

月刊きたすばる

7月号 Vol.08

今月の一枚



M51 に現れた超新星

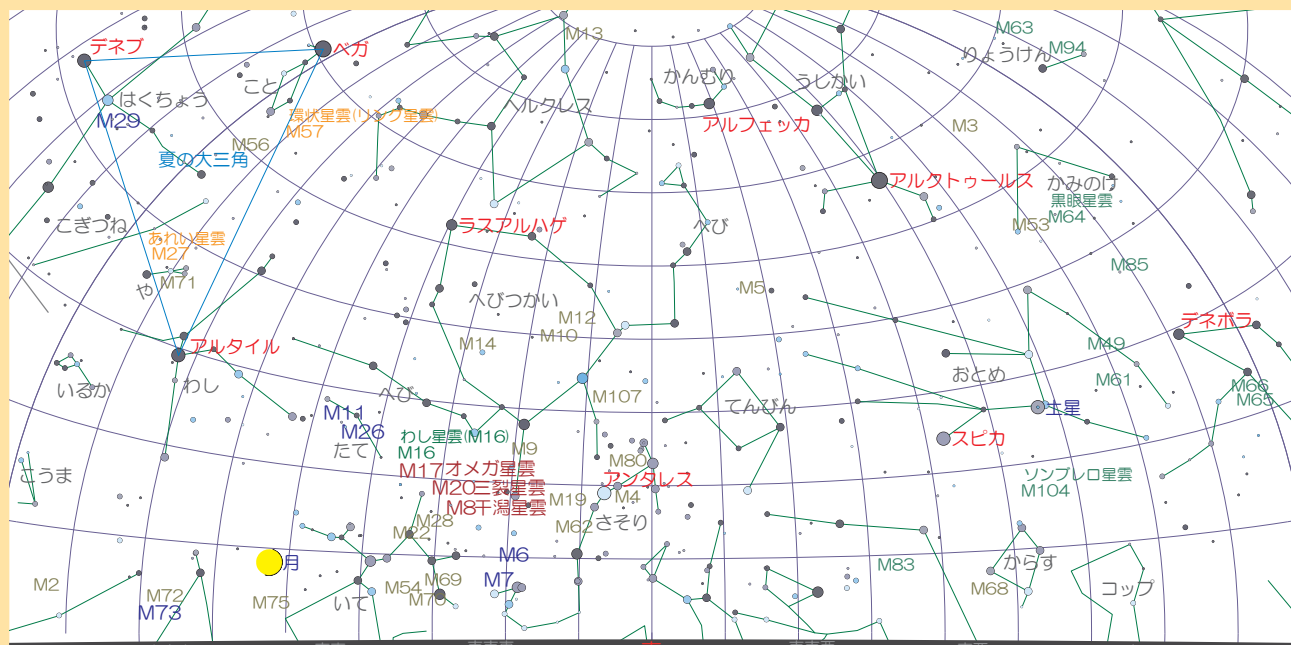
超新星 2011dh

5月の末に子持ち銀河 (M51) に現れた超新星 (SN2011dh)。超新星とは大質量の星がその一生を終えるときに起こす大規模な爆発現象です。今回現れた超新星は12等台にまで明るくなり大きな望遠鏡を使うと肉眼でも見る事が出来る明るさとなりました。

7月の天文現象

- 20日(水) 木星が東方最大離角
- 22日(金) 小惑星パラスがや座で衝
- 24日(日) 月と木星が接近
- 28日(木) 細い月と火星が大接近

2011年7月15日20時 名寄市の空



AstroArts ステラナビゲータ8にて作成

夏の星座たちが夜空を賑わすようになった7月。東の空に3つの明るい星が見つかります。こと座のベガ、わし座のアルタイル、そしてはくちょう座のデネブです。この3つの明るい星を結ぶ三角を「夏の大三角」といい、夏の星座たちを探す目印ともなります。またベガは織姫星、アルタイルは彦星でもあり、この2つの星の間には天の川があります。

太陽と月の出・入

	日の出	日の入	月の出	月の入	月の状態
1日	3:48	19:20	3:26	19:06	1日 新月
10日	3:54	19:17	14:19	23:54	8日 上弦
20日	4:02	19:10	21:08	9:08	15日 満月
31日	4:14	18:59	4:36	18:52	23日 下弦

惑星情報



AstroArts ステラナビゲータ8にて作成

火星は空気の澄んだ日の開館直後に、金星は夕方まで、土星は暗くなり次第見ることができます。

7月の休館日と大型望遠鏡公開日

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

開館時間は 13:00 ~ 21:30 (最終入館時刻は21:00)

※ただし7月6日~8月28日は 10:00 ~ 21:30 夏休み特別開館

休館日 大型望遠鏡公開日

イベント情報

★七夕観望会

日時 7月6日~10日 19:30 ~ 21:30

料金 入館料のみ

★天文イベント 音楽イベント

※大型望遠鏡の公開時間は限られています。詳しくはHPもしくはお電話でご確認ください。

※急きよ必要な観測が生じた場合は見学、観望が出来ない事があります。