

Az evolúció során az embernek megadatott, hogy kíváncsi a körülötte lévő világra, rácsodálkozik a szépségére és harmóniájára. Kérdései közül az első, és legfontosabb, a vallások kialakulásának egyik elősegítője, a Világegyetem keletkezése. A másik az élet kialakulása: hogyan jöttünk létre az élettelen anyagból, hogyan alakult ki az a képességünk, hogy megismerhetjük környezetünk rejtelseit. Vajon ez a csoda csak a különleges tulajdonságokkal felruházott Földön ment végbe, vagy a távoli világokban vannak kozmikus testvéreink? Kapcsolatba léphetünk velük, átvehetjük esetleges fejlettebb tudásukat? Az ismert Világegyetemben vagy százmilliárd galaxis létezik, amelyek mindegyike százmilliárdnyi csillagból áll. Vannak-e ezek között az élet fenntartására alkalmas, a Földhöz hasonló bolygók? A természeti törvények mindenütt azonosak, hasonló körülményeknek hasonló eredményekre kell vezetniük.



A francia nyelvterületen ismert, de Amerikában élő, eredetileg a törpegalaxisokkal foglalkozó vietnámi tudós könyvében a tudomány mai állása szerint ezekkel a problémákkal foglalkozik, beleértve a kérdéskör ismeretének múltját és várható jövőjét. Írása mindenkinek szól, akit a kultúra, a tudomány nagy, izgalmas kérdései érdekelnek.

3600 Ft



TRINH XUAN THUAN | TÁVOLI VILÁGOK

TRINH XUAN THUAN

TÁVOLI
VILÁGOK

BALASSI