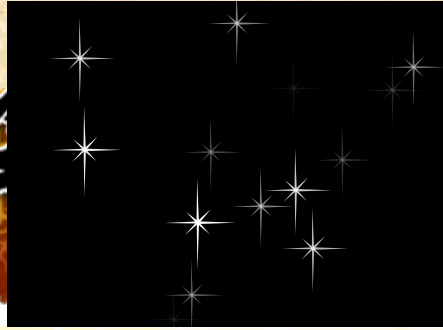




中国



站内搜索

检索

信息反馈

首页

本所概况 现场传真 学术动态 学术研究 学术资料 考古人物 考古园地 考古论坛 内网入口

首页 > 现场传真

现场传真



重庆三峡库区奉节县古人类文化遗址发现石器与动物群化石

作者：张琴 发布时间：2011-08-22 文章出处：新华网 点击率：[67]

考古专家近日完成了对重庆三峡库区奉节县古人类文化遗存兴隆片区的调查和试掘工，发现了大量石器和大熊猫剑齿象动物群化石。

记者从重庆市文化广播电视局获悉，此次调查发现，兴隆、吐祥、太和、云雾等地为较典型“山原期”形成的喀斯特峰丛地形地貌，洞穴分布广泛，适合人类生存繁衍，特别是智人时期的文化遗存时有发现。兴隆镇清泉村马家湾洞是典型的洞穴遗址，通过对该洞穴遗址小规模试掘，发现巴氏大熊猫、中国黑熊、东方剑齿象、中国犀、华南巨猿、水鹿、鬃羚、野猪和数量较多的小哺乳类（包含啮齿类、食虫类、翼手类）化石标本数十件，石制品二百多件（包含刮削器、砍砸器、雕刻器等）。石器与大熊猫剑齿象动物群共出，显示出了丰富的文化内涵。与此同时的旧石器古人类遗址在重庆有较多分布，如铜梁遗址、桃花溪遗址等。

考古专家指出，通过遗址间的对比分析，可以为探讨晚期智人在重庆境内的分布、迁徙、文化的交流和传播等提供重要资料。兴隆洞遗址与该遗址的对比研究，对研究区域文化的传承和变化具有重要意义，进而为将来建立重庆地区旧石器时代考古学文化的时空分布、框架序列提供宝贵资料。

■ 返回



版权所有：中国社会科学院考古研究所

地址：北京王府井大街27号（100710） E-mail: kaogu@cass.org.cn

备案号：京ICP备05027606