

教授会議事要旨

日 時：平成30年7月3日（火）15時00分～15時15分

場 所：本館2階会議室

出席者：中野センター長、青井、野海、福田、保坂、與曾井 各教授、味村、梅原、
緒方、嶋 各准教授 王、神田、依田 各講師、白鳥、高久、友野 各助教

欠席者：石井、井手口、岩崎、住濱、民井、永廣 各准教授、田村講師、池田、
小林、菅谷、外川、堀田、RYU 各助教

陪席者：鈴木助教、佐藤助教（TV会議）

吉田技術専門職員、安田技術専門職員、鎌野技術専門職員

松下庶務係長、針田研究協力係長、竹下会計係長

議 題：

I. 報告事項

1. 各種委員会について

- (1) 国際交流委員会（5月22日）＜能町教授＞
- (2) 吹田地区事業場安全衛生委員会（6月1日）＜井手口准教授＞
- (3) 核物理研究センター安全衛生委員会（6月12日）＜井手口准教授＞
- (4) 吹田地区箕面地区合同部局長会議（6月20日）＜中野センター長＞
- (5) 理工情報系戦略会議（6月20日）＜中野センター長＞
- (6) 教育研究評議会（6月20日）＜中野センター長＞
- (7) 部局長会議（6月20日）＜中野センター長＞
- (8) 国際交流委員会（6月26日）＜能町教授＞

以上、メールにて事前報告済

2. クロス・アポイントメント制度に関する協定の期間短縮について

高エネルギー加速器研究機構長より、下村浩一郎准教授に係るクロス・アポイントメント制度に関する協定につき、下村准教授の平成30年7月1日付け教授職への昇進に伴う担当業務の変更のため、協定期間を平成30年6月30日までとしたいとの申し出があり、差し支えない旨の回答が行われたこと、及び下村特任准教授（常勤）については平成30年6月30日付けで退職したことの報告があった。

3. その他

- (1) 平成30年6月26日付けメール審議にて承認された根村英克氏の平成30年7月16日付け特任講師採用につき、一部変更があった旨の報告があった。
- (2) 平成30年度防災訓練を9月11日（火）午後から実施する旨の報告があった。
- (3) 科学研究費補助金の基盤Sおよび新学術領域研究の採択状況について報告があった。
- (4) 7月3日開催の施設委員会について報告があり、特に、6月18日に大阪府北部を震源として発生した地震に関して、これまでのところ深刻な被害はなく、これについては建屋の耐震補強がされていたこともあるが、日頃より関係者の耐震対策活動が功を奏した結果であり、今後ともご協力をお願いしたいとのことであった。

II. 前回教授会議事録（案）について

事前に送付していた平成30年6月5日開催の教授会議事録(案)について、意見等があれば本日までに連絡願うこととした。(同日までに連絡はなく原案のとおり確定した。)

III. 協議事項

1. クロス・アポイントメント制度に関する協定について

資料1に基づき、Joint Institute for Nuclear Research (JINR)とのクロス・アポイントメント制度に関する協定について説明があり、審議の結果、承認された。

2. 教員人事について

資料2に基づき説明があり、審議の結果、特任教授(常勤)1名の新規採用が承認された。

3. 次期核物理研究センター長選挙人(内部委員)選出の世話人について

任期満了に伴う次期核物理研究センター長選挙の実施について資料3に基づき説明があった後、運営委員会での選挙におけるセンター内選挙人を選出するための世話人について、人事検討委員会委員のうちセンター内委員である嶋准教授としたい旨提案があり、審議の結果、承認された。

なお、センター内選挙人を選出するための選挙の実施日等については、おって庶務係からお知らせする旨連絡があった。

4. 協同研究員の受入れについて(追加)

以下の協同研究員の受入れ2名の追加について説明があり、審議の結果、承認された。

(1) プロジェクト・責任者：格子QCDによるハドロン間相互作用の研究

・石井准教授

所属：Far Eastern Federal University (ロシア連邦)

氏名：飯田英明

(2) プロジェクト・責任者：クォーク核物理研究と偏極HD及び超偏極核プロジェクト

・與曾井教授

所属：名古屋大学大学院理学研究科

氏名：郡 英輝

5. リサーチ・アシスタントの受入れについて

以下リサーチ・アシスタント3名の受入れについて説明があり、審議の結果、承認された。

RA (QiSS)：山本康嵩 (D3)、井上梓 (D3)、WANG XUAN (M1)

受入れ期間：平成30年7月16日～平成31年3月31日

経費：共同研究費

次回教授会 平成30年9月10日(月) 15時00分～