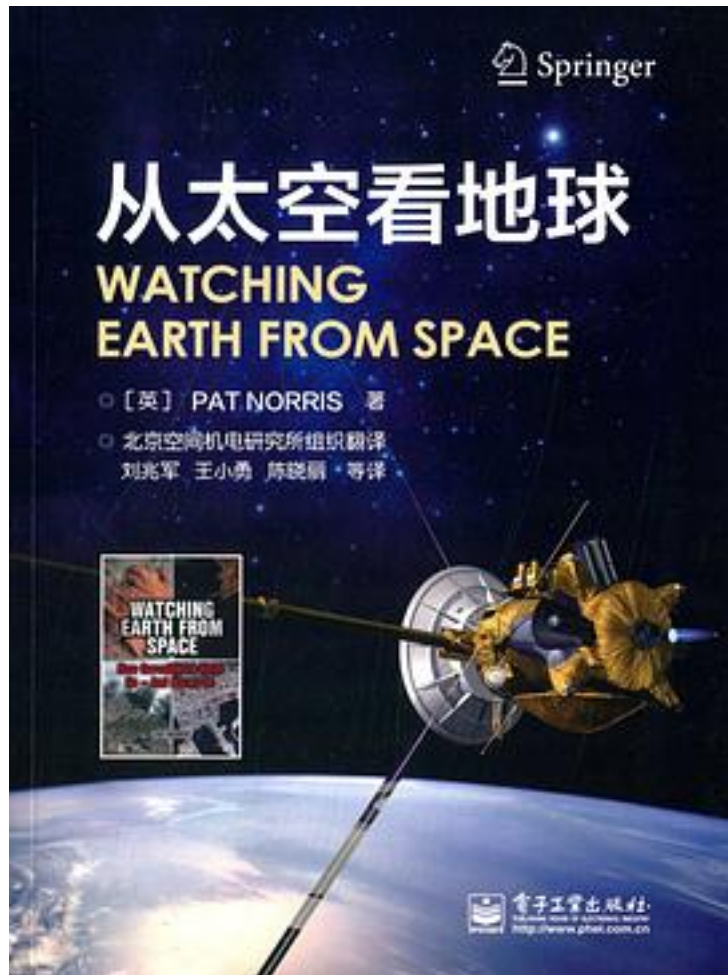


从太空看地球



[从太空看地球 下载链接1](#)

著者:[加]克里斯·哈德菲尔德

出版者:湖南科学技术出版社

出版时间:2020-4

装帧:精装

isbn:9787571004392

1、加拿大国宝级宇航员，拥有百万粉丝的哈德菲尔德作品，他不仅是勇猛的外太空探索者，同时也是一位关于人类境遇的深邃思考者。

2、在距离地球400千米上空，一眼可以看到四分之一地球的景色，换个视角，帮助我们构建宏大的宇宙观，适合孩子，也适合成年人。我们比我们以为的更渺小。

3、《从太空看地球》中，哈德菲尔德围绕地球的2597次，拍摄了45000张照片，精挑细选最为珍贵的148张，每一张都令人震撼，这注定是一次非凡的旅程。

4、是什么塑造了地球，人类又对地球产生了什么影响？每张图片背后的历史、地理、物理、生物知识，帮助你重新认识地球和生命。

《从太空看地球》为我们展现了国际空间站的一条（理想化的）轨道上的风景。这趟行星摄影之旅既不断地给人带来惊喜，有时又有些俏皮，既引发深思，又在视觉上给人带来愉悦，而在摄影作品间也点缀着来自无重力世界，关于生命的迷人有趣的评述。《从太空看地球》一书继承了哈德菲尔德的热销图书《宇航员的地球生活指南》的精神，为我们打开了一扇观察地球的奇特窗口，阐明了人类定居的历史过程与其结果，展现了前所未有的壮丽景观（与其中所暗藏的智慧），揭示了正在雕琢我们所居住世界与人类未来的自然力量。

