各专业复试时间、地点、方式、内容。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 复试专业 | 复试时间 | 复试地点 | 复试方式 | 复试内容 |
| 地图学与地理信息系统 | 2023年3月26日9:00-11:30 | 遥感楼203 | 面试 | 考生PPT展示（5分钟-内容含个人基本情况、学习和科研情况等）；英文文献阅读与翻译；专业基础知识问答等。 |
| 空间物理学 | 2023年3月29日10:30-10:50 | 物理北楼415 | 面试 | 英语自我介绍；学习、生活和科研经历介绍； 物理基础知识问答。 |
| 矿物学、岩石学、矿床学 | 2023年3月28日14:30-15:30 | 资源宾馆1605 | 面试 | 考生PPT展示（5分钟-内容含个人基本情况、学习和科研情况等）；英文文献阅读与翻译；专业基础知识问答。 |
| 地球化学 | 2023年3月30日13:00-17:00 | 资源宾馆1406 | 面试 | 考生PPT展示（5分钟-内容含个人基本情况、学习和科研情况等）；专业基础知识问答（含英文文献阅读与翻译）。 |
| 古生物学与地层学 | 2023年3月27日8:30-10:30 | 资源宾馆1502 | 面试 | 个人情况介绍（英语，约3分钟）；专业基础知识问答。 |
| 构造地质学 | 2023年3月29日14:00-14:30 | 资源宾馆1310 | 面试 | 个人自我介绍（不使用PPT-内容含个人基本情况、学习和科研情况等；专业英文朗读与口译；图片和手标本鉴定；学术问答。 |
| 地质学（石油地质学） | 2023年3月28日12:00-18:00 | 资源东楼1507 | 面试 | 石油地质学基本内容、基本理论、研究方法、测试技术考核；英文专业文献阅读与翻译；英语口语；个人基本情况问答。 |
| 摄影测量与遥感 | 2023年3月24日13:30-14:10 | 遥感楼517 | 面试 | 考生PPT展示（5分钟-内容含个人基本情况、学习和科研情况等）；英文文献阅读与翻译；专业基础知识问答。 |