

	<p>Об'єкти: книга: Оптические и инфракрасные телескопы 90-х годов, 1983</p> <p>Музеї: Астрономічний музей Київського національного університету імені Тараса Шевченка Вулиця Обсерваторна, 3 04053 Київ +38(044)486-39-10 astromuz.univ@ukr.net</p> <p>Інвентарний номер: ІІ-О-270</p>
--	--

Опис

Видання містить найбільш цінні матеріали Міжнародного симпозіуму (США, м.Тусон, 7-12 січня 1980р.), присвячений великим оптичним та інфрачервоним телескопам, котрі введуть у експлуатацію у наступному десятилітті, матеріалам, де розглянуто принципово нові елементи і технології, що використовувались при створенні таких інструментів, конструктивні схеми орбітальних телескопів, характеристики і застосування нових приймачів випромінювання.

Розраховане на астрономів, фізиків-оптиків, розробників оптичної і інфрачервоної апаратури, а також на студентів і аспірантів відповідних спеціальностей.

Видання здійснене Редакцією літератури з космічних досліджень, астрономії та геофізики видавництва "Мир".

Базові дані

Матеріал/Техніка:	папір, картон, бумвініл/ типографський друк
Розміри:	довжина 202, ширина 148, висота 20 (мм) -296с.

Події

Створено	Коли	1983
	Хто	Мир

	Де	СРСР, РРФСР, м.москва
Придбано	Коли	1983
	Хто	Київське відділення Астрономо-Геодезичного товариства
	Де	Київ
Відредаговано	Коли	
	Хто	А. Хьюїт
	Де	

Ключові слова

- Астрономічні інструменти
- астрономія
- книга
- конференція
- оптика
- телескопи