**高等室2019年3月开题中期报告安排**

**（报告时间：10-15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 | 孙丹辉 | 2018.3 | **博士** | 邓涛 | 开题 | 宁夏同心地区中新世犀科化石研究 | 主席：邓涛  委员：王元青、王元、同号文、李茜、王世骐、李小强 |
| 2 | 龚宴欣 | 2017.3 | **博士** | 王元青、李小强 | 中期 | 内蒙古呼和勃尔和地区早-中始新世脊齿貘类的古食性及其古生态和古环境研究 |
| 3 | 王晓阳 | 2017.9 | 硕士 | 王元青 | 开题 | 中国两栖犀科形态学和系统发育研究 |
| 4 | 秦超 | 2017.9 | 硕士 | 王元 | 开题 | 大连骆驼山金远洞鼢鼠化石的研究 |
| 5 | 孙吉嘉 | 2017.9 | 硕士 | 同号文 | 开题 | 江西萍乡杨家湾2号洞晚更新世野猪（Sus scrofa）牙齿研究 |
| 6 | 徐冉成 | 2017.9 | 硕士 | 李茜 | 开题 | 内蒙古乌兰塔塔尔地区渐新世梳趾鼠化石新材料研究 |
| 7 | Kazim | 2017.9 | **博士** | 邓涛 | 开题 | Morphological and Geochemical analysis on Na Duong (Vietnam) Coprolites (Eocene) |
| 8 | 张晓晓 | 2017.9 | **博士** | 邓涛、王世骐 | 开题 | 中国玛姆象科化石研究 |
| 9 | 李春晓 | 2019.3 | **博士** | 王世骐 | 开题 | 中国北方中新世豕脊齿象新材料的形态学、系统演化和食性研究以及其在全球的适应辐射 |
| 10 | 张贝 | 2017.9 | **博士** | 同号文 | 开题 | 中国南方中晚更新世鹿类化石研究 |

时间：2019年3月28日下午1:00 地点：南楼321 记录：白炜鹏

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、4月3日前交齐登记表及开题、中期报告。