

国立天文台 岡山天体物理観測所 188cm 望遠鏡 観測日程表
2007年1月 - 6月

期間		装置	観測者/[その他]	研究課題
1. 1 - 1. 3			[年末年始休暇]	
1. 4 - 1. 16	HIDES	神戸, Tim, 安藤 他	Big Campaign on Procyon for Astroseismology	
1. 17 - 1. 24	HIDES	高木, 伊藤, 大朝 他	可視高分散分光観測による前主系列星の表面重力の測定	
1. 17 - 1. 29	HIDES	佐藤, 大宮, 豊田 他	視線速度精密測定による G 型巨星の惑星サーベイ II. (p)	
1. 25 - 1. 28	HIDES	豊田, 向井, 伊藤 他	ドップラーシフト法による連星系の系外惑星探査	
1. 30 - 2. 4			[観測所時間]	
2. 5 - 2. 9	HIDES	竹田, 川野元, 本田 他	太陽類似星の高分散分光観測:リチウム問題の解明に向けて	
2. 10 - 2. 18	HIDES	佐藤, 大宮, 豊田 他	視線速度精密測定による G 型巨星の惑星サーベイ II. (p)	
2. 10 - 2. 13	HIDES	豊田, 向井, 伊藤 他	ドップラーシフト法による連星系の系外惑星探査	
2. 19 - 2. 28			[観測所時間]	
3. 1 - 3. 5	ISLE	今田, 棚田, 野上 他	矮新星の近赤外測光観測	
3. 6 - 3. 14	HIDES	佐藤, 大宮, 豊田 他	視線速度精密測定による G 型巨星の惑星サーベイ II. (p)	
3. 6 - 3. 9	HIDES	豊田, 向井, 伊藤 他	ドップラーシフト法による連星系の系外惑星探査	
3. 15 - 3. 16			[観測所時間]	
3. 17 - 3. 17			[特別観望会]	
3. 18 - 3. 26			[観測所時間]	
3. 27 - 3. 31	HIDES	Zhang, Zhao et al.	NLTE study of potassium abundance in metal-poor stars	
4. 1			[観測所時間]	
4. 2 - 4. 3			[学生実習]	
4. 4 - 4. 7	HIDES	佐藤, 大宮, 豊田 他	視線速度精密測定による G 型巨星の惑星サーベイ II. (p)	
4. 4 - 4. 7	HIDES	豊田, 向井, 伊藤 他	ドップラーシフト法による連星系の系外惑星探査	
4. 8 - 4. 9			[観測所時間]	
4. 10 - 4. 18	ISLE	浅見, 川良, 大藪 他	高赤方偏移 $z > 5.7$ クエーサーの探査	
4. 15 - 4. 18	ISLE	八木, 後藤, 山内 他	Infrared imaging of nearby E+A galaxies	
4. 19 - 4. 22	HIDES	竹田, 川野元, 本田 他	太陽類似星の高分散分光観測:リチウム問題の解明に向けて	
4. 23			[観測所時間]	
4. 24 - 4. 30	HIDES	佐藤, 大宮, 豊田 他	視線速度精密測定による G 型巨星の惑星サーベイ II. (p)	
4. 27 - 4. 30	HIDES	豊田, 向井, 伊藤 他	ドップラーシフト法による連星系の系外惑星探査	
5. 1			[観測所時間]	
5. 2 - 5. 9	HBS	岡崎, 齋藤, 星野 他	アルゴル型食連星の偏光分光観測	
5. 10 - 5. 14	ISLE	今田, 棚田, 野上 他	矮新星の近赤外測光観測	
5. 15 - 5. 21	HIDES	比田井, 大宮, 天高橋	惑星を持つ星の軽元素と鉄族元素の組成	
5. 22			[観測所時間]	
5. 23 - 5. 31	HIDES	安藤, 神戸, 佐藤 他	巨星の星震学の確立	
6. 1 - 6. 9	HIDES	佐藤, 大宮, 豊田 他	視線速度精密測定による G 型巨星の惑星サーベイ II. (p)	
6. 1 - 6. 4	HIDES	豊田, 向井, 伊藤 他	ドップラーシフト法による連星系の系外惑星探査	
6. 10			[観測所時間]	
6. 11 - 6. 30			[整備期間]	

: 新月, : 満月

以下の期間は半夜ずつの割り当てとする: 1月17日-1月24日(高木他, 佐藤他) /

1月25日-1月28日, 2月10日-2月13日, 3月6日-3月9日, 4月4日-4月7日(佐藤他, 豊田他) /

4月15日-4月18日(浅見他, 八木他) / 4月27日-4月30日, 6月1日-6月4日(佐藤他, 豊田他)

(p) はプロジェクト観測