

以色列洞穴中发现8颗人类牙齿-人类源自非洲之说可能被推翻

中华五千年 2011年07月18日10:09 (来源: 互联网)

[【简 繁 大 中 小】](#) [【收藏此页】](#) [【打印此页】](#) [【关闭】](#)



[考古](#)人员在加西姆洞穴进行发掘工作。

据香港《文汇报》29日报道，人类源自非洲之说可能被推翻！以色列[考古](#)学家前天表示，他们在以色列中部的加西姆洞穴中，[发现](#)8颗人类牙齿，约有40万年[历史](#)，比先前在非洲发现最早的智人骸骨，早了20万年。这些牙齿不但可能成为智人存在的最早证据，甚或证实人类是源自中东，而非外界普遍认为的非洲。

特拉维夫大学[考古](#)人员在《美国自然人类学报》发表文章称，加西姆洞穴[发现](#)的8颗牙齿，形状和大小都非常接近“现代智人”的牙齿。他们对这些牙齿进行X光和计算机断层扫描，并化验洞穴的泥土层，相信它们约有40万年[历史](#)，来自于中更新世纪(Middle Pleistocene Age)。

洞穴中还有打火捕猎工具

以色列[考古](#)学家弗戈表示，相信会在加西姆洞穴挖掘出头骨和人骨等，以进一步证实“人类源自中东”之说，若然属实，将完全改变整个人类进化论理。

据悉，除牙齿以外，[考古](#)人员也在这批遗骸中，[发现](#)人类社会早期发展的证据，显示这批人类已开始系统化地使用尖锐工具，并有用燧石打火、捕猎、切肉和分享猎物的习惯。加西姆洞穴于2000年被发现，考古学家在2004年开始挖掘。

剑桥大学史前专家迈拉尔表示，以色列[考古](#)学者的[发现](#)十分重要，但若现在断言那些牙齿是来自现代智人，属言之尚早，又指以牙齿作判断物种来源的根据并不可靠，最好是有头骨和人骨作分析。学者普遍认为，智人在20万年前起源于非洲，其后逐渐北移，扩散至中东、欧洲和亚洲。