数理フロンティア分野 連携准教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 新田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「A」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。

(3) 知能システム科学専攻 知能システム基礎講座 情報学フロンティア分野 連携准教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 新田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「A」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。

(4) 知能システム科学専攻 知能システム基礎講座 産業技術フロンティア分野 連携准教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 新田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「A」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。

9. 協力講座准教授選考について

(1) 物理電子システム創造専攻 フォトニックシステムデバイス講座 准教授

(2) 物理電子システム創造専攻 集積フォトニクス講座 准教授

議長から、この講座の原籍講座である精密工学研究所の准教授選考が平成22年2月17日開催の同研究所教授会で承認され、4月1日付けで発令される予定であり、専攻長から原籍講座の准教授を候補者として協力講座准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「G2」に該当するので、略歴調書・業績調書の添付は不要、可否投票は行わない旨報告・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、審議の結果、これを承認した。

(3) 物理情報システム専攻 感覚情報システム講座 准教授

議長から、協力講座の整備に伴い、専攻長より原籍講座の准教授を候補者として協力講座准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「G2」に準ずるので、略歴調書・業績調書の添付は不要、可否投票は行わない旨報告・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、審議の結果、これを承認した。

10. 基幹講座教授選考について

(1) 物質科学創造専攻 エネルギー物質設計講座 機能薄膜設計分野 連携教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 小田原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「A」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。

(2) 知能システム科学専攻 知能システム基礎講座 統計数理フロンティア分野 連携教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 新田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「A」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。

(3) 知能システム科学専攻 知能システム基礎講座 情報学フロンティア分野 連携教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 新田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「A」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。

(4) 知能システム科学専攻 知能システム基礎講座 産業技術フロンティア分野 連携教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 新田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「A」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) 知能システム科学専攻 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

議長から、標記教員選考委員会委員長 中村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「A」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。

(6) 組織的な大学院教育改革推進プログラム「情報学と生命医学の発展的融合教育の新展開」特任教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 米崎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「A」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

告・説明があり、次いで山村教授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。

#### 11. 協力講座教授選考について

##### (1) 物質科学創造専攻 超機能物質講座 高機能材料設計分野 教授

議長から、この講座の原籍講座である精密工学研究所の教授選考が平成22年3月11日開催の同研究所教授会で承認され、4月1日付けで発令される予定であり、専攻長から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「G1」に該当するので、略歴調書・業績調書の添付し、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。

##### (2) 物理電子システム創造専攻 集積フォトンクス講座 教授

議長から、この講座の原籍講座である精密工学研究所の教授選考が平成22年1月13日開催の同研究所教授会で承認され、4月1日付けで発令される予定であり、専攻長から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「G2」に該当するので、略歴調書・業績調書の添付は不要、可否投票は行わない旨報告・説明があり、次いで議長から選考結果及び候補者について説明の後、審議の結果、これを承認した。

##### (3) 物理情報システム専攻 感覚情報システム講座 教授

議長から、協力講座の整備に伴い、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「G1」に準ずるので、略歴調書・業績調書の添付し、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. 教員の異動について

議長から、参考資料5に基づき報告があり、新任教員から挨拶があった。

##### 2. 客員研究員の受入れについて

議長から、3月11日開催の専攻長会議において、参考資料6のとおり承認した旨の報告があった。

##### 3. 東京工業大学特別研究員の称号付与について

議長から、3月11日開催の専攻長会議において、参考資料7のとおり承認した旨の報告があった。

##### 4. 大学院総合理工学研究科特別研究員の呼称付与について

議長から、3月11日開催の専攻長会議において、参考資料8のとおり承認した旨の報告があった。

##### 5. 各種委員会報告

###### (1) 留学生支援WG

秦准教授（香川同WG主査代理）から、留学生宿舍の入居状況予定について報告があり、今秋には不足することが予想されるので、その対策が必要である旨の説明があった。

###### (2) 山崎附属図書館分館長から、電子ジャーナルのバックファイルの導入について紹介があり、ご利用いただきたい旨の案内があった。

###### (3) 議長から、テニューア審査を実施することについて、報告があった。

#### III. その他

##### (1) 定年退職教員から、挨拶があった。

##### (2) 3月31日で任期満了となる原科評議員から、挨拶があった。

##### (3) 3月31日で任期満了となる山崎副研究科長から、挨拶があった。

##### (4) 3月31日で任期満了となる研究科長から、謝辞があった。

以上