

## 教育研究評議会（平成19年度第8回）議事要旨

1. 日 時 平成19年12月18日（火）13：30～14：40
2. 場 所 事務局3階 会議室
3. 出席者 安田学長（議長）  
千原理事、小笠原理事、五十嵐理事、  
横矢情報科学研究科長、河野バイオサイエンス研究科長、垣  
内物質創成科学研究科長、松本（裕）情報科学センター長、  
真木遺伝子教育研究センター長、冬木物質科学教育研究セン  
ター長、久保先端科学技術研究調査センター長、上田保健管  
理センター所長
- 欠席者 村井理事
- 出席監事 岩淵監事
- 陪席者 佐藤教育研究支援部長、宗近経営企画部長、長川企画総務課  
長、中條学生課長、奥田研究協力課長、大野学術情報課長、  
小林人事課長、河野会計課長、向井施設課長、大下企画総務  
課課長補佐、辰巳企画総務課課長補佐、石井企画総務課秘書  
係長、松山企画総務課企画・法規係長、森下企画総務課企画・  
法規係員

議事に先立ち、事務局から配付資料の確認が行われた。

### 4. 議 事

（前回議事要旨の確認）

「教育研究評議会（平成19年度第7回）議事要旨（案）」について、原案  
どおり承認された。

（審議事項）

（1）教員人事について

議長から、教員人事（准教授1名、助教1名、特任准教授1名及び特  
任助教2名の採用）について説明があり、当該研究科長から選考につい  
ての経過報告が行われ、審議の結果、承認された。

（2）学術交流協定の締結等について

小笠原理事から、本学と韓国生命工学研究所（大韓民国）との学術交

流協定並びに本学と韓国科学技術院（大韓民国）との学術交流協定及び学生交流覚書きを締結したい旨の説明があり、審議の結果、原案どおり承認された。

（報告事項）

（１）各種委員会及び各研究科教授会報告

議長から、次の委員会等の議事概要について報告が行われた。

- ・第 8 回総合企画会議（平成19年12月 4 日開催）
- ・第 9 回バイオサイエンス研究科教授会（平成19年12月 5 日開催）
- ・第 7 回全学教育委員会（平成 19 年 11 月 29 日開催）
- ・第 3 回遺伝子組換え生物等安全管理委員会（平成 19 年 9 月 14 日持回り開催）
- ・第 4 回遺伝子組換え生物等安全管理委員会（平成 19 年 11 月 26 日持回り開催）
- ・第 7 回安全衛生委員会（平成 19 年 12 月 5 日開催）
- ・第 2 回施設検討委員会（平成 19 年 12 月 4 日開催）
- ・第 2 回広報戦略会議（平成 19 年 11 月 21 日開催）
- ・第 10 回事務連絡会（平成 19 年 11 月 29 日開催）

（２）21 世紀COEプログラム（平成 14 年度採択拠点）事後評価結果について

千原理事から、フロンティアバイオサイエンスへの展開、ユビキタス統合メディアコンピューティング（拠点プログラム名称）双方とも、高評価であった旨の報告が行われた。

（３）平成 20 年度科学研究費補助金の申請状況について

千原理事から、前年度の申請状況と比較をしながら、平成 20 年度の科学研究費補助金の申請状況について報告が行われた。

（４）施設利用状況の報告について

五十嵐理事から、各研究科に対して実施した施設利用状況調査のアンケート集計結果について、報告が行われた。

（５）主な実施工事について

五十嵐理事から、環境改善の一環として、事務局棟車寄せ改修工事及びバイオサイエンス研究科棟等温水洗浄便座取替工事が完了した旨の報告が行われた。

（６）省エネルギー対策について

五十嵐理事から、デマンドコントローラの設置、自動販売機の照明消灯、長寿命ランプの採用等により、省エネルギーへの取組みと節電効果

が顕在化した旨の報告が行われた。

以 上