

平成20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21年3月17日（火）15：30～17：35

場所：大学院4号館大会議室

出席者：三島研究科長ほか85名

配布資料（教務案件）

- 11-1 併任教員について
- 11-2 平成20年度授業関係について
- 11-3 平成21年度授業関係について
- 11-4 学生の異動について
- 11-5 指導教員の変更について
- 11-6 研究指導の委託について
- 11-7 研究指導の受託について
- 11-8 研究生について
- 11-9 科目等履修生について
- 11-10 平成21年4月博士一貫教育コース所属学生について
- 11-11 既修得単位について
- 11-12 平成21年3月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21条適用）
- 11-13 平成21年3月大学院博士課程修了予定者の学位論文題目の変更について
- 11-14 大学院博士課程修了予定者の学位論文題目の変更について  
（学位審査等取扱要項第22条適用）
- 11-15 平成21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
- 11-16 平成21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）
- 11-17 平成21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
- 11-18 平成21年4月博士後期課程進学試験合格者（案）について
- 11-19 平成21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
- 11-20 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）
- 11-21 論文提出による博士の学位授与について
- 11-22 特別教育研究コースの修了について

（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 大学院総合理工学研究科における研究員への特任教授等の称号付与の取扱いに関する申合せ（案）
- 11-3 東京工業大学大学院研究科等における連携大学院講座に準ずる学外研究機関との準連携協力に基づく研究教育の実施に関する要項第2条に基づく承認申請書
- 11-4 助教の任用等について
- 11-5 長井圭治氏略歴調書・業績調書
- 11-6 蟹沢 聖氏略歴調書・業績調書
- 11-7 望月敦史氏略歴調書・業績調書
- 11-8 奥村 学氏略歴調書・業績調書

- 参考資料
- 1. 国立大学法人東京工業大学非常勤教員等の称号の付与に関する規則
  - 2. 平成21年度非常勤教員名簿（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. 客員研究員の受入れについて
  - 6. 東京工業大学特別研究員の称号付与について
  - 7. 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

## 8. 新入生対象の「健康・安全手帳」による安全教育講習会

○定足数 現在員200名、公務欠席86名、定足数58名に対して出席者86名で教授会成立

○第10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

#### 1-1. 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20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. 平成21年度授業関係について

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. 学生の異動について

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. 指導教員の変更について

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. 研究指導の委託について

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. 研究指導の受託について

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. 研究生について

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. 科目等履修生について

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. 平成21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11-10(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. 既修得単位認定について

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21年3月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21条適用)

議長及び専攻長から、資料11-12(教務)に基づき説明があり、

#### 1-13. 平成21年3月大学院博士課程修了予定者の学位論文題目の変更について

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. 大学院博士課程修了予定者の学位論文題目の変更について

(学位審査等取扱要項第22条適用)

議長から、資料11-14(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21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21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21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11-17(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. 平成21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. 平成21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200名、公務欠席86名、定足数76名に対して、出席者86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 11-19(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. 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 11-20(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。

1-21. 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 11-21(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。

1-22. 特別教育研究コースの修了について

議長から、資料 11-22(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. 大学院総合理工学研究科における研究員への特任教授等の称号付与の取扱いに関する申合せについて

議長から、資料 11-2 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。

4. 東京工業大学大学院研究科等における連携大学院講座に準ずる学外研究機関との準連携協力に基づく研究教育実施に関する要項第 2 条に基づく承認申請について

物質電子化学専攻 分子変換講座 エネルギー変換材料分野

議長及び当該専攻長から、資料 11-3 に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

5. 基幹講座教員選考準備委員会の設置について

物質電子化学専攻 分子変換講座 エネルギー変換材料分野 連携教授

議長から、標記教員選考準備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があり、本件は、4 月 3 日の教育研究評議会、4 月 17 日の役員会で準連携講座の設置が承認される必要がある旨の説明があった後、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。

6. 非常勤教員の任用の継続及び称号付与について

議長から、平成 21 年 3 月 31 日付けで任期満了となる非常勤教員の平成 21 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。

7. 助教の任用等について

(1) 材料物理科学専攻 量子表面講座 非平衡相分野 (所属講座・所属分野の変更)

議長及び熊井選考委員会委員長から、資料 11-4 に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

(2) 知能システム科学専攻 複雑システム解析講座 複雑システム数理分野

議長及び寺野選考委員会委員長から、資料 11-4 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

議長及び寺野選考委員会委員長から、資料 11-4 に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

(4) 物理情報システム専攻 未来型情報システム講座 未来型情報メディア分野

議長及び小林(隆)選考委員会委員長から、資料 11-4 に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

8. 学内委員会委員の選出について

議長から、平成 21 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。

9. 協力講座准教授選考について

物質科学創造専攻 物質ダイナミクス講座 表面機能分野 准教授

議長から、この講座の原籍講座である資源化学研究所の准教授選考が平成 21 年 2 月 18 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「F1」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。

#### 10. 基幹講座教授選考について

##### (1) 材料物理科学専攻 量子表面講座 量子材料分野 連携教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 平山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 創発システム講座 創発社会システム分野 連携教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 寺野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。

#### 11. 協力講座教授選考について

##### 物理情報システム専攻 生体情報システム講座 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21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。

## II. 報告事項

### 1. 客員研究員の受入れについて

議長から、3月10日（火）開催の専攻長会議において、参考資料5のとおり承認した旨の報告があった。

### 2. 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10日（火）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. 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10日（火）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. 各種委員会報告

#### (1) 安全管理室

熊井安全管理室長から、参考資料8に基づき、4月8日（水）に新入生対象の安全教育講習会を開催するので、周知願いたい旨の依頼があった。

なお、今年度より新入生には「健康・安全手帳」がCD-ROMで配布され、冊子で配布されないが、講習会には研究室等にある冊子を持参するようお願いしたい旨の依頼があった。

#### (2) 留学生支援WG

香川同WG主査から、留学生宿舍の現状について報告・説明があった。また、長津田ハウスの日本人チューターを募集している旨の案内があった。

#### (3) ものづくり教育研究支援センター

佐藤海二同センター運営委員から、すずかけ台分館の装置の紹介があり、ご利用いただきたい旨の案内があった。

## III. その他

### (1) 総理工の改革について

山崎副研究科長及び議長から、企画施策室での検討状況について、報告・説明があった。

### (2) 定年退職教員から、挨拶があった。

### (3) 3月31日で任期満了となる小林隆夫評議員から、挨拶があった。

以上