

平成30年度 第2回 教授総会議事概要

[平成30年5月16日(水)]

○ 所長から、次の新任教員について紹介があった。

・平成30年4月1日付け

【昇任】

豊田 正史 ソシオグローバル情報工学研究センター 教授

坂本 慎一 次世代モビリティ研究センター 教授

○ 前回議事概要(案)が承認された。

I 報告事項

1. 寄附金受理報告

配付資料に基づき、整理番号S30-24~39の計16件について、常務委員会の審議の結果、受理された旨報告があった。

2. 受託研究受理報告

配付資料に基づき、受託番号G26-47(減額)(期間延長), G27-1(増額), G28-3(増額)(期間延長), G28-13(増額), G28-21(増額)(期間延長), G28-29(増額)(期間延長), G28-50(増額)(期間延長), G28-77(増額)(期間延長), G29-11(増額)(期間延長), G29-12(増額)(期間延長), G29-13(増額)(期間延長), G29-15(減額), G29-18(減額), G29-19(減額), G29-63(増額)(期間延長), G29-65(増額)(期間延長), G30-1, G30-4~5, G30-7, G30-10, G30-18~19, 地球観測データ統融合連携研究機構分M30-2, ナノ量子情報エレクトロニクス研究機構分G28-38(減額)の計25件について、常務委員会の審議の結果、受理された旨報告があった。

3. 民間等共同研究受理報告

配付資料に基づき、受付番号K27-111(H27-H30)(増額)(期間延長), K28-103(増額), K29-126(増額)(期間延長), K30-18, K30-22, K30-28, K30-30~31, K30-34, ナノ量子情報エレクトロニクス研究機構分K21-54(増額)の計10件について、常務委員会の審議の結果、受理された旨報告があった。

4. 人事報告

(1)機械・生体系部門(海洋再生可能エネルギー利用分野)の特任教授(特定短時間)に係る人事について、5月16日(水)開催の人事教授会において投票が行われる旨報告があった。

(2)人間・社会系部門(環境・災害リモートセンシング分野)の教授, 都市基盤安全工学国際研究センター(防災プロセス工学分野)の准教授(兼務), ソシオグローバル情報工学研究センター(ワイヤレス通信ネットワーク分野)の准教授, 機械・生体系部門(微小生理応答システム分野)の特任講師, 海中観測実装工学研究センター(シミュレーション工学分野)の教授, 統合バイオメディカルシステム国際研究センター(医用バイオ工学分野)の准教授, 機械・生体系部門(工学リテラシー分野)の准教授に係る人事について、人事が進行している旨報告があった。

(3) 東京大学モビリティ・イノベーション連携研究機構の教授（兼務）、同准教授（兼務）について、5月16日（水）開催の部主任会及び常務委員会で承認された旨報告があった。また、同機構の助教（兼務）について、5月16日（水）開催の常務委員会で承認された旨報告があった。

5. 平成29年度各種委員会報告

配付資料に基づき、広報委員会、情報委員会、ユーティリティー委員会及び防災・安全部会から、平成29年度の活動状況等について報告があった。

6. 価値創造デザイン教育連携研究機構に関する申合せの制定について

価値創造デザイン教育連携研究機構に関する申合せの制定について報告があった。

7. 価値創造デザイン教育連携研究機構運営委員会内規の制定について

価値創造デザイン教育連携研究機構運営委員会内規の制定について報告があった。

II 審議事項

なし

III 内外情勢報告

1. 研究科長・学部長・研究所長合同会議（5／15）

研究科長・学部長・研究所長合同会議及び同会議懇談会について、報告があった。

IV その他

1. 東京大学ビジョン2020中間報告について

所長より東京大学ビジョン2020中間報告について、6月20日（水）14：00から、総長による説明が行われる旨案内があった。

2. 6月8日（金）・9日（土）、駒場リサーチキャンパス公開について

所長より6月8日（金）及び9日（土）に、駒場リサーチキャンパス公開が開催される旨案内があった。

3. 研究顧問懇談会の開催について

所長より6月8日（金）17：30～19：00に、研究顧問懇談会が開催される旨案内があった。

4. 6月9日（土）生研同窓会について

所長より6月9日（土）16：00から生研同窓会総会、16：30から生研同窓会パーティーが開催される旨案内があった。

5. 光物質ナノ科学研究センター設立記念シンポジウムについて

志村光物質ナノ科学研究センター長より、5月23日（水）15：00から、光物質ナノ科学研究センター設立記念シンポジウムが開催される旨案内があった。

6. ハッピーアワーについて

野村企画運営室員より、6月27日（水）18：00から、ハッピーアワーが開催される旨案内があった。

以上