

平成20年度第8回大学院総合理工学研究科教授会議事要録

日 時：平成20年12月24日（水）15：30～16：25

場 所：大学院4号館大会議室

出席者：三島研究科長ほか92名

配布資料（教務案件）

- 8-1 平成20年度授業関係について
- 8-2 平成21年度授業関係について
- 8-3 学生の異動について
- 8-4 指導教員の変更について
- 8-5 研究生について
- 8-6 平成20年12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
- 8-7 平成20年12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）
- 8-8 平成20年12月大学院博士課程修了の認定及び学位授与について
- 8-9 東京工業大学大学院特別教育研究コース設置申請書

（その他の案件）

- 8-1 第8回大学院総合理工学研究科基幹講座教員会議題
- 8-2 東京工業大学大学院総合理工学研究科疫学研究管理規程
- 8-3 助教の任用について
- 8-4 奥山恭英氏略歴調書・業績調書
- 8-5 西山 彰氏略歴調書・業績調書

- 参考資料
- 1. 東京工業大学における疫学研究の実施に関する指針
 - 2. 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
 - 3. 客員研究員の受入れ及び受入れ取消しについて
 - 4. 東京工業大学特別研究員の称号付与について
 - 5. 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200名、公務欠席70名、定足数66名に対して出席者93名で教授会成立

○議事に先立ち、議長から、残念なことに、最近、総理工の学生の自殺があった旨の報告があり、各教員においては、ご注意いただきたい旨の依頼があった。

○第7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. 平成20年度授業関係について

議長から、資料8-1（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21年度授業関係について

議長から、資料8-2（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8-3（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8-4（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. 研究生について

議長から、資料8-5（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. 平成20年12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8-6（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. 平成20年12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8-7（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. 平成20年12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70名、定足数87名に対して、出席者93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8-8(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. 特別教育研究コースの設置等について

議長から、資料8-9(教務)に基づき報告があった。

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8-1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疫学研究管理規程の制定について

議長から、資料8-2に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

4. 基幹講座教員選考委員会の設置について

(1) 物理電子システム創造専攻 新機能デバイス講座 ナノ機能デバイス分野 教授

議長から、標記教員選考委員会の設置について、関連教員3名から願い出があり、教授選考のための研究教育分野の設定について、理事・副学長(経営担当)から承認された旨の報告の後、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、本研究科委員5名、他部局委員2名、それぞれ次点1名を選出した。

(2) 知能システム科学専攻 知能システム基礎講座 知識情報分野 教授

議長から、標記教員選考委員会の設置について、関連教員3名から願い出があり、教授選考のための研究教育分野の設定について、理事・副学長(経営担当)から承認された旨の報告の後、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、本研究科委員5名、他部局委員2名、それぞれ次点1名を選出した。

(3) 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、関連教員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。

(4) 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、関連教員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。

(5) 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

議長から、標記教員選考委員会の設置について、関連教員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。

5. 助教の任用について

環境理工学創造専攻 社会環境講座 都市圏地表環境分野 助教

議長及び梅干野選考委員会委員長から、資料8-3に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

6. 基幹講座准教授選考について

グローバルCOEプログラム「震災メガリスク軽減の都市地震工学国際拠点」 特任准教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 翠川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。

7. 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 創造機能物質工学分野 連携教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 岩井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。

II. 報告事項

1. 客員研究員の受入れ及び受入れ取消しについて

議長から、12月17日（水）開催の専攻長会議において、参考資料3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、12月17日（水）開催の専攻長会議において、参考資料4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、12月17日（水）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。

なお、研究課題の「防災反応に関する研究」を「防災応用に関する研究」に修正した。

4. 各種委員会報告

安全管理室長の熊井教授から、下記の講習会を予定している旨の案内があった。

- ・ 学生対象の産業医による衛生講習会－1月16日（金）15：30～16：30、大会議室

III. その他

岡村教授から、下記のとおりスポーツ講座を予定している旨の案内があった。

- ・ 2月25日（水）17：30～19：00、すずかけホール、講師：朝原宣治氏、清家輝文氏

以上