

MCSE-hírek

Meteor, Meteor évkönyv 1991

Az MCSE a Meteor körül tömörülő amatőr és hivatásos csillagászok kezdeményezésére alakult újjá, ezért a lap ügyeit kiemelten kezeljük. Az év elején vásároltunk egy C-64-es alapgépet és egy 1541-II típusú lemezegységet, összesen 35500 Ft-ért. Az új gép nagyban segíti a Meteor szerkesztését. Beszerzése már évek óta időszerű volt.

Februártól jelentősen megemelkedett a Meteor nyomdaköltsége. Jelenleg havonta 40 ezer forintba kerül lapunk előállítására! A nyomdaköltség egy év alatt megduplázódott! A múlt év végén 30 ezer Ft-os árat kalkuláltunk, így ez a nem várt áremelés jelentősen befolyásolja egyesületünk költségvetését.

Arra kérjük a nyomdaiparban dolgozó tagjainkat, hogy amennyiben tudomásuk van budapesti vagy Budapest környéki olcsón dolgozó nyomdáról, feltétlenül értesítsék az MCSE-titkárságot.

Másik fontos kiadványunk, 1991-es évkönyvünk munkálatai már megkezdődtek. A tavalynál valamivel nagyobb terjedelemben (kb. 144 o.), 2500 példányban kívánjuk megjelentetni, a 150 ezer forint körüli nyomdai árajánlatok azonban mindenképpen arra kényszerítenek, hogy ismét támogatók után nézzünk. Reméljük, sikerül rájuk találni, és akkor nem lesz akadálya annak, hogy már a nyár végén megjelenhessen ez a fontos kiadványunk.

Sajnos, az MCSE "menedzselése" továbbra sincs megoldva. Hiába végzünk mégoly hasznos észleléseket, hiába szeretnénk kiadni minél több kiadványt, ha terveink csak vágyak maradnak. Márpedig ahhoz is jelentős támogatás szükséges, hogy jelenlegi tevékenységünket folytathassuk. Örömmel halljuk áldozatkész, lelkes barátainktól, hogy ha 1000 Ft-ra emelnék a Meteor előfizetési díját, ők akkor is kitarta-

nának mellettünk — ám szembe kell néznünk a valósággal: ekkora áldozatot nagyon kevesen tudnak meghozni.

Együtt kell gondolkodnunk és cselekednünk az egyesület érdekében: megvalósítható ötletekre van szükség akár arra, hogy milyen pénzforrásokat lehetne felhasználni az MCSE céljaira (pl. pályázatok), akár arra, hogy milyen programokat igényelne a tagság (olcsón is lehet jó rendezvényeket létrehozni!). Az ötletek megvalósításában tagjaink segítségére is szükség lenne! Épp ezért arra kérjük tagjainkat, hogy minél többen keressenek fel bennünket hétfői titkársági ügyeleteinken, az Urániában.

Megérkezett az idei első pártoló tagsági befizetés. Batthyány Ferenc, komorói tagtársunk a múlt év után ismét jelentős összeggel, 3500 Ft-tal támogatta egyesületünket. Köszönjük a bizalmat!

Felhívjuk a figyelmet, hogy az MCSE javára szánt pénzküldeményeket (tagsági díj, Meteor előfizetési díj, Meteor '90 észlelőtábor részvételi díja stb.) átmenetileg Mizser Attila címére küldjék. Jelenlegi bankunk kapacitáshiány miatt nem tudja fogadni a tagdíjbefizetéseket és más, számukra "kis összegű" utalványokat, ezért választottuk ezt az áthidaló megoldást.

Ráktanya

Márciusban egy nagy távcsővel gyarapodott egyesületünk; megkaptuk a Mecseki Természettudományi Stúdió 40 cm-es távcsővének mechanikáját. A műszer igen rossz állapotban van, felújítását a Bakony Művek végzi. A szállítást Horváth Ferencnek köszönhetően a Dimitrov Művelődési Központ intézte. Ez a távcső eredetileg Nasmyth-rendszerben működött, 10 m-es effektív fókusszal, a cső hossza 4 m volt. Most az egyszerűbb

Newton-rendszerűre alakítjuk át, reméljük, az új 400/2400-as tükör jobb eredményt ad. A távcsövet Ráktanyán állítjuk fel, ahol egy letolható tetejű csillagvizsgáló fog épülni (l. Meteor 89/12.).

