

2026年3月マシンタイム

6MVタンデム加速器

放射線・アイソトープ地球システム研究センター(応用加速器部門)

日付	曜日	実 験 課 題	代表者	イオン源	イオン種	コース	備 考
1	日						
2	月	実験準備日					
3	火	アイスコア・堆積物中の極微量核種分析による 宇宙線と地球環境の変動に関する研究 (TA2504)	笹 公和	MC-SNICS (S4)	Cl	L4	
4	水	〃	〃	〃	〃	〃	
5	木	〃	〃	〃	〃	〃	技術職員交流会
6	金	〃	〃	〃	〃	〃	
7	土						
8	日						
9	月	加速器定期整備期間 / SF6ガス回収					
10	火	加速器定期整備期間					ERAN年次報告会 (福島)
11	水	〃					環境放射能研究会 (KEK)
12	木	〃					〃
13	金	〃					〃
14	土						
15	日						応用物理学会 (東京科学大学)
16	月	加速器定期整備期間					〃
17	火	〃					〃
18	水	〃					〃
19	木	KEK Day					
20	金						
21	土						
22	日						
23	月	加速器定期整備期間 / SF6ガス充填					物理学会(オンライン)
24	火	加速器定期整備期間					〃
25	水	〃					〃
26	木	加速器コンディショニング / クレーンワイヤー交換					物理学会(オンライン) AMSシンポジウム
27	金	〃					AMSシンポジウム (名古屋大学)
28	土						
29	日						
30	月	加速器コンディショニング					第6回共用委員会
31	火	〃					