

## 令和3年度 第4回 教授総会議事概要

[令和3年7月21日(水)]

○ 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02に基づき、整理番号S03-39~49の計11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03に基づき、受付番号T03-2、G30-61(期間延長)(増額)、G30-62(期間延長)(増額)、G02-52(増額)、G03-8、G03-18、G03-22、G03-24、地球観測データ核融合連携研究機構分G03-23、G03-31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。

#### 3. 民間等共同研究受理報告

配付資料04に基づき、受付番号K01-62(期間延長)(減額)、K01-64(期間延長)(増額)、K01-66(期間延長)(増額)、K03-16、K03-45、K03-52~54、K03-56~62、K03-65~68、ZK03-5、ZK03-10、ZK03-12、ZK03-13、R02-1-1の計24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) 基礎系部門(材料強度学分野)の准教授または講師、情報・エレクトロニクス系部門(ナノエレクトロニクス・ナノフォトニクス分野)の准教授または講師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。
- (2) 物質・環境系部門(産学協創と知的財産分野)の教授、物質・環境系部門(エネルギー・材料物理化学分野)の講師、人間・社会系部門(グローバル水文学分野)の特任准教授(特定短時間)、人間・社会系部門(サイバー・フィジカル連携デザイン分野)の特任教授に係る人事について、7月21日(水)開催の人事教授会、人事教授准教授会、人事教授総会において投票が行われる旨報告があった。
- (3) 機械・生体系部門(知的生産システム分野)の特任講師に係る人事について、7月7日(水)開催の選考委員会で選出された旨、報告があった。
- (4) 次世代知能科学研究センターの教授(兼務)、非鉄金属資源循環工学寄付研究部門の特任講師(兼務)に係る人事について7月21日(水)開催の常務委員会で承認された旨、報告があった。

#### 5. 生物普遍性連携研究機構の変更について

生物普遍性連携研究機構の変更について、報告があった。

## 6. UTokyo-IIS Research Collaboration Initiative Award の企画について

平本 国際・産学連携室長および、岡部（洋） 国際・産学連携室次長から、配付資料05に基づき、UTokyo-IIS Research Collaboration Initiative Award の企画について報告があった。

## II 審議事項

### 1. 寄付研究部門の設置について

配付資料06に基づき、寄付研究部門の設置について説明があり、審議の結果、了承された。

### 2. 寄付研究部門の変更について

配付資料07、08に基づき、寄付研究部門の変更について説明があり、審議の結果、了承された。

### 3. 社会連携研究部門の変更について

配付資料09に基づき、社会連携研究部門の変更について説明があり、審議の結果、了承された。

### 4. 令和3年度当初予算配分について

配付資料10に基づき、令和3年度当初予算配分について説明があり、審議の結果、了承された。

## III 内外情勢報告

### 1. 研究科長・学部長・研究所長合同会議（6/22、7/6、7/20）

配付資料11、12、13に基づき、研究科長・学部長・研究所長合同会議について、報告があった。

## IV その他

### 1. 東京大学ニューヨークオフィスリニューアル開所式典の開催について

岡部（徹）所長から、配付資料14に基づき、東京大学ニューヨークオフィスリニューアル開所式典の開催について案内があった。

### 2. 安全保障輸出管理に関する徹底について

岡部（徹）所長から、配付資料15に基づき、安全保障輸出管理に関する徹底について、説明があった。

### 3. 情報倫理に関する注意喚起について

岡部（徹）所長から、情報倫理に関する注意喚起があった。

### 4. 兼業に関する注意喚起について

岡部（徹）所長から、特任教員の兼業申請に関する注意喚起があった。

### 5. 令和3年度ストレスチェックの受検について

小林総務課長から、配付資料16に基づき、令和3年度ストレスチェックの受検について、案内があった。

6. 駒場リサーチキャンパス、UTEC 若手海外自由展開・研鑽支援プログラムについて

志村教授から、駒場リサーチキャンパス、UTEC 若手海外自由展開・研鑽支援プログラムについて、説明があった。

以 上