



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

天山西北部发现旧石器晚期鹿角化石

<http://www.fristlight.cn> 2006-12-19

[作者] 赵春晖

[单位] 天山网

[摘要] 天山网2006年12月18日讯 正在新疆西天山深处施工的中铁二十一局工作人员近日意外地在深达十余米的黄土层下发现几具鹿角化石，经当地文物部门鉴定，这些化石可能属旧石器晚期。这一发现，在我国西北天山地区尚属首次。

[关键词] 鹿角化石;旧石器;伊犁州文物管理局;肿骨鹿;古气候;古生物环境

天山网2006年12月18日讯 正在新疆西天山深处施工的中铁二十一局工作人员近日意外地在深达十余米的黄土层下发现几具鹿角化石，经当地文物部门鉴定，这些化石可能属旧石器晚期。这一发现，在我国西北天山地区尚属首次。鹿角化石是施工人员在新疆尼勒克县山区施工时发现的，在挖掘过程中，鹿角化石已受到一定程度的损坏。伊犁州文物管理局工作人员和自治区考古专家认为，这些鹿角化石可能属距今一万年以前的旧石器晚期，而那时，伊犁河谷曾生活着一种名为肿骨鹿的大型原始鹿种。鹿与人类文明的发展有着密切的联系，这一发现对研究这当地古代人类生存的可能提供了新的重要依据，对研究这一地区的古气候、古生物环境、古生物物种及地质等方面都有重要的意义。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

