



世界数学史上最新奇迹：运用反证法，几句话证明了距今 385 年近代世界三大著名数学难题“费马大定理”

景光庭

[jingguangting@163.com](mailto:jingguangting@163.com)

**Abstract:** 我是中国江苏省海安市民间数学家。2002 年我参加在北京召开的国际数学家大会，2005 年出席我国首届全国民间科技发展研讨会，经过多年不懈的艰苦奋斗，终于在 2022 年，完美证明“费马大定理”，论文发表在《中国科技图书文献中心》预印本网自然科学数学栏目。而我的论文“黄雪明——费马大定理、Huang Xueming—Fermat\*s Last Theorem”最近发表在美国纽约市马斯兰出版公司<2023 年 4 月“学术争鸣”>杂志和“纽约科学”杂志上。

[景光庭. 世界数学史上最新奇迹：运用反证法，几句话证明了距今 385 年近代世界三大著名数学难题“费马大定理”. *Academ Arena* 2023;15(8):13-14]. ISSN 1553-992X (print); ISSN 2158-771X (online). <http://www.sciencepub.net/academia>. 03.doi:[10.7537/marsaaj150823.03](https://doi.org/10.7537/marsaaj150823.03).

Keywords: 数学；民间科技；发展；自然科学

**我创造了世界数学史上最新奇迹：运用反证法，几句话证明了距今 385 年近代世界三大著名数学难题“费马大定理”**

我是中国江苏省海安市民间数学家。2002 年我参加在北京召开的国际数学家大会，2005 年出席我国首届全国民间科技发展研讨会，经过多年不懈的艰苦奋斗，终于在 2022 年，完美证明“费马大定理”，论文发表在《中国科技图书文献中心》预印本网自然科学数学栏目。而我的论文“黄雪明——费马大定理、Huang Xueming—Fermat\*s Last Theorem”最近发表在美国纽约市马斯兰出版公司<2023 年 4 月“学术争鸣”>杂志和“纽约科学”杂志上。我在网上搜索，世界数学史上没有人几句话证明世界著名数学难题，1963 年 Paul Cohen 发明力迫法获得菲尔兹奖的工作只有 6 页，登在 PNAS 上面，应该是菲尔兹奖级别的最短的论文。而我的论文“黄雪明——费马大定理、Huang Xueming—Fermat\*s Last Theorem”仅半页，关键证明词仅百字，这不是创造世界数学史上的最新奇迹又是什么？

我发表此文，希望得到全世界人民的支持，这是对世界数学科学的探索，也是对“费马大定理”的完美的总结！这也是中美两国人民对世界数学科学的贡献！

景光庭  
2023.7.16.

敬爱的习主席：

您好！

我是江苏省海安市曲塘镇退休职工、民间数学家，为了为党和祖国人民争取菲尔兹奖，我钻研世界著名数学难题“费马大定理”，奋斗了大半辈子，终于证明了“费马大定理”，由于我运用了“反证法”这一不同寻常的方法，我的论文简洁精悍，只有半页，关键证明不足百字。我在网上搜索，“费马大定理”这一难题历时 385 年，获菲尔兹奖论文，没有那一篇时间超过 385 年。获菲尔兹奖论文，我在网上搜索，世界数学史上没有人几句话证明世界著名数学难题，1963 年 Paul Cohen 发明力迫法获得菲尔兹奖的工作只有 6 页，登在 PNAS 上面，应该是菲尔兹奖级别的最短的论文。而我的论文“黄雪明——费马大定理、Huang Xueming—Fermat\*s Last Theorem”仅半页，关键证明词仅百字，这不是创造世界数学史上的最新奇迹又是什么？虽然国外数学杂志拒绝发表，但无人指出一个原则错误，我认为我的论文正确无误，数理逻辑可以证明。最近，我的“黄雪明——费马大定理”论文在美国纽约马斯兰出版公司《学术争鸣》杂志发表，特此汇报主席。由于国际数学联盟指示我国数学杂志不要发表“费马大定理”相关论文，中国科学院数学杂志拒绝我的论文，为此，我直接把论文发给国际数学联盟主席秘书和付主席，我要求他们鉴定我的论文，并给我颁发菲尔兹特别奖，他们一直没有回信，如果现在不办，要再过四年，我已 83 岁，而且年老多病，万一去世，国家就没有这个奖了。为此，我恳请主席指示中科院鉴定我的论文，并与国际数学联盟交涉，为我颁奖。如果，专家能指出我文一个原则错误，我奖励 3

万美元。（我在中国科技图书文献中心预印本网站发表“悬赏3万美元挑战世界最新数学难题黄雪明——费马大定理”）同时我愿意接受法律的惩罚，但不能没有正确的结论。因为我国菲尔兹奖还是零的状态。为此，我终生永世不忘主席的大恩大德！

我的电子信箱：[jinguangting@163.com](mailto:jinguangting@163.com)。专此，盼复，并祝

崇高的敬礼！

景光庭

7.7.2023

## References

- [1]. Google. <http://www.google.com>. 2023.
- [2]. Journal of American Science. <http://www.jofamericanscience.org>. 2023.
- [3]. Life Science Journal. <http://www.lifesciencesite.com>. 2023.
- [4]. <http://www.sciencepub.net/nature/0501/10-0247-mahongbao-eternal-ns.pdf>.
- [5]. Ma H. The Nature of Time and Space. Nature and science 2003;1(1):1-11. doi:10.7537/marsnsj010103.01. <http://www.sciencepub.net/nature/0101/01-ma.pdf>.
- [6]. Marsland Press. <http://www.sciencepub.net>. 2023.
- [7]. National Center for Biotechnology Information, U.S. National Library of Medicine. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>. 2023.
- [8]. Nature and Science. <http://www.sciencepub.net/nature>. 2023.
- [9]. Wikipedia. The free encyclopedia. <http://en.wikipedia.org>. 2023.
- [10]. [ChatGPT | OpenAI](https://chat.openai.com). <https://chat.openai.com>. 2023.

7/7/2023