

Veränderliche Sterne in "Sterne und Weltraum" – BAV und andere Beiträge

Zeitraum des BAV-Vorstandsberichtes 2011-2012 in Jena

Werner Braune

SuW 2011

- 1 S. 9 Redaktion: RS Piscium zum Zweiten: Eine doppelte Supernova?
S. 30ff Hattenbach: Forscher uneins über Supernova-Vorläufer (Abb. schlecht)
- 2 S. 10 Leserfragen Wie schnell ist schnell in einer Supernova? (3 gute Abb.)
- 3 S. 30ff. Janka, Klose, Röpke: Supernovae Teil I. (Viele instruktive Abbildungen)
- 4 S. 44ff dito Teil 2 (Viele Abbildungen)
S. 70 ff. Wenzel: Der Quasar 3C273 im Amateureteleskop. (Abbildungen)
- 5 S. 55 Schröder: Die nördliche Krone und R CrB
S. 98 BAV-Termin Hartha.
- 6 S. 97 BAV-Termin Kirchheim
- 7 S. 95 BAV-Termin Kirchheim
- 8 S. 99 BAV-Termin Kirchheim
- 9 S. 10 Wolf: Eine zu langsame Supernova? (Abbildung)
S.103 Termine: BAV-Kirchheim
- 10 S. 28/29 Lifke: Die Flammenhülle von Beteigeuze. (Abbildung)
S. 78ff S. und M. Rätz (BAV): Planeten bei fremden Sonnen. (Abbildungen)
- 11 S. 10 Beck: Wird die Erde von der Sonne aufgefressen? (Abbildung schlecht)
S. 24f Hattenbach: Eine wackelige Entfernungsleiter [Cepheiden](Abbildungen)
S. 82ff Kleinschuster: Roter Zwerg... Das Sternsystem TT Arietis (Abbildungen)
- 12 S. 48ff Wolf: Rote „Nova“ - Nova Scorpii 2008 (Abbildungen)

SuW 2012

- 1 Nichts
- 2 S. 16 „Kepler“ Erde (Abbildungen)
S. 18 SS Lep in Einzelsterne aufgelöst (Abbildungen)
S. 22 TW Hyd mit Wasserreservoir (Abbildungen)
S.105 Termine: BAV-Treffen in Hartha
S.116 Argelander (Lebensgeschichte, Vorspann in SuW 1/2012) Abb.
- 3 S. 28ff. Beckers: Mit Kepler am Puls der Sterne (Abbildungen)
S. 48ff. Althaus: Kepler 20 und KOI-961 Zwei ungewöhnliche Sonnensysteme (Abbildungen)
S.105 Termine: BAV-Treffen in Hartha
- 4 S.105 Termine: BAV-Treffen in Hartha
- 5 S. 26ff Althaus: Exoplaneten bei drei Doppelsternen entdeckt (Abbildungen)
S. 54ff. Wolf: Was ernährte die Supernova in M 101? (Abbildungen)
S. 107 Termine: BAV-Treffen in Hartha
- 6 Nichts
- 7 S. 34 ff Wolf: Supernova 1987A Teil 1 (Abbildungen)
S.100 Termine: BAV-Kirchheim
- 8 S. 42 Wolf: Supernova 1987A Teil 2 (Abbildungen)
S. 98 Termine: BAV-Kirchheim
S.100 Szenenews: Veränderlichenbeobachter treffen sich in Jena