Április 9—13. között építőtáborot szerveztünk Ráktanyán. Elkészítettünk egy ideiglenes beton alapot a 40 cm-es távcső számára (erre azért van szükség, mert a műszer összsúlya 800 kg). Meteor '90 táborunkon már a felállított műszerrel szeretnénk várni a résztvevőket. Megkezdtük a ráktanyai 40 négyzetméteres MCSE-helyiség felújítását, egyelőre — megfelelő anyagok hiányában — takarítási, bontási és egyszerűbb falazási munkákat végeztünk, Taracsák Gábor irányításával.

A 40 cm-es távcsövet nem számítva -- mely jelenleg használhatatlan -- az MCSE semmilyen távcsővel nem rendelkezik (kiadványaink teljesen felemésztik anyagi forrásainkat). Ezen az áldatlan helyzetben változtatni kívánunk, részben beszerzéssel, részben mi magunk is szeretnénk távcsöveket építeni, melyeket tagjaink használhatnának, akár otthonukban is.

MCSE Uránia Csillagvizsgáló Hálózat

Két újabb csillagvizsgáló csatlakozott hálózatunkhoz, a Hercules Csillagvizsgáló (Mogyorósi Imre magán csillagvizsgálója) és az ózdi "Elek Imre" Uránia Csillagvizsgáló.

Kulin-emléktábla

Sajnos, az április 22-ére tervezett emléktábla-avatásra a jelentősen megváltozott politikai helyzetben nem kerülhetett sor. Amatőrtársaink pénzadományai azonban folyamatosan érkeznek. Április 20-ig összesen 9400 Ft-ot kaptunk az emléktábla céljára. Ezt az összeget elkülönítve kezeljük. A következőktől érkeztek adományok:

Bakondi Gábor	1000 Ft
Batthyány Ferenc	2000 Ft
Becső János	500 Ft

Csatlós Géza	100 Ft
Farkas László	500 Ft
Finta Árpád	300 Ft
Havassy Dóra	100 Ft
Holl András	100 Ft
Horváth Ferenc	100 Ft
Jáhl Attila	100 Ft
Jászai József	500 Ft
Iskum József	100 Ft
Kardos Mihály	1000 Ft
Kiss László	500 Ft
Kocsis Antal	100 Ft
Marczis József	500 Ft
Tepliczky István	300 Ft
Tóth Gyula	200 Ft
Ujvárosy Antal	400 Ft
Uránia-bemutatók	500 Ft
Virág Pál	200 Ft
Zahorecz István	300 Ft

Több tagtársunk javasolta, hogy a budapesti Uránia falán is örökítse meg emléktábla alapítónk nevét, hiszen munkásságának legfontosabb része ehhez az intézményhez fűződik. Az Uránia vezetői is hasonlóan gondolkodnak, így csak idő kérdése, hogy mikor kerül emléktábla az Uránia falára. A fenti összegeket azonban a nagyszalontai emléktábla költségeire szeretnénk felhasználni.

Egyesületünk elhatározta, hogy összegyűjti Kulin György valamennyi megjelent könyvét és cikkét. A könyvek listája a Meteor 89/9. számában jelent meg, a csillagászat-történeti rovatban. Sajnos az antikváriumokban alig-alig bukkannak fel alapítónk művei, ezért arra kérjük tagjainkat, hogy amennyiben van olyan Kulin-könyvük, melyet fel tudnak ajánlani könyvtárunk számára, keressenek meg bennünket a további részletek megbeszélése végett.

Sajtz András nemrégiben arról számolt be, hogy március 18-ától teljes sikerrel használja a 10x50-es binokulárt. "Nappal a térbeli kép, éjszaka a ködök és halmazok csodálatos látványa bővült el. Hátérfényessége 9⁷,7 körüli. Hálásan köszönöm mindötnöknek ezt az értékes ajándékot." Észlelünk márciusban több mint 380 változócsillag-megfigyelést végzett az új műszerrel.