

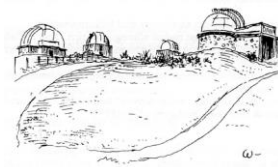
Brorfelde Astronomiske Vennekreds

Observator Gyldenernes Vej 13

Brorfelde, 4340 Tølløse

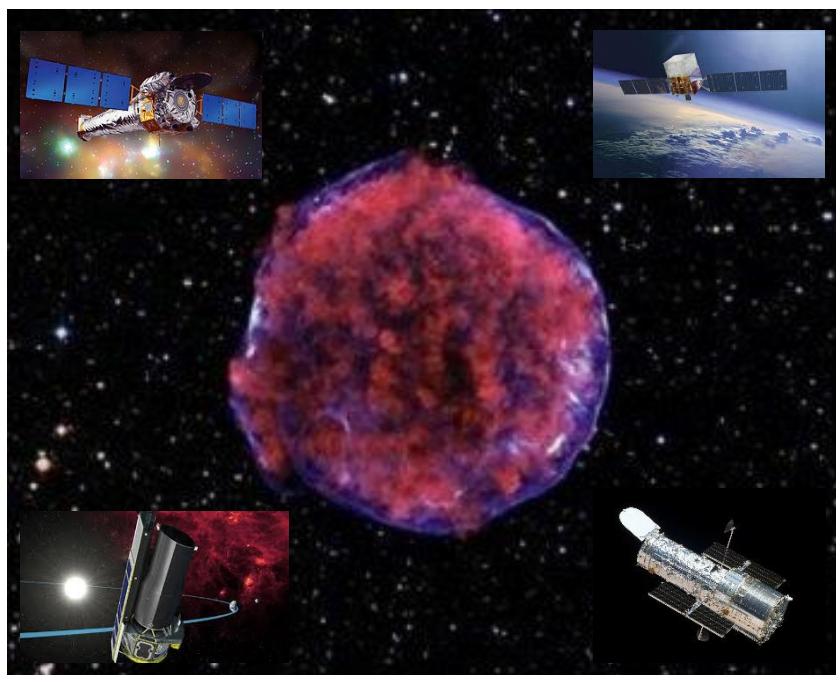
web@brorfelde.eu

www.brorfelde.eu



Observationer fra rummet

**Foredrag onsdag den 8. november 2017 kl. 19
i auditoriet i hovedbygningen**



Tycho Brakes supernovarese, Chandra, Fermi, Spitzer og Hubble rumteleskoper

I efteråret afholder Brorfelde Astronomiske Vennekreds fire foredrag om, hvordan vi kan observere universet omkring os. Da de eneste informationer, vi kan få fra universet, stammer fra det "lys", vil vi derfor se på, hvordan vi kan trække informationer ud af denne kilde med forskellige metoder lige fra simple observationer med det blotte øje over teleskoper til satellitter.

Hans Slotsbo vil holde foredrag om:

Observationer fra rummet

Efter 2. verdenskrig har vi kunnet udnytte rummet til observationer og på den måde observere det "lys" (elektromagnetisk stråling), som ikke eller kun vanskeligt slipper igennem atmosfæren og dermed få større mulighed for at undersøge udviklingen af forskellige objekter og søge efter liv i solsystemet eller på planeter omkring andre stjerner.

Derudover vil Bent Pedersen stå for omtale af aktuelle emner.

Den aktuelle stjernehimmel vil også blive omtalt.

Hvis det er klart vejr, vil der efter foredraget være mulighed for at observere med foreningens 12-tommer kikkert.

Entré: 50 kr. Gratis for medlemmer af Brorfelde Astronomiske Vennekreds

Det næste foredrag: onsdag den 13. december kl. 19: Tychos observationer og verdensbilleder i forandring.