

---

# 铁器时代英国凯尔特人为母系社会

作者：writer 来源：科学网

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/31387.html>

**本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！**

铁器时代英国凯尔特人为母系社会。爱尔兰科学家在一项研究中对2000年前古DNA的分析揭示了凯尔特人母系社会的证据，在当时社会中已婚女性会留在她们祖辈的社群里。研究认为女性是铁器时代凯尔特群体的社会网络核心。相关研究1月16日发表于《自然》。

人类社会的结构受到已婚夫妇的居住地影响，父系社会中，伴侣主要居住在男性家庭中或附近，而母系社会中，伴侣居住在女方父母附近。父系社会在欧洲新石器、铜器和青铜时代遗迹中是最常见的系统。但考古证据表明凯尔特社会中女性可能拥有更高的地位；例如，公元前100年至公元100年间占据英国中南部沿海的Durotriges部落在埋葬女性时会随葬一些贵重物品。

爱尔兰三一学院的Lara Cassidy和同事对遗传数据的分析支持了这一理论。研究者分析了英国南部57名埋葬在铁器时代墓穴中、与Durotriges社区有关的个体的基因组。他们发现大多数人都有母系亲缘关系，而墓穴中发现的无亲缘关系个体主要是男性（可能是随着婚姻关系迁至该地区）。

Cassidy和同事还比较了英国的古DNA和欧洲其他遗址（如法国、荷兰或捷克）的DNA，时间跨度超过6000年。这些分析提供了关于人口移动的意见，识别出英国石器时代人口和欧洲大陆人口的关联。

这些证据表明，跨海峡的文化交流持续存在，这可能影响了当地文化，并可能引入了凯尔特语言。他们总结说，这些见解使人们更深入地了解了英国古代社会及其与欧洲大陆的联系。（来源：中国科学报 冯维维）

相关论文信息：<https://doi.org/10.1038/s41586-024-08409-6>

作者：Lara Cassidy 来源：《自然》

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](https://www.iikx.com)转发