

# 2017年8月マシンタイム

6MVタンデム加速器

研究基盤総合センター(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	火	宇宙利用素子照射試験のためのフェイントビーム作成 (TA1605)	左高 正雄	SNICS-II (S2)	Si	L2	8/1~3加速器学会
2	水	〃	〃	〃	〃	〃	
3	木	マイクロビームスキャン照射による材料の表面分析とそれに向けたマイクロビーム形成試験 (TA1607)	山崎 明義	SNICS-II (S2)	H	L3	
4	金	〃	〃	〃	〃	〃	
5	土						
6	日						見学 14:30~16:30
7	月	加速器整備期間					
8	火	〃					見学 10:00~10:50
9	水	〃					
10	木	〃					
11	金						
12	土						
13	日						
14	月	全学一斉休業期間					
15	火	〃					
16	水	〃					
17	木	〃					
18	金	〃					
19	土						
20	日						
21	月	加速器整備期間					
22	火	〃					
23	水	〃					
24	木	〃					
25	金	〃					
26	土						
27	日						
28	月	加速器整備期間					
29	火	〃					
30	水	〃					
31	木	〃					