

中国北方旧石器时代中期文化的年代问题

杜水生

(北京师范大学历史系, 北京市 100875)

关键词: 中国北方; 旧石器时代中期; 年代序列

摘要: 本文运用黄土地层学、气候地层学、生物地层学的方法尝试建立中国北方旧石器时代中期文化发展序列, 认为大荔遗址、丁村遗址、周口店 15 地点、许家窑遗址、陕西长武窑头沟、辽宁喀左鸽子洞的年代分别相当于深海氧同位素的阶段 7-8、6-4、6、4、4、3。并认为中更新世哺乳动物群在北方的最终消失大约在阶段 6, 如以中更新世哺乳动物群的消失作为中晚更新世界限, 则和黄土地层学的研究结果比较吻合。

Key words: North China, Middle Paleolithic stage, Age series.

Abstract: After comparing the mammalian faunas, the loessic stratigraphy and the Chronometry in Dali and Yaotougou in Shanxi province, Dingcun, Xujiayao in Shanxi province, Zhoukoudian Loc. 15 in Beijing and Gezidong in Liaoning province, the author concludes the ages of Dali, Dingcun, Zhoukoudian Loc. 15, Xujiayao, Yaotougou, Gezidong with the Oxygen Isotope stage 7, 8, 6.