作者介绍：

克里斯·哈德菲尔德是世界上最有经验和才华的宇航员之一，也是网上热销的书籍《宇航员地球生活指南》的作者。哈德菲尔德是美国空军试飞员学校1988年的优秀毕业生，并于1991年获得了美国海军年度最佳试飞员的称号，他在1992年被选为宇航员。哈德菲尔德于近年担任国际空间站指挥官，他不仅在空间站中监管了数项创纪录的科学器材，并且指挥了一次紧急舱外任务，还由于他创作的令人惊叹的摄影作品和关于空间生活的视频获得了世界范围的赞誉。哈德菲尔德的在线视频已经被收看了超过五千万次，其中包括戴维·鲍伊的著名歌曲《太空怪谈》的无重力改编版本视频。

目录: 序言

非洲

欧洲

亚洲

大洋洲

北美洲

南美洲

这本书力的地方在地球上的哪儿

致谢

图片版权说明

· · · · · (收起)

[从太空看地球 下载链接1](#)

标签

摄影

地球

好书，值得一读

太空

2020

环境

未知

科普

评论

巡天遥看一千河，从太空俯瞰地球，我们的地球之美令人心旷神怡。

一直听说从太空看，地球是蓝色的，被称为蓝色的星球。

而作者是一名宇航员，在太空的几个月时间，每92分钟就绕地球一圈，一共绕了2万多圈。恰巧他又是一个喜好摄影的人，从几万张照片中，选了一百多张。鸟瞰地球提供了不一样的视角，色彩的斑斓，和现实形状的相似，都让每张照片带来不一样的意义。而这些照片又见证了地球的变迁，人类对大自然的改变。

图片弥足珍贵，看眼界。

壮观是非常壮观，尤其开罗夜景，俄罗斯冬天的雪丘，沙漠中的灌溉田，地球表面从另一个角度看实在美不胜收！唯一的问题是性价比有点低

巡天遥看一千河。教学素材收集（1/1）

从太空看地球，与众不同的视角，拍得极好，壮观，适合购买纸质书欣赏。

图文并茂真滴是so beautiful！

对于摄影者，这个太空角度的拍摄，能分享另一视角下的影像；对于地理家，太空角度拍摄的画面，能分享自上而下的广角剖析；对于美术生，太空角度拍摄的点线面，能分享大自然的绘画技艺；对于生活家，置身融合了科技的自然，我们理应更加热爱它、保护它以及分享它的美！

20200610

作为学过遥感的学生对这些照片并不陌生，如果是放大版或纸质效果可能更好能看到更多细节。

好看的地球画册，宇航员“私房菜”

太美了，从太空看地球好奇妙，看完了真想去补世界地理。

空间站鸟瞰，还行。

宇航员在太空拍摄的地球照片

有的照片挺模糊得，可能纸质版会好点吧。

图片优美。

可能纸质书会更震撼吧

[2020.74] 优秀的科普读物！

字里行间都满溢着宇航员的浪漫。

我就是为了看图片的，对照着世界地图，还学了点地理知识

跳出来看，很有意思

[从太空看地球 下载链接1](#)

书评

瞠目结舌，华丽无比的地球。

这本书是Chris在第三次太空归来之后（没错，他上过3次太空！），给自己和这个星球的一个纪念。

Chris是个话痨宇航员，每次在太空都会很勤快的更新Twitter和拍宇航员小视频，有种看“宇航员的日常”的既视感。起初我觉得这个很可爱，到后来才明白...

绕地球一圈需要多长时间？加拿大国宝级宇航员克里斯·哈德菲尔德的回答是：92分钟！

不想当歌手的宇航员不是个好摄影师。作为世界上最经验丰富的宇航员之一，哈德菲尔德不仅拍摄了人类史上第一支在太空诞生的MV，还用相机深情记录下窗外蓝色星球四万五千多个转瞬即逝的瞬间...

这是一本精美的摄影作品集。副标题《92分钟环游世界》给我的第一反应是这本书推荐用时92分钟。其实不然，92分钟是空间站绕地飞行一周的时间。作者——克里斯·哈德菲尔德——加拿大国宝级宇航员，利用空间站绕地飞行的过程，抓拍了无数照片，汇编成了此书。这本书的有趣之处...

[从太空看地球 下载链接1](#)