

检索

首页 | 机构概况 | 机构设置 | 科研之窗 | 教育培训 | 出版物 | 党群园地 | 科学传播 | 信息公开 | 标本馆 | 图书馆

新闻动态

- 图片新闻
- 头条新闻
- 综合新闻
- 学术活动
- 科研动态
- 通知公告

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

古脊椎所考古成果写进海南省昌江黎族自治县地方教材

2017-01-15 | 编辑: | 【大 | 中 | 小】

中国科学院古脊椎动物与古人类研究所海南考古团队的考古成果，写进了海南省昌江黎族自治县中小学地方课程教材《纯美昌江》。该教材是由《纯美昌江》编写委员会编，2016年12月由红旗出版社出版。古脊椎所李超荣研究员应编委会的邀请，特别为高中版撰写了“远古遗址”一章。教材对学生热爱家乡，热爱祖国和文化自信具有重要意义。

自1998年以来，古脊椎所海南考古团队与地方文物考古部门合作，在海南进行了多次考古发掘。目前，考



昌江冲洞旧石器地点被列为第七批全国文物保护单位，它是我国旧石器地点最南和海拔高度最低的地点，绝对年代距今40-60万年，并由此证明40万年前海南岛是与大陆相连的。它对探讨巨猿的地史分布、演化和绝灭具有重要学术意义。1975年钱铁楠旧石器遗址被称为“海南的山顶洞”，它和北京周口店的山顶洞人遗址是同时代，距今2万多年。这些旧石器材料对研究海南省的史前文化具有重要的学术意义，为研究中国旧石器文化的分布提供了重要的资料。



