

教授総会議事要旨

1. 日 時 2019年6月20日(木) 16時00分～17時40分

2. 場 所 病院棟8階会議室

3. 【出席者】

山梨所長、中西副所長、岩間副所長、古川副所長

三宅、石井、COBAN、村上、井上、真下、中井、山田、四柳、長村 各教授

森崎、谷、醍醐、藤橋 各特任教授

松田(浩) 連携教授

今井(正)、齋藤、小檜山、坂本、西山、今井(陽)、篠崎、折井、長村、小沢、高橋、合山、堤、

池上、野島、平田、神里、関根、一戸、佐藤(佳) 尾山、館林 各准教授

山口(智)、水谷、安井、内田、山本、田中(実)、山崎、後藤 各特任准教授

【公用欠席者】

東條病院長

川口、藤堂、谷口 各教授

中内、清野、松田(善) 各特任教授

村松 客員教授

齋藤医学部長

瀬戸医学部附属病院長

渋谷、井上 各准教授

【欠席者】

河岡、真鍋、武川、田中(廣)、宮野、柴田、武藤、北村、井元 各教授

渡邊(す)、田原、伊川、田中(耕)、植松、林 各特任教授

越川、長谷、國澤、吉池 各客員教授

内丸 連携教授

津本 兼務教授

俣野、荒木、玉田 各委嘱教授

國松、米田 各准教授

渡邊(登)、高橋、湯地、長門石、大田、倉島、石田、山吉 各特任准教授

佐藤(均)、渡邊 各連携准教授

立川 客員准教授

4. 資料

資料 1 客員准教授候補者研究業績要旨

資料 2 国際粘膜ワクチン開発研究センター特任准教授候補者研究業績要旨

資料 3 令和元年度 非常勤講師候補者名簿(病院)

資料 4 放射線関係規則等の改正について

資料 5 2019年度研究所予算配分(案)

資料 6 施設長の交替について

- 資料 7 2019 年度東京大学医科学研究所国際共同研究募集要項
- 資料 8 共通機器使用料について
- 資料 9 IMSUT One to Gogo 基金 寄付企業等一覧
- 資料 10 白金台キャンパス施設整備運営事業について
- 資料 11 電気使用量・料金報告書

○ 議事要旨（案）の確認について

所長から、5月16日（木）開催の教授総会議事要旨（案）が諮られ、了承された。

[審議事項]

1. 客員准教授の称号付与（投票）について（資料1）

前回の教授総会において、客員准教授として所長から推薦のあった候補者について、可否投票を行った結果、承認された。

2. 国際粘膜ワクチン開発研究センター特任准教授選考（推薦）について（資料2）

三宅教授から、国際粘膜ワクチン開発研究センター特任准教授として選考委員会から所長に推薦のあった候補者について、配付資料に基づき説明があり、審議の結果、次回教授総会において、可否投票を行うこととなった。

3. 附属実験動物研究施設先進動物ゲノム研究分野講師選考（選考委員会立ち上げ）について

山田教授から、附属実験動物研究施設先進動物ゲノム研究分野講師の必要性について説明があり、審議の結果、選考委員会を立ち上げ、該当者の選考を開始することが承認された。

4. 非常勤講師候補者について（資料3）

四柳副病院長から、非常勤講師候補者（病院）について、配付資料に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

5. 放射線関係規則等の改正及び制定について（資料4）

管理課長から、放射線関係規則等の改正及び制定について配付資料に基づき説明があった。併せて本件は、2度がけとし、次回の教授総会で承認いただくことになるが、ご意見等がある場合は、申し出いただきたい旨要請があった。

6. 2019 年度予算配分（案）について（資料5）

岩間副所長から、2019 年度研究所予算配分（案）について、配付資料に基づき説明があり、審議の結果、承認された。

7. その他

・施設長の交替について（資料6）

所長から、施設長の交替について、本日投票を実施したい旨説明があり承認された。記名投票を行った結果、各施設長が選出された。

[報告事項]

1. 2019年度国際共同研究公募について(資料7)
岩間副所長から、2019年度国際共同研究公募について、配布資料に基づき報告があった。
2. 共通機器使用料について(資料8)
岩間副所長から、共通機器使用料について、配付資料に基づき報告があった。
3. IMSUT One to Gogo 基金について(資料9)
古川副所長から、IMSUT One to Gogo 基金について、配布資料に基づき説明があった。
4. 白金台キャンパス施設整備運営事業について(資料10)
研究支援課長から、白金台キャンパス施設整備運営事業について、配布資料に基づき説明があった。
5. 節電対策について(資料11)
管理課長から、5月分の電力消費量等の状況について、配布資料に基づき説明があった。
6. その他
松田連携教授より、学位審査、入試日程等について報告があった。

[学術紹介]

- 「造血幹細胞の増幅技術の開発」
東京大学医科学研究所 幹細胞生物学分野 山崎 聡 特任准教授から、標記演題による講演があり、質疑応答が行われた。

以 上