

東京大学宇宙線研究所教授会議事要録 4-7 (案)

日 時：令和4年11月17日(木)14時00分～16時00分

場 所：リモート会議

出席者：中畑所長

梶田、川崎、大橋、塩澤、瀧田、佐川、森山、田越、大内、荻尾、窪、三代木 各教授  
佐々木、榎本、吉越、早戸、伊部、奥村、内山、関谷、浅野、埴、野田、中山、宮川、  
竹田 各准教授

欠席者 手嶋教授、木村准教授

(事務部) 宇宙線研究所 松本事務長、池田神岡地区担当課長、佐藤専門員、山末総務上席係長、  
山岸予算・決算上席係長、佐伯予算・決算係長、吉田係長、加藤係長  
共通事務センター人事チーム 浦野上席係長、酒井係員

(広報室) 中村特任専門職員

(URA) 佐藤特任専門員、倉知特任専門職員、太田学術専門職員

令和4年度第6回教授会議事要録(案)(10月20日(木)開催)について

10月20日開催の教授会議事要録(案)は、原案のとおり承認された。

人事異動報告について

所長から、研究部の人事異動について報告があった。

議 題

報告事項

1. 科所長会議報告(10/25開催)(資料1)  
所長から、資料に基づき報告があった。
2. 科所長会議報告(11/8開催)(資料2)  
所長から、資料に基づき報告があった。
3. 予算委員会報告(10/25開催)(資料3)  
所長から、資料に基づき報告があった。
4. 予算委員会報告(11/8開催)(資料4)  
所長から、資料に基づき報告があった。
5. 未来社会協創推進本部報告(10/25)(資料5)  
所長から、資料に基づき報告があった。
6. 未来社会協創推進本部報告(11/8)(資料6)  
所長から、資料に基づき報告があった。
7. 教育研究評議会報告(11/15)(資料7)  
所長から、資料に基づき報告があった。
8. 各種委員会報告について
  - ① 全学環境安全管理室会議(11/14開催)(資料8)
  - ② 柏地区安全衛生委員会・環境安全管理室会議(11/17開催)(資料9)  
①及び②について、埴准教授から、資料に基づき報告があった。
  - ③ 物理学専攻会議(11/4開催)(資料10)  
奥村准教授から、資料に基づき報告があった。
  - ④ その他  
なし。

## 9. その他

- ① 学術会議第 25 期・第 7 回物理学委員会 I A U 分科会/ 物理学委員会天文学・宇宙物理学分科会合同会議報告(10/28 開催) (資料 11)  
所長から、資料に基づき報告があった。
- ② 寄附金(東大基金)の受入について(資料 12)  
佐伯係長ら、資料に基づき報告があった。
- ③ 2021 年度研究用デジタルデータファイルの保存実施報告(資料 13)  
佐藤特任専門員から、資料に基づき報告があった。
- ④ 2022 年度柏キャンパス一般公開宇宙線研企画のアンケート結果等について(資料 14)  
中村特任専門職員から、資料に基づき報告があった。
- ⑤ 2022 年度宇宙線研究所若手交流会実施報告(資料 15)  
塚准教授から、資料に基づき報告があった。
- ⑥ 令和 4 年度 KAGRA 避難訓練結果報告について(資料 16)  
内山准教授から、資料に基づき報告があった。
- ⑦ リサーチアシスタントの募集(秋入学)について(資料 17)  
瀧田教授から、資料に基づき報告があった。
- ⑧ 宇宙線研究所の電気料金について(資料 18)  
所長から、資料に基づき報告があった後、節電の協力について依頼があった。
- ⑨ その他  
なし。

## 審議事項

1. 兼業許可について(資料 19)  
所長から、資料に基づき説明があり、審議の結果了承された。
2. 海外渡航について(資料 20)  
所長から、資料に基づき説明があった後、海外渡航 9 件について諮られ、審議の結果了承された。
3. 海外渡航について教授会での審議について(資料 21)  
所長から、資料に基づき説明があり、審議の結果了承された。
4. 宇宙線研究所安全衛生緊急連絡網の改訂について(資料 22)  
塚准教授から、資料に基づき説明があった後、所長から緊急連絡網の改訂について諮られ、審議の結果了承された。
5. 宇宙線研究所若手支援基金を活用した緊急の学生支援について(資料 23)  
所長から、資料に基づき説明があった後、2 か月に 1 度実施している宇宙線研究所若手支援基金を活用した緊急の学生支援の実施について提案があり、審議の結果了承された。
6. 修士・博士発表会の実施について(資料 24)  
窪教授から、資料に基づき令和 4 年度修士博士発表会説明があった後、所長から、提案のとおり来年 2 月 17 日(金)に対面式で開催することについて諮られ、審議の結果了承された。
7. 令和 4 年度技術職員研修プログラム(案)について(資料 25)  
塚准教授から、資料に基づき令和 4 年度技術職員研修プログラム(案)について説明があった後、所長から、提案どおり開催してよろしいか諮られ、審議の結果了承された。
8. 協力研究員の受入れについて(資料 26)  
佐川教授から、資料に基づき協力研究員を 1 名受け入れたい旨説明があった後、所長から受け入れについて諮られ、審議の結果了承された。
9. 教職員過半数代表者の選出について(資料 27)  
奥村准教授から、資料に基づき教職員過半数代表者の選出について説明があった後、所長から、提案どおり 11 月 18 日(金)に公示し 12 月 16 日(金)締切りでよろしいか諮られ、審議の結果了承された。

