

2006年度後期スケジュール

Ver. May 26, 2006

	SUN	MON	TUE	WEN	THU	FRI	SAT
	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17
	7/23	7/24	7/25	7/26	7/27	7/28	7/29
L PF PF-AR KEKB							
	7/30	7/31	8/1	8/2	8/3	8/4	8/5
L PF PF-AR KEKB							
	8/6	8/7	8/8	8/9	8/10	8/11	8/12
L PF PF-AR KEKB							
	8/13	8/14	8/15	8/16	8/17	8/18	8/19
L PF PF-AR KEKB							
	8/20	8/21	8/22	8/23	8/24	8/25	8/26
L PF PF-AR KEKB							
	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	9/1	9/2
L PF PF-AR KEKB			← RF 立 上 げ				
	9/3	9/4	9/5	9/6	9/7	9/8	9/9
L PF PF-AR KEKB	----- 一 般 公 開						
	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14	9/15	9/16
L PF PF-AR KEKB							
	9/17	9/18	9/19	9/20	9/21	9/22	9/23
L PF PF-AR KEKB				←			
T: 立上げ MA/M: 保守/マシンスタディ M: マシンスタディ M/E: マシン&BLスタディ B: ボーナス E: ユーザー実験(2.5GeV マルチバンチ) SB: 単バンチユーザー実験(2.5GeV) 3G MB: マルチバンチユーザー実験(3GeV) 電子加速器系(linac,KEKB)保守							

* 停電
KEKB,PF-AR:
8/18
全所:
8/19-20

* 9/21
PF-AR
インターロック
総合動作試験
(13:30-15:00)

2006年度後期スケジュール

Ver. May 26, 2006

	SUN	MON	TUE	WEN	THU	FRI	SAT
	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17
	9/24	9/25	9/26	9/27	9/28	9/29	9/30
L			← M →				
PF							
PF-AR		← T/M →					
KEKB							
	10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	10/6	10/7
L			← M →				
PF		← 光軸 - E →		← T/M →			
PF-AR	← T/M →		← B →			← E →	
KEKB							
	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	10/13	10/14
L			← M →				
PF		← T/M →	← 光軸 - B →			← E →	
PF-AR	← E →	← M →	← B →		← E →		
KEKB							
	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21
L			← M →				
PF	← EE →	← M →	← B →			← E →	
PF-AR	← E →	← M →	← B →			← E →	
KEKB							
	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28
L			← M →				
PF	← E →	← M →	← B →			← E →	
PF-AR	← E →	← M →	← B →			← E →	
KEKB							
	10/29	10/30	10/31	11/1	11/2	11/3	11/4
L			← M →				
PF	← E →	← M →	← B →			← E →	
PF-AR	← E →	← MA/M →	← B →			← E →	
KEKB							
	11/5	11/6	11/7	11/8	11/9	11/10	11/11
L			← M →				
PF	← E →	← MA/M →	← B →			← E →	
PF-AR	← E →	← M →	← B →			← E →	
KEKB							
	11/12	11/13	11/14	11/15	11/16	11/17	11/18
L			← M →				
PF	← E →	← M →	← B →			← E →	
PF-AR	← E →	← M →	← B →			← E →	
KEKB							
	11/19	11/20	11/21	11/22	11/23	11/24	11/25
L			← M →				
PF	← E →	← M →	← B(SB) →		← SB →		
PF-AR	← E →	← M →	← B →			← E →	
KEKB							

* 9/28
PF インターロック
総合動作試験
(13:30-17:00)

10/5 木曜メンテ

10/19 木曜メンテ

11/2 木曜メンテ

11/16 木曜メンテ

PF:
シングルバンチ運転
1日6回入射?

T: 立上げ MA/M: 保守/マシンスタディ M: マシンスタディ M/E: マシン&BLスタディ B: ボーナス
E: ユーザー実験(2.5GeV マルチバンチ) SB: 単バンチユーザー実験(2.5GeV)
3G MB: マルチバンチユーザー実験(3GeV)
電子加速器系(linac,KEKB)保守

2006年度後期スケジュール(一部変更)

