

	<p>Tárgyak: книга: Мессі Г. Новая ера в физике, 1965</p> <p>Intézmény: Астрономічний музей Київського національного університету імені Тараса Шевченка Вулиця Обсерваторна, 3 04053 Київ +38(044)486-39-10 astromuz.univ@ukr.net</p> <p>Leltári szám: IA-190</p>
--	--

Leírás

У популярному виданні автор (вчений, що працює у сфері теорії атому) розповідає про своє уявлення про сучасну фізику.

Складається із 12-ти розділів:

- 1.Атоми та їх структура. Історична прелюдія;
- 2.Атомна механіка та принцип невизначеності;
- 3.Головним чином про електрони;
- 4."Країна дивосвіт" теорії відносності;
- 5.Диво за дивом - релятивістська квантова теорія;
- 6.Дослідження атомного ядра. Прилади та деякі результати;
- 7.Експлуатація ядра;
- 8.Космічні промені і дивні частинки;
- 9.Найдивніша з усіх;
- 10.Радіоастрономія;
- 11.Вивчення верхніх шарів атмосфери;
- 12.Штучні супутники та космічні зонди.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

папір, картон/ типографський друк

Méreték:

довжина 220, ширина 150, висота 18 (мм)
-312с.

Események

Készítés

mikor

1965

	ki	Атомиздат
	hol	СРСР, РРФСР, м.москва
Концепció megalkotása	mikor	
	ki	Гаррі Стюарт Вілсон Мессі (1908-1983)
	hol	Лондон (Англія)

Kulcsszavak

- csillagászat
- fizika
- könyv
- астрофізика
- квантова механіка