

## システム情報学研究科人事教授会議事概要

日 時 平成 28 年 2 月 12 日 (金) 15:10~15:45

場 所 工学研究科多目的会議室 (D1-201)

出席者 23 名

議事に先立ち、平成 27 年 12 月 11 日開催の人事教授会議事概要を確認した。

### 1. 報告事項

#### (1) 部局教員人事方針申請の結果について

研究科長から資料 1 に基づき、システム科学専攻・システム創成講座・システム数理教育研究分野教授及び情報科学専攻・情報基礎講座・情報数理教育研究分野教授補充人事に係る部局教員人事方針申請が承認された旨の報告があった。

#### (2) 教授選考委員会委員の選出について

##### ① システム科学専攻・システム創成講座・システム数理教育研究分野教授選考委員会委員の選出について

システム科学専攻長から委員が選出された旨の報告があった。

##### ② 情報科学専攻・情報基礎講座・情報数理教育研究分野教授選考委員会委員の選出について

情報科学専攻長から委員が選出された旨の報告があった。

### 2. 審議事項

#### (1) 教員の任用について

##### ① 計算科学専攻・計算科学創成講座・計算分子工学教育研究分野 准教授の採用

計算科学専攻長から資料 2 に基づき、候補者の業績等の説明の後、質疑応答を行い、投票の結果、採用を決定した。

##### ② 計算科学専攻・計算科学基礎講座・計算流体教育研究分野 講師の採用

計算科学専攻長から資料 3 に基づき、候補者の業績等の説明の後、質疑応答を行い、投票の結果、採用を決定した。

##### ③ 計算科学専攻・計算科学基礎講座・計算流体教育研究分野 特命助教の採用

計算科学専攻長から資料 4 に基づき、候補者の業績等の説明の後、質疑応答を行い、投票の結果、採用を決定した。

##### ④ 情報科学専攻・感性アートメディア講座・感性アートメディア教育研究分野 客員教授について

情報科学専攻長から資料 5 に基づき、候補者の業績等の説明の後、質疑応答を行い、投票の結果、採用を決定した。

- ⑤ 計算科学専攻・大規模計算科学講座・大規模計算科学教育研究分野 客員教授について  
計算科学専攻長から資料 6 に基づき、候補者の業績等の説明の後、質疑応答を行い、投票の結果、採用を決定した。

※ 次回の教授会は、平成 28 年 3 月 7 日（月）15 時 10 分からの開催