

作者：贾婷 来源：北京青年报 发布时间：2009-4-23 10:58:20

小字号

中字号

大字号

## 1.8万年前冰河世纪长毛象展出 尚有存活细胞



今年4月22日世界地球日，北京首次迎来冰河世纪神秘来客：两头冰原巨兽猛犸象(又称长毛象)本体，其中成年的“尤卡基尔”来自1.8万年前，而小象“欧米亚空”资历更深，来自4万多年前。

两头巨象在冰冻状态下保存，运输和展出要求极其严格，22日一早运抵北京自然博物馆后，由近十名“全副武装”的工作人员在零下15℃的特制冰柜里小心操作，经过数小时才终于完成了开箱、入柜全过程。本月28日起，观众可一睹这两头目前世界上保存最完整的猛犸象真容。

此次展出的两具猛犸象均以其发现地而命名。其中“尤卡基尔”是一头成年公象，生活在距今约1.8万年前，是全球第一个在冷冻状态下完整保存的猛犸象，出土时象头和左前脚几乎完整，不但皮肉俱存，甚至在左前脚脚踝还可以看到茶色的体毛。另一头幼象“欧米亚空”2004年8月出土，出生于约4万年前，也是目前全世界保存最完整的猛犸象本体。而科学家经电脑断层扫描，甚至在遗骸头部发现尚存活的脑干细胞，目前正积极探索利用其DNA让这一史前生物复活。

发E-mail给:  

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

### 相关新闻

流星雨湮没猛犸 科学家心存疑虑  
数百万年前猛犸遗骸中发现可抗衰老细菌  
李劲松：我们离克隆猛犸象的梦想又近一步  
美国飓风“挖出”猛犸化石  
俄科学家获得3.7万年前婴儿猛犸内脏3D图像  
1万年前猛犸象化石现身我国东北  
《科学》：毛发助科学家测定猛犸基因序列  
猛犸象灭绝一万年后可望“复活”

### 一周新闻排行

基金委公布对贺海波、吴理茂的处理决定  
美9所大学收到神秘捐款  
全球变暖造就北极天然心形湖  
在美30万中国留学生受到经济危机强烈冲击  
上海大学一博导抄袭论文被免职 项目成果被撤销  
世界数字图书馆问世 可通过互联网免费进入  
盘点十大最奇特杂交动物  
科研器材造假，有多少试验可以重来

