

平成23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24年3月15日（水）15：32～18：00

場所：大学院4号館大会議室

出席者：原科研究科長ほか96名

配布資料（教務案件）

- 11-1 併任教員について
- 11-2 平成24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 研究生について
- 11-7 科目等履修生について
- 11-8 海外交流学生について
- 11-9 平成24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
- 11-10 平成24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
- 11-11 平成24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）
- 11-12 論文提出による博士の審査員指名について
- 11-13 平成24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
- 11-14 平成24年4月大学院博士後期課程進学試験合格者(案)について
- 11-15 平成24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
- 11-16 平成24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（学位審査等取扱要項第22条適用）
- 11-17 特別教育研究コースの修了について
- 11-18 特別教育研究コース指定科目の追加について

（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 東京工業大学大学院総合理工学研究科の協力講座に関する規程一部改正理由
- 11-3 東京工業大学大学院特別教育研究コース継続申請書（電気情報系リーダー育成コース）、東京工業大学大学院特別教育研究コース延長申請書（都市地震工学特別教育コース）
- 11-4 助教の任用について
- 11-5 特定有期雇用教員（助教相当）の任用及び特任助教の称号付与について
- 11-6 佐藤俊明氏略歴・業績調書
- 11-7 吉沢道人氏略歴・業績調書
- 11-8 永田裕一氏略歴・業績調書
- 11-9 菅野靖史氏略歴・業績調書
- 11-10 里達雄氏略歴・業績調書
- 11-11 岩丸良明氏略歴・業績調書

- 参考資料
1. 東京工業大学大学院総合理工学研究科副研究科長に関する申合せ
 2. 平成24年度特定有期雇用教員名簿（継続）
 3. 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
 4. 大学院総合理工学研究科の講座に属さない教員の同研究科担当に関する申合せ別表
 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
 9. 学内委員会委員一覧
 10. 領域横断型人材育成プログラムの修了認定について

○定足数 現在員192名、公務欠席63名、定足数65名に対して出席者97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24年度授業関係について

議長から、資料11-2(教務)に基づき説明があった後、物質電子化学専攻長から、p4「高分子科学特論」に稲木信介准教授の追加依頼があり、審議の結果、追加を含めて、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)に基づき説明があった後、物理情報システム専攻長から、p12 川島祐貴さんについて、24.3.31退学を、24.4.1~24.9.30在学期間延長(理由:研究上の都合)に変更したい旨依頼があり、審議の結果、修正の上、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. 研究生について

議長から、資料11-6(教務)に基づき説明があった後、p12②高妻周平さんについては取り下げる(資源研での審議事項である)の追加説明をし、審議の結果、これを承認した。

1-7. 科目等履修生について

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. 海外交流学生について

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24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11-9(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24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11-10(教務)に基づき説明があった後、物理情報システム専攻長から、p25 川島祐貴さんの論文審査期間延長を21条としてではなく、通常の課程博士での延長に変更したい旨依頼があり、審議の結果、追加の上、これを承認した。

1-11. 平成24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11-11(教務)に基づき説明があり、審議の結果、p25②を取り下げ(1-10に変更)の上、これを承認した。

1-12. 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11-12(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24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11-13(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. 平成24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11-14(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24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192名、公務欠席63名、定足数87名に対して、出席者97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11-15(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. 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11-16(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. 特別教育研究コースの修了について

議長から、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。
なお、p145 医歯工学特別教育コースの「峰岸祐多」さんを「根岸祐多」さんに修正した。

また、専攻長会議の際には記載されていたプロジェクトマネージングコース修了者 11 名分が漏れていたため、追って関係専攻長に確認していただくこととし、承認した。

1-18. 特別教育研究コース指定科目について

議長及び小杉教授から、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。

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の協力講座に関する規程の一部改正について

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. 大学院総合理工学研究科副研究科長の選考について

議長から、副研究科長に堀田教授を選考した旨説明があり、これを了承した。

5. 東京工業大学大学院特別教育研究コースについて

(1)電気情報系リーダー育成コース(継続申請)

(2)都市地震工学特別教育コース(延長申請)

議長から、資料 11-3 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。

6. 教員選考委員会の設置について

(1)物質科学創造専攻 環境適応型物質講座 極限物質科学分野 連携教授(2名)

及び 拡張環境物質科学分野 連携教授(1名)

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。

(2)化学環境学専攻 環境解析構築講座 再生産システム分野 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)知能システム科学専攻 SEC 未来技術共同研究講座 特任教授及び特任准教授または特任講師

