

首页 本所概况 现场传真 学术动态 学术研究 创新专栏 重大课题 学术资料 考古人物 考古园地 考古论坛 内网入口

2018年12月5日 7:40 星期三农历戊戌年(狗) 十月廿八 辰时

站内搜索:



当前位置: [首页](#) [现场传真](#)

[现场传真](#)

四川黑水河流域首现新石器晚期遗存 提供新的基础材料

发布时间: 2015-04-16 文章出处: 四川日报 作者: 点击率: 702

3月底,四川阿坝州文管所在茂县曲谷乡二不寨村一处断坎上发现一处新石器时代晚期遗址。这在黑水河流域是首次发现,为研究岷江上游流域早期文化传播提供了新的基础材料。

阿坝州文管所所长陈学志告诉记者,此处遗址的遗存丰富。根据遗址暴露的断面来看,第一层为近现代地层,第二层为秦汉时期,厚约1.8-2米,包含石墙、柱础、红烧土、陶片、兽骨等遗物。第三四层则为新石器时代晚期地层。在这处厚约1米的断层中,发现了陶片、木屑、木骨泥墙残块、兽骨等遗存。通过实地调查,工作人员在地表和断面上采集到陶片24片、兽骨4块、骨削1件。

陈学志说,这一发现证明黑水河流域在当时就有人类活动,它也为研究当时的岷江地区和大渡河上游地区先民的文化交流以及互动,提供了新的证据。

分享到:

转载请注明来源: 中国考古网

友情链接

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

您是第 **62266544** 位访问者