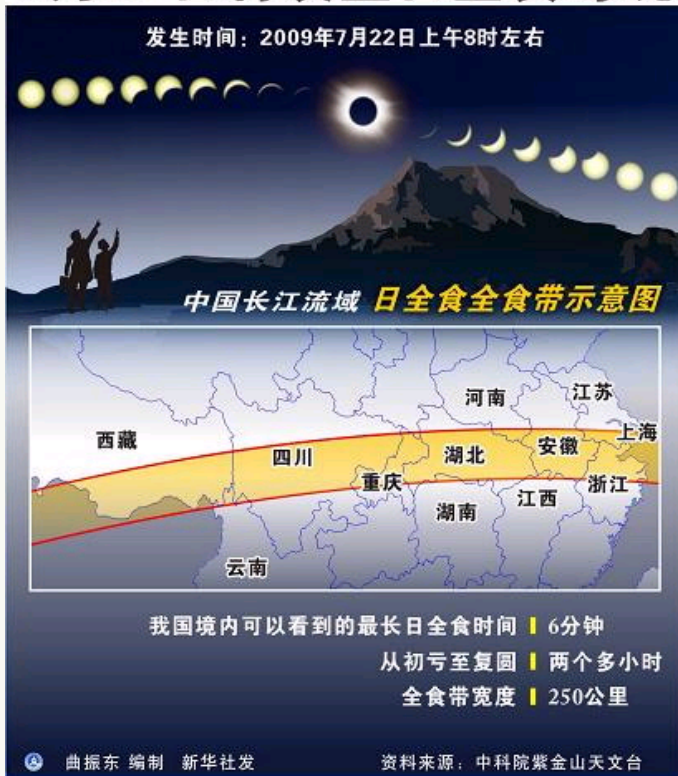


我国主要城市日全食见食时间表公布

日食从初亏到复圆两个多小时，最精彩的全食持续时间却很短

7月22日将发生日全食奇观



图表：7月22日将发生日全食奇观 新华社发

7月22日我国将迎来500年一遇的日全食。为让处于全食带的公众更好地观测此次日全食，中科院紫金山天文台历算室公布了我国主要城市日全食见食时间表。

历算专家、紫金山天文台副研究员成灼介绍，此次日全食首先从我国西藏南部和云南西北部扫向四川的康定、雅安、峨眉山、乐山、眉山、成都、资阳、自贡、内江、遂宁、南充、广安、达州和重庆的市区、郊市县、涪陵、万州，接着进入湖北的恩施、宜昌、荆门、荆州、孝感、咸宁、武汉、黄石、麻城和江西的九江、安徽的六安、桐城、安庆、合肥、九华山、黄山、芜湖、马鞍山、宣城，又向东扫向江苏的高淳、常州、无锡、苏州和上海全市(仅崇明岛西北一角除外)。最后指向浙江的湖州、杭州、绍兴、嘉兴、宁波，并从舟山群岛入海而东去。

日全食过程分五个阶段，即初亏、食既、食甚、生光和复圆。日食从初亏到复圆历时两个多小时，但是最精彩的全食持续时间却很短。而全食终时刻减去全食始时刻就是全食持续时间。

详情请见：[中国各城市可见日食时间表](#)

[更多阅读](#)

[国务院办公厅关于妥善做好应对日全食工作的通知](#)

- | 相关新闻 | 相关论文 |
|----------------------------|------|
| 1 中国科学家将在日全食期间证明重力异常现象确实存在 | |
| 2 中国天文学家：本世纪全球将发生4次超6分钟日全食 | |
| 3 我国天文学家将在日全食时寻觅水内小行星 | |
| 4 国际天文学联合会专家：日全食没有最佳观测点 | |
| 5 我国科学家将在日全食期间开展多项科学研究 | |
| 6 09年7月22日将发生百年难遇日全食奇观 | |
| 7 专家称日全食与四川6.1级余震无直接联系 | |
| 8 我国迎来本世纪首次日全食 新疆是观测最佳区 | |



- | 一周新闻排行 | 一周新闻评论排行 |
|------------------------------|----------|
| 1 国家公派研究生项目第二批录取名单确定 | |
| 2 国家公派高级研究学者、访问学者录取名单确定 | |
| 3 徐坚：哪些人不适合去做科研 | |
| 4 博士一代不如一代？六成人考博是为找到更好工作 | |
| 5 第112号化学元素正式名称将确定 纪念哥白尼 | |
| 6 美国密歇根大学教授倪军：中国大学聘师标准必须严格 | |
| 7 美两名科学家被查出伪造实验数据 | |
| 8 7月10日《科学》杂志精选 | |
| 9 西南交大副校长发声否认抄袭论文 称被打击报复 | |
| 10 人大遭举报教授成崇德回应：举报者“小儿科、低档次” | |
- [更多>>](#)

- 编辑部推荐博文**
- 美国访学见闻（6）：神奇的黄石国家公园
 - 技术的哲学思潮之一二
 - SCI所能告诉科学的
 - 科大威海地区招生遇到的问题
 - 施一公的清华团队在Science发表了错误论文怎么办？
 - 说一说千人计划
- [更多>>](#)

- 论坛推荐**
- [分享] 开始做科研-《Getting Started on Research》
 - IDL入门培训PPT

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。 [查看所有评论](#)
还没有评论。

读后感言：

发表评论

▪ 一般人写英文论文都要遇到的问题

▪ [推荐]关于《纳米粒子与细胞/组织的相互作用》的REVIEWS最新发表于Nature materials

▪ [建议]Java开发最容易犯的21种错误

▪ [分享]土壤分析法. 电子书pdf

[更多>>](#)