

《体质人类学》实验教学大纲

课程名称：体质人类学

英文名称：Physical Anthropology

课程编号：08243000

实验课性质：非独立设课

课程负责人：宋艳波、陈淑卿

大纲主撰人：宋艳波、陈淑卿

一、学时、学分

课程总学时：36

实验学时：8

课程总学分：2

实验学分：0.5

二、适用专业及年级

考古学、博物馆学本科二年级

三、实验教学目的与基本要求

要求使学生了解人体的主要骨骼构造特征；可以从考古遗址出土的人类遗骸中获取较多的信息。

四、主要实验设备及材料

电子游标卡尺、电子秤、显微镜、现代及古代人体骨骼等。

五、实验课时分配

1. 现代人体骨架的认识与绘制（4 个学时）
2. 遗址中出土的人骨遗存的清理、收集与鉴定（4 个学时）

六、考核方式

提交绘制的图件与鉴定报告。

七、实验教材及参考书

1. 实验教材
自编讲义。
2. 参考书
《体质人类学》，朱泓著，高等教育出版社 2004 年版