**智人部落2022年9月开题中期报告安排**

**（报告时间：开题10分钟，中期15分钟；提问：5-10分钟）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学生****姓名** | **入学****时间** | **攻读学位** | **导师****姓名** | **开题/中期** | **题 目** | **考核小组成员** |
| 1 | 崔璨 | 2021.9 | **硕士** | 付巧妹 | **开题** | 线粒体基因组揭示4000年来西藏古代人群演化历史 | 主席：齐晓光委员：同号文、周新郢、夏格旺堆、邢松 |
| 2 | 刘思琼 | 2021.9 | **硕士** | 付巧妹 | **开题** | 一例陕西神禾原墓地长臂猿线粒体基因组研究 |
| 3 | 郑宇馨 | 2021.9 | **硕士(联合培养)** | 付巧妹 | **开题** | 湖南永顺老司城遗址出土豹骨的古DNA研究 |
| 4 | 薛家旸 | 2020.9 | **硕士** | 付巧妹 | **中期** | 新石器时代晚期到青铜时代早期陕西北部古代人群线粒体基因组研究 |
| 5 | 朱士伦 | 2020.9 | **硕士(联合培养)** | 付巧妹 | **中期** | 陕西泉护村遗址猫线粒体基因组研究 |
| 6 | 白帆 | 2022.3 | **博士** | 付巧妹 | **开题** | 距今3500-100年青藏高原西部阿里地区人群核基因组研究 |
| 7 | 刘俊岑 | 2021.3 | **博士** | 付巧妹 | **开题** | 距今6000-1800年山东古代人类核基因组研究 |
| 8 | 王恬怡 | 2021.9 | **博士** | 付巧妹 | **开题** | 距今7100年以来云南人群核基因组研究 |
| 9 | 苗波 | 2021.9 | **博士(联合培养)** | 付巧妹 | **开题** | 新疆地区古代人群牙结石宏基因组研究 |

时间：2022年9月15日上午8:30 地点：办公楼702 记录：乔诗雨

学生：1、电子版开题、中期报告已发给各位老师，请自行打印纸质版提前交给考核小组成员；

2、9月23日前学生自行提交考核登记表及开题、中期报告纸质版至研究生部。