

## 基礎工学研究科教授会議事要旨

開催日時 : 平成29年7月13日(木) 15:46~17:39  
開催場所 : 基礎工学国際棟2階会議室  
出席者 : 研究科長 外44名  
欠席者 : 7名  
海外渡航者 : 6名

議事に先立ち、6月8日開催の教授会議事要旨は事前に送付し、期限までに意見等の申し出がなかったため、原案どおり承認した。

### 【報告事項】

#### 1. 各種委員会について

開催日	委員会名
5月10日	男女協働推進センター会議
6月13日	総合学術博物館運営委員会
6月14日	基礎工学研究科財務委員会
6月19日	豊中地区部局長会議
6月20日	図書館委員会
6月21日	教育研究評議会
〃	部局長会議
〃	発明委員会
6月22日	基礎工学研究科運営会議
〃	基礎工学部改組検討WG
7月10日	大阪大学動物実験委員会

上記委員会等について、報告資料1に基づき、委員長、各委員から報告があった。

#### 2. 兼業の承認について

兼業問題委員会において、2件の兼業が承認されたことについて、報告資料2に基づき報告があった。

#### 3. 奨学寄附金、共同研究及び受託研究の受入れについて

産学官連携問題委員会において、奨学寄附金5件及び共同研究8件の受入れが承認された旨、報告資料3-1に基づき報告があった。併せて、国等との受託研究21件の契約が締結された旨、報告資料3-2に基づき報告があった。

#### 4. 会議費の支出に関する実施要領について

会議費の支出に関する実施要領、および申し合わせについて、資料4に基づき報告があった。

#### 5. 「物品調達システム」の導入に伴う財務会計システムの対応について

「物品調達システム」の導入に伴う財務会計システムの対応について、資料5に基づき報告があった。

### 【協議事項】

#### 1. 「基礎工学研究科及び基礎工学部における高等共創研究院特命教員の取扱いに関する申し合わせ」の制定について

「基礎工学研究科及び基礎工学部における高等共創研究院特命教員の取扱いに関する申し合わせ」の制定について、協議資料1に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

#### 2. 教員人事について

##### [報告事項]

##### (1) 退職について

次の教員人事について、協議資料2に基づき報告があった。

- ・システム創成専攻電子光科学領域 特任助教（常勤）の平成29年7月15日限り退職
- ・システム創成専攻システム科学領域 助教の平成29年7月31日限り退職
- ・機能創成専攻非線形力学領域 教授の平成29年8月25日限り退職

##### [協議事項]

##### (1) 採用について

次の教員人事について、協議資料2に基づき説明があり、審議の結果、承認された

- ・物質創成専攻未来物質領域 助教の平成29年8月1日付け採用
- ・物質創成専攻機能物質化学領域 助教の平成29年9月1日付け採用
- ・物質創成専攻化学工学領域 助教の平成29年9月16日付け採用

##### (2) 招へい教員等の受入れについて

次の招へい教員等の受入れについて、協議資料2に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

- ・領域等において教育・研究に従事するための招へいとして、2名の招へい教員及び2名の招へい研究員の受入れ、並びに招へい教授及び招へい准教授の称号付与

#### 3. 外国人招へい研究員の受入れについて

1名の外国人招へい研究員の受入れについて、協議資料3に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

4. 本日開催の研究科委員会の議決事項について

- (1) 博士論文の受理について（課程博士）
  - (2) 研究指導委託について
  - (3) 学生の異動について
  - (4) 転研究科（転入）について
  - (5) 平成29年度大学推薦による国費外国人留学生（研究留学生）の受入れについて
  - (6) 研究生（外国人留学生）の入学について
  - (7) 特別研究学生の受入れについて
  - (8) 平成29年度特別聴講学生の受入れについて
- 以上8件について、一括審議の結果、承認された。

【その他】

1. 若手教員雇用ポスト制度について

若手教員雇用制度について、配付資料に基づき報告があり、制度に関する対応については、次回の教授会で審議予定である旨の説明があった。

次回の基礎工学研究科教授会は、平成29年9月14日（木）に開催することが確認された。

以上