2022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	月	実験準備日					
2	火	南大洋・インド洋におけるI-129の海洋動態研究 (YU2104)	金沢大	MC-SNICS (S4)	I	L4	
3	水	II .	"	"	"	"	
4	木	<i>II</i>	<i>II</i>	"	"	"	
5	金	II .	"	"	"	"	
6	H						
7	日						大学説明会物理学模擬授業 見学 20名程度
8	月	加速器整備期間					
9	火	II .					
10	水	II .					
11	木						
12	金	加速器整備期間					物理学類体験学習見学 16:00~ 20名程度
13	±						
14	П						
15	月	一斉休業期間					
16	火	II					
17	水	計画年休期間					
18	木	II					
19	金	II					
20	土						
21	日						
22	月	加速器整備期間					
23	火	II					
24	水	II .					大学院入試
25	木	II .					11
26	金	11					
27	土						
28	日						
29	月	加速器整備期間					
30	火	II					
31	水	II					