

河南省又发现重要的旧石器地点

1980年6月,中国科学院古脊椎动物与古人类研究所、南阳地区文物队和南阳市卧龙岗博物馆联合组成的一个调查发掘小组,在南召县小店公社朱庄大队杜庄附近小空山的一个溶洞中发现了旧石器。

溶洞底比附近的河水面高30多米。在洞内灰色多孔状的堆积中发现了100余件石制品和加工石器的原料,其中包括石核、石片和经第二步加

工的石器。大多数石制品的原料为石英岩。这是河南省由地层中出土并报道的第三个旧石器地点。虽然石制品有待于进一步观察研究,但由这个地区地貌分析比较,石制品的地质时代可能为更新世,相当于旧石器时代。这一发现,对研究我国旧石器时代文化的特征和发展增添了新的内容。

这个旧石器地点的堆积还没有发掘完,今后仍需继续进行工作。
(许春华)