



作者: 红枫 来源: 中国科学报 发布时间: 2015/3/25 9:20:10

选择字号: 小 中 大

基因测序揭示英国人祖先

本报讯 《自然》报道称，史上最精确的国家层面的基因图谱揭示了生活在不列颠群岛的人类迁徙史及其祖先来源。科学家分析了今天英国人的数千个基因样本，发现居住在这里的许多现代人仍旧生活在他们遥远的祖先所居住过的地方，这些区域曾由古代部落王国划分并统治。

研究发现，今天的威尔士人拥有着与最早居住在不列颠群岛上的人类——他们大约在1万年前抵达这些岛屿——最多的基因共同点。而入侵者如维京人和罗马人留下的基因遗传比预料的要少，尽管如此，居住在不列颠群岛北部偏远的奥克尼群岛的现代人却拥有25%的遗传自维京人的基因。（红枫）

《中国科学报》（2015-03-25 第2版 国际）

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

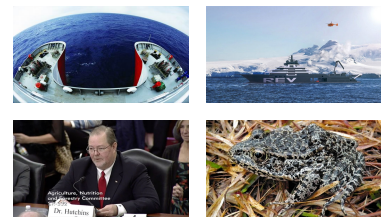
需要登录后才能发表评论，请点击 [「登录」](#)



相关新闻 相关论文

- 1 卫计委通过高通量测序试点单位 基因板块大涨
- 2 美国癌症基因组图谱计划完成
- 3 埃博拉基因测序难为“无米之炊”
- 4 中科院上海辰山植物园荷花花蕾转录组分析获进展
- 5 快速基因测序救命于襁褓
- 6 中国科学报：游走在疏堵间的基因测序
- 7 从农业育种到人类健康 基因测序迎接挑战
- 8 基因测序重启：狼来了还是粮来了

图片新闻



[>>更多](#)

一周新闻排行 一周新闻评论排行

- 1 贺建奎：已知有一个潜在脱靶，还是选择植入胚胎
- 2 工程院：愿为基因编辑婴儿事件提供专业支持
- 3 14位中国学者当选发展中国家科学院院士
- 4 “露娜姐妹”：两个中国女孩，全人类的难题
- 5 王光谦首次回应媒体质疑“天河工程”问题
- 6 教育部官员：将推三级专业认证 振兴本科
- 7 《自然》：贺建奎的回应未尽如人意
- 8 这所大学只存在8年 却值得每个国人牢记
- 9 中科院科学家发现会长期哺乳的蜘蛛
- 10 基金委关于“基因编辑婴儿”事件的公开信

[更多>>](#)

编辑部推荐博文

- 访谈进行中：《研究生职业生涯规划》（不限时）
- 对蝙蝠的妖魔化宣传可能危及蝙蝠的生存
- 和乐群
- 引力波事件的初步统计性质
- 慢慢的，硕士生成了鸡肋
- 说说北京市近期复杂空气污染过程

[更多>>](#)

论坛推荐

- AP版数理物理学百科 3324页
- 物理学定律的特性 feynman
- 波恩的光学原理
- 弦论的发展史
- 时间与物理学
- 矩阵分析 霍恩 (Roger A. Horn) 著

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783