

工学系研究科教授会議事要旨

日 時 2025年12月25日(木) 午後2時11分開会

議題A

1. 前回議事要旨確認

2025年12月11日の議事要旨(案)を確認し、承認された。

2. 特任講師採用の件(2件)

電気系工学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

総合研究機構長代理から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

3. 特任講師プロジェクト変更の件(3件)

研究科長から、特任講師プロジェクト変更について説明があり、審議の結果、承認された。

4. 社会連携講座「建設用3Dプリンタによるコンクリート構造の革新」の設置について(資料1)

社会基盤学専攻長から、資料1に基づき、「建設用3Dプリンタによるコンクリート構造の革新」社会連携講座の設置について説明があり、審議の結果、承認された。

5. 社会連携講座「協調的半自動物流支援基盤の構築」の設置について(資料2)

人工物工学研究センター長から、資料2に基づき、「協調的半自動物流支援基盤の構築」社会連携講座の設置について説明があり、審議の結果、承認された。

6. 社会連携講座「次世代軽量合金の創製」の更新について(資料3)

研究科長から、資料3に基づき、「次世代軽量合金の創製」社会連携講座の更新について説明があり、審議の結果、承認された。

7. 社会連携講座「フッ素および有機化学融合材料・生命科学講座」の更新について(資料4)

研究科長から、資料4に基づき、「フッ素および有機化学融合材料・生命科学講座」社会連携講座の更新について説明があり、審議の結果、承認された。

8. 社会連携講座「サステナブルなヒューマンセントリックものづくり～新ものづくりデザイン構築に向けて～」の更新について(資料5)

研究科長から、資料5に基づき、「サステナブルなヒューマンセントリックものづくり～新ものづくりデザイン構築に向けて～」社会連携講座の更新について説明があり、審議の結果、承認された。

9. 社会連携講座「リスク俯瞰工学講座」の変更について（資料6）
研究科長から、資料6に基づき、「リスク俯瞰工学講座」社会連携講座の変更について説明があり、審議の結果、承認された。
10. 社会連携講座「新しい物理現象を用いた次世代環境配慮デバイスの開発」の変更について（資料7）
研究科長から、資料7に基づき、「新しい物理現象を用いた次世代環境配慮デバイスの開発」社会連携講座の変更について説明があり、審議の結果、承認された。
11. 連携研究機構「光量子科学連携研究機構」の設置について（資料8）
研究科長から、資料8に基づき、連携研究機構「光量子科学連携研究機構」の設置について説明があり、審議の結果、承認された。
12. その他
なし。

以 上

議題B

1. 前回議事要旨確認

2025年11月27日の議事要旨（案）を確認し、承認された。

2. 准教授採用の件

応用化学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

3. 部局内クロス・アポイントメント制度適用者の適用期間変更の件

研究科長から、部局内クロス・アポイントメント制度適用者の適用期間変更について説明があり、審議の結果、承認された。

4. 部局経費を財源とした承継教員の採用承認制度適用の件

研究科長から、部局経費を財源とした承継教員の採用承認制度適用について説明があり、審議の結果、承認された。

5. その他

なし。

以上

議題C

1. 前回議事要旨確認

2025年11月27日の議事要旨(案)を確認し、承認された。

2. 航空宇宙工学専攻「航空宇宙推進学」講座担当教授に関する件(第2回)

航空宇宙工学専攻「航空宇宙推進学」講座担当教授について、候補者の推薦があり、これを選考するため、5名の選考委員が選出された。

3. 物理工学専攻「超伝導量子物性工学講座」プロジェクト担当上席研究員(短時間)に関する件(第2回)

物理工学専攻「超伝導量子物性工学講座」プロジェクト担当上席研究員(短時間)について、候補者の推薦があり、これを選考するため、5名の選考委員が選出された。

4. システムデザイン研究センター「最先端デバイス・設計融合最適化に関する研究」プロジェクト担当上席研究員(短時間)に関する件(第2回)

システムデザイン研究センター「最先端デバイス・設計融合最適化に関する研究」プロジェクト担当上席研究員(短時間)について、候補者の推薦があり、これを選考するため、5名の選考委員が選出された。

5. 工学系研究科特命連携教授の称号付与(新規)に関する件

学術戦略室長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、工学系研究科特命連携教授の称号付与が承認された。

6. 建築学専攻「建築計画学」講座担当教授に関する件(第3回)

建築学専攻長から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

7. 総合研究機構「i-Construction システム学寄付講座」プロジェクト担当上席研究員(短時間)に関する件(第3回)

総合研究機構長代理から、候補者の略歴及び研究業績等について説明があり、投票の結果、推薦が承認された。

8. Global Fellowの称号付与(継続)に関する件(4件)

研究科長から、当該専攻が推薦する候補者が過去にGlobal Fellowの称号を付与されていることを勘案し、「工学系研究科におけるグローバルフェローの称号の付与に関する申し合わせ」第3項の規定により、投票を行わず可否を問うこととしたい旨の提案があり、了承された。次いで、Global Fellowの称号付与(継続)について説明があり、審議の結果、承認された。

9. 客員教授の称号付与(継続)に関する件

研究科長から、当該専攻が推薦する候補者が過去に客員教授の称号を付与されている

ことを勘案し、「工学系研究科における客員教授及び客員准教授の称号付与に関する取扱い」第4項の規定により、投票を行わず可否を問うこととしたい旨の提案があり、了承された。次いで、客員教授の称号付与（継続）について説明があり、審議の結果、承認された。

10. クロス・アポイントメント制度適用者の適用期間延長等の件

研究科長から、クロス・アポイントメント制度適用者の適用期間延長等について説明があり、審議の結果、承認された。

11. 部局内クロス・アポイントメント制度適用者の適用期間延長等の件（3件）

研究科長から、部局内クロス・アポイントメント制度適用者の適用期間延長等について説明があり、審議の結果、承認された。

12. その他

なし。

以上