

河北师范大学

泥河湾考古研究院工作简报

第 4 期

2013 年 5 月 15 日

河北师大泥河湾考古研究院召开第二次全体会议

2013 年 5 月 13 日，泥河湾考古研究院工作会议在实验楼 507 举行。会议由研究院院长谢飞主持，泥河湾研究院许清海、黄华芳、李月丛、赵海龙、崔英杰、张娅红等相关人员参加了会议。历史文化学院院长武吉庆、书记朱爱、副院长杨丙振出席会议。会议首先对泥河湾研究院前期开展的各项工作进行了回顾和总结，随后谢飞院长对研究院下一阶段相关工作的开展进行了部署。

武吉庆院长、朱爱书记首先介绍了人才引进、实验室建设等方面的工作后，着重指出，省政府和学校对泥河湾考古研究和考古学科建设高度关注，寄予厚望，拨付了专项经费，这是机遇，更是压力，一定要以高效的工作状态和高水平的成果回应领导的支持。现在刻不容缓的是，老师要带着学生深入到考古现场，扎下根，铁下心，踏踏实实开展调查、发掘、研究等各项工作，争取早出成果，出大成果。

许清海教授、黄华芳教授和李月丛教授分别就各自研究领域，介

绍了前期在泥河湾盆地开展的野外调查工作情况。3月28日至4月5日期间,为总体了解和把握解泥河湾盆地环境和地貌的变化,许清海、黄华芳、李月丛、梅惠杰、赵海龙等一行对泥河湾盆地进行了实地野外调查。

许清海教授介绍,此次调查主要有两个科研目的:一是了解虎头梁遗址地貌的成因。过去多认为虎头梁遗址古地貌是由北部山区发育,此次调查显示,虎头梁遗址所在区域是南部山区发育过来的洪积扇,应为河流入湖的三角洲,其下层为湖滨相沉积,上层为湖相沉积,在湖进和湖退时期存在过湖相和湖滨相的交替。二是了解泥河湾盆地是一个封闭性的还是一个有出口的盆地。之前大部分学者认为泥河湾盆地是封闭性的,但没有明确的证据,此次调查根据掌握的桑干河古河道的情况,初步断定泥河湾盆地应该是一个有出口的盆地。此外,此次调查还发现一头盖骨化石,目测石化程度比较高,现已取样送北大做鉴定,目前还不便向外界宣传。

黄华芳教授指出此次调查收获颇多,但要了解当时古地形的状况以实质性解决问题,特别是桑干河的变迁与侯家窑的关系,还需要进行较长时间的野外工作,表示在仪器设备到位后即刻展开野外工作,着力解决以下几个问题:一是泥河湾盆地最大时期的范围,二是虎头梁遗址的地理地貌变迁,三是桑干河的古出口问题。

李月丛教授指出,年代上大致与于家沟遗址同时的籍箕滩遗址剖面很好,在将两遗址进行地层剖面对比以确定相互间年代关系的基础上,有必要采样并进行孢粉分析,补充之前于家沟遗址孢粉分析的结

果。

张娅红老师从已经到位的仪器设备、正在采购中的仪器设备和计划购入的仪器设备三个方面对研究院实验室仪器设备的购置情况进行了详细的介绍。

随后谢飞院长对各位教师前期的工作做总结，并从田野考古、学术与科研、学科建设、实验室建设等四个方面对近期工作进行了部署。

1. 田野考古工作

(1) 无论是环境演变课题，还是调查、发掘课题，都要长期深入到一线现场，没有扎实的野外工作，一切无从谈起，研究院全体同仁都必须牢固树立这个意识。

(2) 油坊遗址发掘，由梅惠杰负责。在做好前期材料收集与整理、明确发掘目的的基础上，通过复查确定发掘区域，制定详尽的工作计划，尽快展开油坊遗址的发掘工作。

(3) 泥河湾盆地考古调查，由赵海龙参加。该项目作为我院与河北省文物研究所的合作项目，目前已经开展并发现了一处洞穴遗址，赵海龙要在5月20日前加入到该项调查项目中。

(4) 涿鹿地区（三祖文化）的考古调查，由崔英杰参加。该项目作为与河北省文物研究所的合作项目，调查工作的开始日期确定后，崔英杰即刻投入到该项目的工作中。调查结束后，选取重点区域，视情况由我院独立或与河北省文物研究所合作进行试掘。

(5) 泥河湾古代气候、地质地貌环境的调查工作继续深入开展，相关方向主要由许清海、黄华芳和李月丛分别负责。在5-6月份再次

进行实地调查，并选取虎头梁或其他遗址进行采样分析研究。

(6) 汤惠生老师出差回来后，单独交流沟通，在泥河湾新石器遗址或涿鹿地区选定课题。

2. 学术与科研

(1) 作为学术交流的一项重要内容，申请中国第六届“环境考古学大会”的承办权，主要由许清海负责。

(2) 美国印第安纳大学《泥河湾专刊》(论文集)的组稿工作。由谢飞、许清海、黄华芳、李月丛、梅惠杰、赵海龙、崔英杰等分别就各自研究方向提交文章，介绍泥河湾迄今为止的发现、研究概况及工作的新进展。

3. 学科建设

(1) 完善标本室，筹建旧石器标本陈列室，由赵海龙负责。通过借调等方式从其他科研院所获取旧石器时代遗物，解决目前标本室缺少旧石器的问题。

(2) 实验室建设，重点是环境考古实验室和石器分析实验室。环境考古实验室要尽快购置仪器设备，向学校申请用房(包括办公室)，改造通风设施。石器分析实验室要了解北大、吉大等高校的情况，购入最先进的仪器、最完善的设施，争取使石器分析实验室达到国内一流水准。由杨丙振、张娅红负责。

(3) 教学实习基地的建设，一是在泥河湾盆地尽快建立考古教学实习基地，二是在邢台建立一个历史时期的考古教学实习基地。由武吉庆和朱爱负责。