れた。

10. 未来構想事業の更新について（資料 28）

所長から、資料に基づき説明があり、未来構想事業の更新について意見がある場合は、次回の教授会1週間前(12月8日(木))まで所長あて連絡いただきたい旨依頼があり、12月の教授会で再度審議することが了承された。

11. その他

なし。

配付資料

宇宙線研究所人事関係規則  
東京大学宇宙線研究所教授会議事要録（案）4-6  
人事異動報告

資料

- 01 科所長会議報告 (R4. 10. 25)
- 02 科所長会議報告 (R4. 11. 8)
- 03 予算委員会報告 (R4. 10. 25)
- 04 予算委員会報告 (R4. 11. 8)
- 05 未来社会協創推進本部報告 (R4. 10. 25)
- 06 未来社会協創推進本部報告 (R4. 11. 8)
- 07 教育研究評議会報告 (R4. 11. 15)
- 08 R4 年度第8回環境安全管理室等会議報告 (R4. 11. 14)
- 09 R4 年度第8回柏地区安全衛生委員会・環境安全管理室会議報告 (R4. 11. 17)
- 10 物理学専攻会議報告 (R4. 11. 4)
- 11 学術会議第25期・第7回物理学委員会 I A U分科会/ 物理学委員会天文学・宇宙物理学分科会合  
会議報告 (R4. 10. 28)
- 12 寄附金（東大基金）の受入一覧
- 13 2021 年度 研究用デジタルデータファイルの保存 実施報告
- 14 柏キャンパス一般公開・宇宙線研究所企画(10/21-10/28)の報告
- 15 ICRR Young Researchers' Workshop 2022: Final Report
- 16 KAGRA 避難訓練結果報告
- 17-1 令和4年度宇宙線研究所における秋入学学生を対象としたリサーチ・アシスタント (RA) の募集に  
ついて
  - 2 宇宙線研究所におけるリサーチ・アシスタントの委嘱に関する覚書 (R4.9 教授会改正)
- 18 令和3年度・令和4年度電気料金・電気量の比較表
- 19 兼業一覧(11月付議分)
- 20 海外渡航について (11月附議分)
- 21-1 海外渡航についての主任会及び教授会での審議について
  - 2 (別紙1) 海外渡航の可否判断基準のガイドライン
  - 3 海外渡航基準 Criteria for International Travel Permission 2022\_07 教授会決定
  - 4 宇宙線研\_海外渡航審議依頼書\_Request Form on International Travel\_20220714 教授会決定
- 22-1 事故・災害報告書に関する連絡及び報告について (依頼)
  - 2 大きめの事故災害報告について\_20220928
  - 3 宇宙線研究所安全衛生緊急連絡網\_改定案 Ver2 R4. 11. 17
- 23-1 宇宙線研究所若手支援基金を活用した緊急の学生支援について
  - 2 200520 宇宙線研究所若手支援基金の使用について(200520 教授会：了承)

- 3 東京大学宇宙線研究所緊急給付型奨学金実施要領 (R4. 5. 26 改正)
- 4 2022 年度第 4 回東京大学宇宙線研究所緊急給付型奨学金申請要項
- 24 令和 4 年度修士博士発表会について
- 25 令和 4 年度宇宙線研究所技術職員研修プログラム (案)
- 26-1 協力研究員申請書 (申興秀)
  - 2 東京大学宇宙線研究所協力研究員受入実施要領 (H27. 2. 19)
- 27-1 令和 5 年度過半数代表者選出のための部局代議員選出について(柏地区事業場)
  - 2 教職員過半数代表者の選出について (通知) R4. 11. 8
  - 3 教職員過半数代表者の選出要綱
- 28 未来構想事業の更新

以 上