## 科学简史 从科学仪器的发展看科学的历史



作者: (英) 托马斯·克拉普著; 朱润生译

出版社:北京:中国青年出版社

出版日期: 2005.01

总页数: 437

介绍:本书从最早史前时代,人类开始了解火和它的许多用途,到21世纪地下深处长度26公里的粒子加速器等进行了探究,作者描述了我们表现在设计和制造工具等方面的创造力,从而推动了人类的文明。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11371864.html) 查找全本阅读方式

科学简史 从科学仪器的发展看科学的历史 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11371864.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11371864.html

书名: 科学简史 从科学仪器的发展看科学的历史