

消息报导

云南禄丰发现古猿下颌骨化石

中国科学院古脊椎动物与古人类研究所和云南省博物馆联合考察队不久前在云南禄丰石灰坝煤场，发现了一具完整的古猿下颌骨化石。它保存了除中门齿以外的全部牙齿。经初步鉴定，这具下颌骨在一些重要特征方面具有从猿到人转变的过渡性质，与拉玛古猿的形态相接近。它对研究人类起源理论提供了新的科学根据，也雄辩地

证明了我国南方是人类起源的重要地区。

除这具古猿下颌骨外，同时还发现了另外两个古猿颌骨化石和 40 多枚古猿牙齿化石，以及丰富的三趾马动物群化石。根据动物化石推断，禄丰石灰坝煤场煤系地层的时代为上新世，距今大约 800 万年。

——湘江