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。

7. 助教の任用について

メカノマイクロ工学専攻 機能創造講座 助教

議長及び当該専攻長から、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. 特定有期雇用教員(助教相当)の任用及び特任助教の称号付与について

材料物理学専攻 材料構造機能講座 構造機能特性分野 特任助教

議長及び当該専攻長から、資料 11-5 に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

9. 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 24 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 24 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。

10. 基幹講座准教授専攻について

人間環境システム専攻 人間環境都市講座 都市再生分野 連携准教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 翠川三郎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。

11. 協力講座准教授選考について

(1)化学環境学専攻 環境材料化学講座 准教授

議長から、標記講座の原籍講座である資源化学研究所スマートマテリアル部門が廃止され、平成24年4月1日よりスマート物質化学部門・共通が設置されることに伴い、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「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。

(2)物理情報システム専攻 知覚像処理講座 准教授

議長から、標記講座の原籍講座である像情報工学研究所の准教授選考が平成24年3月7日開催の同研究所運営委員会で承認され、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」に該当するので、略歴調書・業績調書は不要、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。

12. 講座外担当准教授選考について

知能システム科学専攻 講座外担当 特任准教授

議長から、知能システム科学専攻長から、リーディングプログラム特任准教授の講座外担当（授業担当及び研究指導）の願い出があった旨報告があり、本件は「大学院総合理工学研究科の講座に属さない教員の同研究科担当に関する申合せ別表」の区分「イ」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。

13. 基幹講座教授選考について

(1)環境理工学創造専攻 社会環境講座 都市環境分野 連携教授

議長から、本準連携講座については、梅干野晃教授転出に伴い設置申請・承認されたもので、「教員選考の資料添付に関する申合せ」の区分「E」に該当するので、教員選考委員会の設置を行わず、教授会の承認のみとなっている旨説明があり、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 微生物応用工学分野 連携教授

議長から、標記教員選考委員会委員長 久堀徹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「A2」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)総合理工学研究科 複合創造領域 特任教授

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「C」に該当するので、略歴調書・業績調書は不要、可否投票は行わない旨報告・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、審議の結果、これを承認した。

14. 協力講座教授選考について

(1)材料物理科学専攻 材料機能評価講座 教授

議長から、標記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24年3月15日開催の同研究所運営委員会で承認され、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「F2」に該当するので、略歴調書・業績調書を添付し、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。

(2)化学環境学専攻 環境材料化学講座 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スマートマテリアル部門が廃止され、平成24年4月1日よりスマート物質化学部門・共通が設置されることに伴い、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「G2」に準ずるので、略歴調書・業績調書は不要、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。

15. 講座外担当教授選考について

(1)物理電子システム創造専攻 講座外担当 特任教授

議長から、物理電子システム創造専攻長から、複合創造領域特任教授の講座外担当（授業担当及び研究指導）の願い出があった旨報告があり、本件は「大学院総合理工学研究科の講座に属さない教員の同研究科担当に関する申合せ別表」の区分「イ」に該当するので、略歴調書・業績調書を添付し、可否投票を行うのだが、本教員は平成23年10月1日付で同専攻の連携教授として採用されており、24年4月1日付で複合創造領域の特任教授となってからも、引き続き同専攻の授業担当及び研究指導を行うための講座外担当依頼であるため、特例として、略歴調書・業績調書・可否投票は不要とした旨報告・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。

(2)物理情報システム専攻 講座外担当 特任教授

議長から、物理情報システム専攻長から、像情報工学研究所特任教授の講座外担当（授業担当のみ）の願い出があった旨報告があり、本件は「大学院総合理工学研究科の講座に属さない教員の同研究科担当に関する申合せ別表」の区分「ロ」に該当するので、略歴調書・業績調書を添付し、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。

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8日(木)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8日(木)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8日(木)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. 学内委員会委員の選出について

議長から、平成23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9に基づき説明があり、審議の結果、これを承認した。

6. 知能システム科学専攻 領域横断型人材育成プログラムの修了認定について

議長から、3月8日(木)開催の専攻長会議において、参考資料10のとおり承認した旨の報告があった。

7. 学長裁量ポストの使用について

環境理工学創造専攻 自然環境講座

議長から、フロンティア研究機構流動教員 吉川邦夫教授が、平成24年4月1日より総理工へ復帰の予定であり、学長裁量ポストの使用申請が承認され、そのポストを吉川教授が使用する旨の報告があった。

8. 各種委員会報告

留学生支援WG 香川教授から、留学生寮の現状及び南つくし野ハウスの見学会が3月16日に開催される旨の報告があった。

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小杉評議員から、挨拶があった。

(3) 3月31日で任期満了となる新田副研究科長から、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