

太空地图(火星叔叔带你游太空)/新体验科普书系



[太空地图\(火星叔叔带你游太空\)/新体验科普书系_ 下载链接1](#)

著者:郑永春

出版者:化学工业

出版时间:2018-09-01

装帧:

isbn:9787122325556

作者介绍:

郑永春，从事科普创作十余载，现任中国科普作家协会新媒体专业委员会委员、北京科普创作协会理事、上海科普作家协会名誉会员。新华社中国特稿专栏作家、中国国际广播电台环球资讯特约评论员、北京人民广播电台新闻广播特约评论员、《知识分子》签约作家，果壳网科学顾问，国防科工局探月与深空探测网特约撰稿人，中国科协《科普中国》深空科普团队负责人、中国科技馆青少年科技导师等。

2000年毕业于西南大学(原西南农业大学)环境保护专业，2005年获中国科学院地球化学研究所／中国科学院大学(原中国科学院研究生院)地球化学专业博士学位，师从王世杰、李春来和欧阳自远院士。同年进入中国科学院国家天文台从事科学研究至今。先后在中国科学院月球与深空探测总体部、香港科技大学太空科学研究中心、澳门科技大学太空科学研究所工作和访问多年。率先研制模拟月壤，首次获得高分辨率全月球微波图像，发现月球热异常区域，备受行星科学界关注。目前主要从事行星科学研究。参与编写《中国探月》《蟾宫览胜——人类认识的月球世界》《月球与深空探测》等。

香江学者计划首批入选者，中国科学院青年创新促进会首批会员，曾担任探月工程首席科学家学术秘书、澳门科技大学月球与行星科学实验室学术秘书、中国科学院青年创新促进会理事兼宣传外联组组长、国家天文台青促会小组首任组长、中国天文学会青年天文论坛发起人之一。

2016年获美国天文学会行星分会卡尔·萨根奖。曾获中国科学院青年创新促进会首届优秀会员、中国科学院院长奖、中国首次月球探测工程圆满成功有功人员奖、探月工程嫦娥二号任务突出贡献者奖、香江学者奖、中国科学新闻人物提名奖等等荣誉。

目录:

[太空地图\(火星叔叔带你游太空\)/新体验科普书系_下载链接1](#)

标签

科普

天文学

评论

我给我弟买的不过我弟没看，我看了，越看疑问越多。

1.月光是从太阳那里来的，那月光有紫外线吗？会晒黑吗？太阳光到地球需要8分钟，月光到地球是1秒，但月亮本身不发光，可不可以说白天太阳光到地球需要8分钟，晚上需要8分1秒？

2.声音的传播速度大约是每秒340米。这个声音有无大小之分，如果站在340米以外，听声音是有延迟的吧？

3.为什么从月球上看星空，都是一片漆黑？为什么根本看不见星斗？

4.恐龙可以活多久？为什么这么大？恐龙灭绝，没有一只活下来吗？为什么后来没有生物像恐龙那样？为什么恐龙的骨头过了那么多年不会腐烂掉？

5.黑洞自身的光是逃不出来的。这句话什么意思啊，是黑洞吞噬了光吗？光进入黑洞就没了么？ 6.宇宙在膨胀，说明宇宙外面还有空间，那宇宙外面是什么？

[太空地图\(火星叔叔带你游太空\)/新体验科普书系_下载链接1](#)

书评

[太空地图\(火星叔叔带你游太空\)/新体验科普书系_下载链接1](#)