

## 平成30年度 第10回教育研究評議会議事要旨

1. 日 時 平成30年12月5日（水）14：07～15：41
2. 場 所 百周年中村記念館 特別会議室
3. 出席者 学長，理事（教育・財務担当），理事（研究・産学連携担当），  
理事（国際・評価担当），理事（総務・労務担当），  
副学長（学生・附属図書館担当），副学長（情報担当），  
副学長（男女共同参画・社会連携担当），  
工学研究院長，情報工学研究院長，生命体工学研究科長，教養教育院長，  
副工学研究院長（副工学府長），副工学研究院長（副工学部長），  
副情報工学研究院長（副情報工学府長），  
副情報工学研究院長（副情報工学部長），副生命体工学研究科長，  
次世代<sup>6</sup>ワーエレクトロニクス研究センター長
4. 列席者 近藤監事

### 5. 議事要旨確認

平成30年度第8回（平成30年11月7日）の議事要旨（案）について確認が行われ，了承された。

### 6. 報告事項

- (1) 無人店舗実証事業に関する包括連携協定の締結について (資料1)  
学長から，本日の役員会において本学と株式会社QTnet 及び九州工業大学生協同組合との無人店舗実証事業に関する包括連携協定の締結することについて決議した旨報告があった。
- (2) 平成30年度科学研究費補助金獲得状況について (資料2)  
理事（研究・産学連携担当）から，平成30年度科学研究費補助金獲得状況について，報告があった。
- (3) 平成31年度科学研究費補助金の申請状況について (資料3)  
理事（研究・産学連携担当）から，平成31年度科学研究費補助金の申請状況について，報告があった。  
各部局においては，学内事前査読制度等を活用し，積極的に科研費を申請するように周知いただきたい旨補足説明があった。
- (4) 国立大学法人九州工業大学と国立研究開発法人情報通信研究機構との連携推進に関する協定について (資料4)  
理事（研究・産学連携担当）から，本学と国立研究開発法人情報通信研究機構との連携推進に関する協定締結について，報告があった。

(5) 2018年度九工大・マレーシア<sup>o</sup>トラ大学 国際合同シンポジウム (SAES2018) の開催について (資料5)

理事 (研究・産学連携担当) から、12月15日・16日で開催する本学とマレーシア  
プトラ大学との国際合同シンポジウムについて、報告があった。

(6) 平成29年度に係る業務の実績に関する評価の結果について (資料6)  
理事 (国際・評価担当) から、平成29年度に係る業務の実績に関する評価の結果  
について報告があった。

(7) 部局間交流協定等の締結について (資料7)  
工学研究院長及び情報工学研究院長から、次の大学と部局間交流協定等を締結し  
たことについて、報告があった。

- ①高麗大学校科学技術大学と工学部 (韓国・新規)
- ②韓京大学校工科大学と情報工学部 (韓国・新規)

(8) 教育職員の選考結果について (資料8, 別添資料1)  
副学長 (男女共同参画・社会連携担当) から、第23回役員会 (11月21日) に  
おいて承認された次の教育職員の選考結果について、報告があった。  
男女共同参画推進室 特任准教授 1名

(9) テニユア中間審議の審議結果について (別添資料2)  
工学研究院長から、次のテニユア中間審査の審議結果について報告があった。  
工学研究院 機械知能工学研究系 知能制御工学部門 助教 1名

(10) 平成30年度学位記授与式及び平成31年度入学式について (資料9)  
総務課長から、平成30年度学位記授与式及び平成31年度入学式について報告  
があった。

## 7. 審議事項

(1) 大学間交流協定等の締結について (資料10)  
理事 (国際・評価担当) から、次の大学との大学間国際交流協定等を締結するこ  
とについて説明があり、審議の結果、了承された。

- ①ダッカ大学 (バングラデシュ・新規)
- ②マンソウラ大学 (エジプト・新規)

(2) MSSC 管理運営に関する合意書の締結について (資料11)  
理事 (国際・評価担当) から、MSSC 管理運営に関する合意書の締結について説  
明があり、審議の結果、了承された。

(3) 化学物質管理規則等の制定について (資料 12)  
理事 (国際・評価担当) から、化学物質管理規則等の制定について説明があり、審議の結果、了承され、役員会に付議することとした。

学長から、日頃から適正な化学物質の取扱いを心掛けるように周知要請があった。

(4) 就業規則の一部改正等について (資料 13-1, 13-2)  
理事 (総務・労務担当) から、就業規則の一部改正等について説明があり、審議の結果、了承され、役員会に付議することとした。

(5) 教育職員選考委員会委員の変更について (資料 14)  
情報工学研究院長から、次の教育職員選考委員会委員の変更について説明があり、

審議の結果、了承された。

- ・情報工学研究院 知能情報工学研究系 知能情報メディア部門  
准教授もしくは助教 1名

(6) 教育職員選考委員会の設置に伴う委員の選出について (資料 15)  
学長から、本日の役員会で設置が決定された教育職員選考委員会のうち、教育研究評議会が指名する委員の選出について説明があり、審議の結果、次のとおり了承された。

①情報工学研究院 電子情報工学研究系 エレクトロニクス部門  
教授 1名

〔延山 英沢 理事, 花本 剛士 教授〕

②マイクロ化総合技術センター

教授 1名

〔三谷 康範 理事, 安田 隆 教授〕

③情報工学研究院 システム創成情報工学研究系 システム数理学部門

特任准教授 1名

〔鶴 正人 教授, 中尾 基 教授〕

(7) 教育職員の選考について (資料 16, 別添資料 3)  
情報工学研究院長及び教養教育院長から、次の教育職員の選考について説明があり、審議の結果、了承され、役員会に付議することとした。

①情報工学研究院 知能情報工学研究系 知能数理学部門 准教授 1名

②教養教育院 人文社会系 講師 1名

## 9. その他

### (1) 教育職員向けアンケートについて

学長から、12月中に、教育職員を対象としてアンケートを実施することについて説明があった。

今後の改善施策を考える指標とさせていただくことに加えて、教育職員と執行部の対話のきっかけとしたいため、調査協力への要請があった。

### (2) 平成30年度 地球温暖化防止活動環境大臣表彰の受賞について

次世代<sup>パ</sup>ワーエレクトロニクス研究センター長から、当該センターが平成30年度 地球温暖化防止活動環境大臣表彰 技術開発・製品化部門を受賞したことについて、報告があった。

### (3) 教育研究評議会の次回開催日について

平成31年1月9日(水)午後1時30分から百周年中村記念館特別会議室で開催する予定。