

3.09. Съдържание

Заглавие

01. На границата на втория принцип
02. Нов тип радиоактивност
03. В Дубна са открити 113-тия и 115-тия елементи
04. Ново определение за килограма?
05. Протонът се смалява
06. Претегляне на странния кварк
07. Използване на доброволци за регистриране на квантовото заплитане
08. Открит е 117-ият елемент
09. Фермилаб открива нов механизъм, който обяснява доминирането на веществото над антивеществото
10. Все повече доказателства за съществуване на тетракварки
11. Търсенето на стерилни неутрино се засилва
12. Атомните спинове измерват ултраниски температури
13. Частиците на Хигс може да се проявят при удари между частиците на тъмното вещество
14. STO преминава успешно ключова проверка
15. Новите средства разкриват нови граници
16. Закон на Ом за двумерни проводници
17. Отрицателен показател на пречупване. Метаматериали
18. Неутрино от Големия взрив

Файл

- 01 vtori princip – granica
- 02 2p_radioaktivnost
- 03 Dubna
- 04 kilogram
- 05 protonen radius
- 06 strange quark
- 07 spooky eyes
- 08 element 117
- 09 antimateriya
- 10 tetraquark
- 11 sterilno neutrino
- 12 ultraniski_T
- 13 Higgs
- 14 proverka na STO
- 15 novite_sredstva
- 16 zakon na Om
- 17 metamateriali
- 18 reliktovi neutrino