

能源动力集(1)万能动力



[能源动力集\(1\)万能动力](#) [下载链接1](#)

著者:刘先曙

出版者:宇航出版社

出版时间:1998-01

装帧:平装

isbn:9787801440426

作者介绍:

目录: 目录

引言

一、太阳能

阳燧取火和火攻战舰

西西里岛的太阳能电站

多佛太阳房的来历

太阳能抽水泵

让太阳三班倒: 太空发电

法国的太阳城——奥代罗

世界上最大的热水“洗澡堂”

温斯顿创造阳光聚集最高记录

人造能源湖

太阳能火箭

没有窗户的大楼

消极怠工的“太阳能一号”

借奥运会推进太阳能利用

三角竞争

“怀胎80年”的光伏电池

低成本非晶硅太阳能电池问世

古怪的飞行物: “开拓者”号日光飞机

永不落的“太阳神”号向卫星挑战

一晒就发电的卷纸式太阳能电池

黑夜变白昼

烈日造冰

太阳能淡化海水

二、海洋能的利用

“海神”为泉州扬名

潮汐在军事上的应用

江厦潮汐发电站

新式潮汐发电站

乔治·泰勒的海浪压电发电系统

别出心裁的海涛发电装置

海水温差发电机

碧海之中有核能

奇异的海流能

三、热核聚变能

太阳的奥秘

地球上的人造小太阳

冷聚变的争论

四、地热能

地热知多少

地热和贵妃池

岩浆发电

名不符实的冰岛: 地热宝岛

地热宝地: 北京

羊八井亮起“神灯”

用地热防止交通事故

· · · · · (收起)

[能源动力集\(1\)万能动力](#) [下载链接1](#)

标签

音乐故事

音乐心情

NJ

DJ

评论

[能源动力集\(1\)万能动力 下载链接1](#)

书评

[能源动力集\(1\)万能动力 下载链接1](#)