

化悲痛为力量 丁村遗址发现新的古人类化石

在极其沉痛地哀悼伟大领袖和导师毛泽东主席逝世的时刻，9月14日上午，在著名的丁村遗址发现了新的古人类化石（一块大约十万年前的孩右顶骨化石）。

山西襄汾县丁村遗址是我国旧石器时代中期最丰富的既有人化石也有旧石器的遗址，时代距今约十万年。丁村遗址古人类遗物之在我国同期各遗址中首屈一指，共发现过三枚人牙和二千余件石制品，还有大批哺乳动物化石。国家文物事业管理局为了更好地保护遗址内的文物免遭洪水破坏，指示进行一次抢险发掘。今年8月由山西省文物工作委员会组织了一期亦工亦农考古短训班，由山西省、临汾地区、襄汾县、城关公社、丁村大队的宣传部或文物管理的负责同志组成了领导组。中国科学院古脊椎动物与古人类研究所和山西省区域地质测量队也派人参加了这一工作。学员们边干边学，由该省和中国科学院的有关业务人员讲课，主要在丁村54100地点发掘。

9月9日在发掘工地从收音机中听到了伟大领袖和导师毛泽东主席逝世的噩耗，整个发掘工地立即沉浸在一片悲痛肃穆之中，几十名师生员工怀着无限崇敬的心情，极其沉痛地哀悼毛主席的逝世。14日预定下午步行去县城参加吊唁，上午天阴有小雨，但同志们遵守自己化悲痛为力量的誓言，清早6点就去发掘工地工作。上午8时许，在砂砾层中发现了一块幼童的右顶骨化石。化石边缘的骨缝锯齿保存完整，看来是在原地沉积，所以还有可能发现同一幼童的其他骨化石。

近年来，苏修“学者”利用考古反华，胡说丁村文化来自西方；匈牙利“学者”也胡说中国的所有人类化石都应排除出现代中国人的祖先系列。丁村人更多材料的发现将为进一步反击苏修挑衅提供有力的论据，也是对反对工农兵参加科学工作的反动言行的一次有力回击。

（吴新智）