

国立天文台岡山天体物理観測所 観測日程表
(2003年1月-6月)

188cm望遠鏡				91cm望遠鏡		
● 1. 6 - 1. 13	佐藤、安藤、神戸他	< 所長預かり >	G型巨星惑星サーベイ	1. 6 - 1. 13	岡崎、川端、閔他	HBS較正観測
O 1. 14 - 1. 16 HIDES	新永、臼田、柳澤他	Spectroplarimetry of VY Cma	(P)惑星系を持つ恒星の総合研究	1. 17 - 1. 23 HBS	平田、岩松	Be型輝線星
● 1. 17 - 1. 21 S-OASIS	竹田、神戸、佐藤他	(P)惑星系を持つ恒星の総合研究				
● 1. 22 - 1. 29 HIDES	竹田、神戸、佐藤他	(P)惑星系を持つ恒星の総合研究		1. 24 - 2. 2 HBS	菊地、松村	Stock2領域
● 1. 30 - 2. 5	佐藤、安藤、神戸他	< 観測所時間 >	G型巨星惑星サーベイ	2. 3 - 2. 6 HBS	川端、閔、秋田谷他	塵形成領域
● 2. 6 - 2. 8 HIDES	比田井、斎藤、本田他	F-K型ハロー矮星と巨星の硫黄		2. 7 - 2. 12 HBS	本間、中村、近藤他	早期型近接連星系
O 2. 9 - 2. 17	佐藤、安藤、神戸他	G型巨星惑星サーベイ		2. 13 - 2. 23 HBS	岡崎、斎藤	HAe/Be星
● 2. 18 - 2. 21	比田井、斎藤、本田他	< 観測所時間 >		2. 24 - 2. 28 HBS	小沢、閔、松村他	星間偏光
● 2. 22 - 2. 27 HIDES	佐藤、安藤、神戸他	F-K型ハロー矮星と巨星の硫黄		3. 1 - 3. 5 HBS	長、松田、閔他	Post-AGB星
● 2. 28 - 3. 5	佐藤、安藤、神戸他	< 所長預かり >	G型巨星惑星サーベイ	3. 6 - 3. 10 HBS	松村、川端、秋田谷他	R Monの偏光特性
● 3. 6 - 3. 8 HIDES	比田井、斎藤、本田他	(P)惑星系を持つ恒星の総合研究		3. 11 - 3. 16 HBS	本間、中村、近藤他	早期型近接連星系
● 3. 9 - 3. 11	佐藤、安藤、神戸他	(P)惑星系を持つ恒星の総合研究				
● 3. 12 - 3. 15 HIDES	比田井、斎藤、本田他	< 所長預かり >	達星系の惑星	3. 17 - 3. 18 HBS	岡崎、川端、閔他	HBS較正観測
O 3. 16 - 3. 23 HIDES	竹田、神戸、佐藤他	(P)惑星系を持つ恒星の総合研究		3. 19 - 3. 22 HBS	川端、閔、秋田谷他	塵形成領域
3. 24 - 3. 29	竹田、神戸、佐藤他	< 観測所時間 >		3. 23 - 3. 30 HBS	小沢、閔、松村他	星間偏光
O 3. 30 - 4. 1	比田井、斎藤、本田他	(P)惑星系を持つ恒星の総合研究		3. 31 - 4. 17	< 所長預かり >	
● 4. 2 - 4. 3	佐藤、安藤、神戸他	< 所長預かり >	G型巨星惑星サーベイ			
● 4. 4 - 4. 6 HIDES	佐藤、安藤、神戸他	G型巨星惑星サーベイ				
● 4. 7 - 4. 10	比田井、斎藤、本田他	< 観測所時間 >				
● 4. 11 - 4. 14	佐藤、安藤、神戸他	< 所長預かり >				
O 4. 15 - 4. 21 HIDES	加藤、西村、定金	磁気特異性の希土類と軽元素				
● 4. 22 - 4. 24 HIDES	比田井、斎藤、本田他	達星系の惑星		4. 18 - 4. 19 HBS	岡崎、川端、閔他	HBS較正観測
● 4. 25 - 4. 27 HIDES	佐藤、安藤、神戸他	G型巨星惑星サーベイ		4. 20 - 4. 26 HBS	平田、岩松	Be型輝線星
● 4. 28 - 4. 30	比田井、斎藤、本田他	< 所長預かり >				
● 5. 1 - 5. 5	佐藤、安藤、神戸他	< 観測所時間 >		4. 27 - 5. 1 HBS	小沢、閔、松村他	星間偏光
● 5. 6 - 5. 13 HIDES	比田井、斎藤、本田他	F-K型ハロー矮星と巨星の硫黄		5. 2 - 5. 20 HBS	岡崎、川端、閔他	HBS較正観測
O 5. 14 - 5. 21 HIDES	竹田、神戸、佐藤他	(P)惑星系を持つ恒星の総合研究		5. 21 - 5. 26 HBS	本間、中村、近藤他	早期型近接連星系
5. 22 - 5. 24 HIDES	竹田、神戸、佐藤他	(P)惑星系を持つ恒星の総合研究				
5. 25 - 5. 26	佐藤、安藤、神戸他	G型巨星惑星サーベイ				
● 5. 27 - 6. 3 HIDES	大塚、田村	惑星状星雲・低電離微細構造		5. 27 - 6. 1 HBS	長、松田、閔他	Post-AGB星
6. 4 - 6. 5	大塚、田村	< 観測所時間 >		6. 2 - 6. 8 HBS	松村、閔、平田	微少星間偏光
6. 6 - 6. 8 HIDES	松山、向井、伊藤他	速星系の惑星				

● : 新月

(P) : プロジェクト観測

O : 満月

HBS : 偏光分光測光器

HIDES : クーデ焦点エシェル分光器

S-OASIS : カセグレン焦点近赤外撮像分光器