Ver. Dec. 14, 2006

	SUN	MON	TUE	WEN	THU	FRI	SAT	
	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	
	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	12/1	12/2	11/30 木曜メンテ
L			← M	←				
PF	SB	MA/M	← B	←		E		
PF-AR	E	← M	← B	←		E		
KEKB								
	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7	12/8	12/9	
L			← M	←				
PF	E	← M	← B	←		E		
PF-AR	E	← MA/M	← B	←		E		
KEKB								
	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14	12/15	12/16	12/14 木曜メンテ
L			← M	←				
PF	E	← M	← B	←		E		
PF-AR	E	← M	← B	←		E		
KEKB								
	12/17	12/18	12/19	12/20	12/21	12/22	12/23	
L			← M	←				
PF	E	← M	← B	←		3G MB		
PF-AR	E	← M	← (3GMB) B	←		E		
KEKB								
	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	
L								
PF	3G MB							
PF-AR	E							
KEKB								
	12/31	1/1	1/2	1/3	1/4	1/5	1/6	
L								
PF								
PF-AR								
KEKB								
	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	1/12	1/13	入射器:1/10 立上げ
L				←				
PF								
PF-AR								
KEKB								
	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	1/19	1/20	
L			← M	←				
PF		←	T/M	← 光軸	←	E		
PF-AR				← T/M	← 光軸	E		
KEKB								
	1/21	1/22	1/23	1/24	1/25	1/26	1/27	1/25 木曜メンテ
L			← M	←				
PF	E		← B	←		E		
PF-AR	E		← B	←		E		
KEKB								

T: 立上げ MA/M: 保守/マシンスタディ M: マシンスタディ M/E: マシン&BLスタディ B: ボーナス
 E: ユーザー実験(2.5GeV マルチバンチ) SB: 単バンチユーザー実験(2.5GeV)
 3G MB: マルチバンチユーザー実験(3GeV)
 電子加速器系(linac,KEKB)保守

(変更箇所)
 KEB: 1/11から立上げ → 2/13から立上げ(1月から2/12まで停止)。
 入射器: 1/4から立上げ → 1/10から立上げ。

2006年度後期スケジュール(一部変更)

Ver. Dec. 14, 2006

	SUN	MON	TUE	WEN	THU	FRI	SAT
	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17	9 17
	1/28	1/29	1/30	1/31	2/1	2/2	2/3
L			← M	←			
PF	— E —	← M	← B	←	— E —		
PF-AR	— E —	← M	← B	←		— E —	
KEKB							
	2/4	2/5	2/6	2/7	2/8	2/9	2/10
L			← M	←			
PF	— E —	← MA/M	← B(SB)	←	— SB —		
PF-AR	— E —	← M	← B	←		— E —	
KEKB							
	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/16	2/17
L			← M	←			
PF	— SB —	← M	← B	←	— E —		
PF-AR	— E —	← M	← B	←		— E —	
KEKB							
	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24
L			← M	←			
PF	— E —	← M	← B	←	— E —		
PF-AR	— E —	← MA/M	← B	←		— E —	
KEKB							
	2/25	2/26	2/27	2/28	3/1	3/2	3/3
L			← M	←			
PF	— E —	← M	← B	←	— E —		
PF-AR	— E —	← M	← B	←		— E —	
KEKB							
	3/4	3/5	3/6	3/7	3/8	3/9	3/10
L			← M	←			
PF	— E —	← M	← B (3GMB)	←	— 3G MB —		
PF-AR	— E —	←		←			
KEKB							
	3/11	3/12	3/13	3/14	3/15	3/16	3/17
L			← M	←			
PF	— 3G MB —	←					
PF-AR							
KEKB							
	3/18	3/19	3/20	3/21	3/22	3/23	3/24
L			← M	←			
PF							
PF-AR							
KEKB							
	3/25	3/26	3/27	3/28	3/29	3/30	3/31
L			← M	←			
PF							
PF-AR							
KEKB							

PF:
2/6-12 9:00
シングルバンチ運転

2/8 木曜メンテ

KEKB:
2/13 9:00 運転再開。

2/22 木曜メンテ

PF:
3/6-12 9:00
3GeV運転。
PF-AR:
3/5 9:00 運転停止。

3/8 木曜メンテ

PF:
3/12 9:00 運転停止。

3/22 木曜メンテ

T: 立上げ MA/M: 保守/マシンスタディ M: マシンスタディ M/E: マシン&BLスタディ B: ボーナス
E: ユーザー実験(2.5GeV マルチバンチ) SB: 単バンチユーザー実験(2.5GeV)
3G MB: マルチバンチユーザー実験(3GeV)
電子加速器系(linac,KEKB)保守