

[3] 2026 年度上半期使用予定

本会議で 2026 年度上半期の加速器の使用スケジュールが下記の表のように決まった。

2026 年前期 マシントイム表		
期間	テーマ	行事/備考
4/6 ~ 4/12	金(Au)	
4/13 ~ 4/19	金(Au)	17(金)1 年見学 1 時限
4/20 ~ 4/26	γ (H)	24(金)1 年見学 1 時限
4/27 ~ 5/3	重合(H)	1(金)1 年見学 1 時限
5/4 ~ 5/10	メンテナンス	
5/11 ~ 5/17	γ (H)	15(金)1 年見学 1 時限
5/18 ~ 5/24	重合(H)	22(金)1 年見学 1 時限 23(土)24(日):深江祭
5/25 ~ 5/31	ダークマター(D)	
6/1 ~ 6/7	SIMS(P, As, H)	
6/8 ~ 6/14	11-12; アミノ酸(H)	
6/15 ~ 6/21	17-19; DEC(H)	
6/22 ~ 6/28	NRA (H)	
6/29 ~ 7/5	γ (H)	1(水):M 推薦入試
7/6 ~ 7/12	NRA (D)	
7/13 ~ 7/19	金(Au)	
7/20 ~ 7/26	金(Au)	
7/27 ~ 8/2	メンテナンス	
8/3 ~ 8/9	重合(H)	7(金):オープンキャンパス
8/10 ~ 8/16	メンテナンス	12(水) - 14(金):神戸大一斉休業
8/17 ~ 8/23	メンテナンス	18(火) 19(水):M 入試、20(木):D 入試
8/24 ~ 8/30	メンテナンス	24(月) - 29(金):ICNTRM2026
8/31 ~ 9/6	1-4; 中性子計測 (D)	
9/7 ~ 9/13	9-11; DEC(H)	
9/14 ~ 9/20	17-18; アミノ酸(H) 14-16; NRA (H)	
9/21 ~ 9/27	21-27; NRA (H)	
9/28 ~ 10/4	メンテナンス	
備考		
テーマ名	運転責任者	所属
γ , 金, 重合, 学生実験	谷池 晃	神戸大学大学院海事科学研究科
ダークマター	身内 賢太郎	神戸大学大学院理学研究科
SIMS	河津 翔	住友重機械マテリアルソリューションズ株式会社
アミノ酸	中川 和道	神戸大学大学院海事科学研究科
DEC	中本 聡	神戸大学大学院工学研究科
NRA	金崎 真聡	神戸大学大学院海事科学研究科
中性子計測	杉本 拓也	株式会社 EX-Fusion 技術開発部