

2023年度動物実験実施状況一覧

No.	審査番号	実験課題名	承認期間
1	A23-01	筑波宇宙センター小動物実験室 微生物モニタリングマウスの飼育	2023.4.1～2024.3.31
2	A23-02	軌道上マウス遠隔解剖手技の地上検証(その4)	2023.4.1～2024.3.31
3	A23-03B	小動物飼育装置を用いた宇宙実験の共通作業クルー訓練(2023年度)	2023.4.1～2024.3.31
4	A23-04A	新規小動物飼育装置(SMART) 給餌系システム適合性試験	2023.4.1～2024.3.31
5	A23-05B	バイオテレメトリ装置埋込マウスの射場実験手順検討米国リハーサル (宇宙実験準備に係るNASA射場実験手順検討 米国リハーサル)	2023.4.1～2024.3.31
6	A23-06	低温時活動影響試験(櫻井テーマ)	2023.4.1～2024.3.31
7	A23-07B	生体防御機能強化による宇宙ストレス克服法の開発(FS山本テーマ)(宇宙実験)	2023.4.1～2025.3.31
8	A23-08	生体防御機構強化による宇宙ストレス克服法の開発 (MHU-9) (軌道上手順および軌道上飼育装置との適合性確認試験(組合せ試験))	2023.4.1～2024.3.31
9	A23-09B	生体防御機構強化による宇宙ストレス克服法の開発 (MHU-9) (宇宙実験準備に係るNASA射場実験手順 米国リハーサル)	2023.4.1～2024.3.31
10	A23-10	生体防御機能強化による宇宙ストレス克服法の開発(宇宙実験準備にかかるマウス繁殖作業)	2023.4.1～2024.3.31
11	A23-11	小型魚類(メダカ)を用いる宇宙実験(FS清木テーマ)の適合性試験等に供する胚取得のためのメダカ飼育	2023.4.1～2024.3.31
12	A23-12	小型魚類(メダカ)を用いる宇宙実験(FS清木テーマ)に向けた射場リハーサル	2023.4.1～2024.3.31
13	A23-13A	軌道上飼育装置 飼育適合試験(高橋テーマ)	2023.10.10～2024.3.31
14	A23-14	新規小動物飼育装置(SMART) 給水系システム適合性試験	2023.10.10～2024.3.31
15	A23-15	省力型小動物飼育装置(SMART) システムBBMを用いた生物適合性試験	2023.10.1～2024.3.31
16	A23-16	櫻井テーマ適合性試験準備にかかるバイオテレメトリ送信器埋込作業	2023.12.21～2024.3.31
17	022-008B	JAXA-NASA共同低重力ミッション	2022.7.11～2024.3.31