
trpasličí noviny

zpravodajská síť bílého trpaslíka

Vydává Amatérská prohlídka oblohy. Příloha BT č. 115.

drbnosti

- Tak už pomalu začínám chystat věci na další Expedici konanou na hvězdárně v Úpici a těším se na ty nové astronomy amatéry, které snad přesvědčíme o tom, že dívat se na noční i denní oblohu stojí za to.
- Ve volných chvílích (v autobuse při cestě do a z práce) teď čtu knížku Pavla Toufara „Vzestup a pád Jurije Gagarina“, která poutavě (bez hledání nesmyslných senzací) popisuje život prvních sovětských kosmonautů v čele s J. Gagarinem a události kolem nich.
- 9. května vypustila Japonská kosmická agentura (ISAS) nosnou raketu M-5, která vynesla do kosmického prostoru sondu MUSES-C. Měla by se stát družicí asteroidu a minimálně třikrát se přiblížit k povrchu, projektily vyrazit z povrchu materiál a zachytit ho. Poté by se měla vrátit k Zemi. Sonda je vybavena autonomním řídicím systémem, chemickým a iontovým pohonem.
- V tomto čísle přinášíme novinku – anglický list Bílého Trpaslíka, jehož vydávání se ujal Petr Scheirich. Tato vkládaná příloha by měla vycházet příležitostně (nebo pravidelně, podle ohlasů a časových možností Petra) za účelem procvičit čtenáře v louskání anglických článků. Zatímco původní anglický text článků je nezměněn, pravý sloupec obsahuje přeložená slovíčka, případně vazby. Volné překlady jsou uvedeny v uvozovkách.
- Podle prohlášení NASA by se měly raketoplány vrátit do vesmíru někdy ke konci tohoto roku. Novinkou budou starty ve dne, kvůli jednoduššímu monitorování startu.
- Martin Lehký (jeden z nejlepších českých pozorovatelů) se senzačně rozhodl studovat vysokou školu a po přijímacích zkouškách na dálkové studium byl přijat na Filozofické fakultě Masarykovy univerzity v Brně. Blahopřejeme!
- Když jsme u těch studijních úspěchů, tak také blahopřejeme Tomášovi Apeltauerovi a Tereze Šedivcové za získání titulu magistr, Lukášovi Královi a Janě Rychlé za získání titulu inženýr, Hance Kučákové k titulu bakalář a Dance Korčákové za titul Ph.D.
- Jírka Dušek hlásí, že podle posledních informací shromážděných pozorovateli z organizace A.L.P.O. (Association of Lunar and Planetary Observers) se nad oblastí Hellas na povrchu Marsu objevila světlá oblaka. Podobně se přitom tato část planety chovala i v roce 2001, kdy zde vypukla globální prachová bouře, která pak zastřela většinu detailů viditelných pozemskými dalekohledy. Sledujte www.astronomie.cz.
- Nezapomeňte, že 13. srpna po půlnoci nastává maximum meteorického roje Perseid, bohužel však bude rušit Měsíc. A pošlete nám svá pozorování. Jasnou oblohu!

Marek Kolasa

trpasličí noviny

zpravodajská síť bílého trpaslíka

Vydává Amatérská prohlídka oblohy. Příloha BT č. 115.

drbnosti

- Tak už pomalu začínám chystat věci na další Expedici konanou na hvězdárně v Úpici a těším se na ty nové astronomy amatéry, které snad přesvědčíme o tom, že dívat se na noční i denní oblohu stojí za to.
- Ve volných chvílích (v autobuse při cestě do a z práce) teď čtu knížku Pavla Toufara „Vzestup a pád Jurije Gagarina“, která poutavě (bez hledání nesmyslných senzací) popisuje život prvních sovětských kosmonautů v čele s J. Gagarinem a události kolem nich.
- 9. května vypustila Japonská kosmická agentura (ISAS) nosnou raketu M-5, která vynesla do kosmického prostoru sondu MUSES-C. Měla by se stát družicí asteroidu a minimálně třikrát se přiblížit k povrchu, projektily vyrazit z povrchu materiál a zachytit ho. Poté by se měla vrátit k Zemi. Sonda je vybavena autonomním řídicím systémem, chemickým a iontovým pohonem.
- V tomto čísle přinášíme novinku – anglický list Bílého Trpaslíka, jehož vydávání se ujal Petr Scheirich. Tato vkládaná příloha by měla vycházet příležitostně (nebo pravidelně, podle ohlasů a časových možností Petra) za účelem procvičit čtenáře v louskání anglických článků. Zatímco původní anglický text článků je nezměněn, pravý sloupec obsahuje přeložená slovíčka, případně vazby. Volné překlady jsou uvedeny v uvozovkách.
- Podle prohlášení NASA by se měly raketoplány vrátit do vesmíru někdy ke konci tohoto roku. Novinkou budou starty ve dne, kvůli jednoduššímu monitorování startu.
- Martin Lehký (jeden z nejlepších českých pozorovatelů) se senzačně rozhodl studovat vysokou školu a po přijímacích zkouškách na dálkové studium byl přijat na Filozofické fakultě Masarykovy univerzity v Brně. Blahopřejeme!
- Když jsme u těch studijních úspěchů, tak také blahopřejeme Tomášovi Apeltauerovi a Tereze Šedivcové za získání titulu magistr, Lukášovi Královi a Janě Rychlé za získání titulu inženýr, Hance Kučákové k titulu bakalář a Dance Korčákové za titul Ph.D.
- Jírka Dušek hlásí, že podle posledních informací shromážděných pozorovateli z organizace A.L.P.O. (Association of Lunar and Planetary Observers) se nad oblastí Hellas na povrchu Marsu objevila světlá oblaka. Podobně se přitom tato část planety chovala i v roce 2001, kdy zde vypukla globální prachová bouře, která pak zastřela většinu detailů viditelných pozemskými dalekohledy. Sledujte www.astronomie.cz.
- Nezapomeňte, že 13. srpna po půlnoci nastává maximum meteorického roje Perseid, bohužel však bude rušit Měsíc. A pošlete nám svá pozorování. Jasnou oblohu!

Marek Kolasa