

作者：李泽兵 来源：新华网 发布时间：2008-8-15 11:25:15

小字号

中字号

大字号

内蒙古四子王旗发现大面积三趾马动物群化石

内蒙古自治区龙昊地质古生物研究中心在内蒙古四子王旗境内近日发现大面积三趾马动物群化石。

据了解，发现化石的地区在500万年至1000万年前是一片湖泊，周围生活着大量三趾马、犀牛、长颈鹿、剑齿虎等动物。专家介绍，三趾马是马类进化中的一个侧支，从中新世由草原古马阶段分化出去，其体型比现代马小，前后足有三趾，大约生存于中新世晚期。

此次发现填补了内蒙古地区哺乳动物化石生物链中的重要环节，对研究内蒙古地区中新世早期到上新世晚期的古地理、古气候等具有极其重要的意义。

发E-mail给: 

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 波兰发现2亿年前肉食恐龙骨化石
- 秦皇岛斑鬣狗化石发掘或将揭开动物大灭绝谜团
- 日本和蒙古国联合发现特暴龙幼体化石
- 化石显示南极洲曾经很温暖
- 我国古生物学家揭秘剑龙类皮肤印痕化石
- 美发现重达2吨的5亿年完整头状叠层化石
- 《自然》：化石新发现“砍去”绊倒达尔文的“树桩”
- 澳科学家揭开最大有袋巨兽行走地球真相

一周新闻排行

- “世界大学学术排名500强”发布
- 第43批博士后科学基金资助金获得者名单公布
- 饶毅谈施一公回国：以积极心态支持优秀科学家回国
- 科技部公布首批创新型企业名单
- 北大元培学院副院长卢晓东：论浙大成立本科生院
- 南京大学教授田大成：我的观点和进化论有出入
- 樊普被任命为中科院力学研究所所长
- 揭秘泳坛高手的神奇泳衣：最多只能穿六次