**一、复试程序**

**（一）复试确认及缴费**

复试前，一志愿考生需在**3月26日24：00**之前通过北京科技大学研究生报考服务系统（https://yjsy.ustb.edu.cn/ksxt/logon）进行复试信息确认，并按提示缴纳复试费。

**（二）心理素质测评**

**根据我院工作安排，所有参加复试的考生在复试前均需进行心理素质测评，测试网址为（http://xlzx.ustb.edu.cn/），心理素质测评结果不计入复试总成绩。**

**测试系统中，用户名为考生15位准考证号，密码为“Ustb”+考生8位生日数字+“\*”（** **如Ustb19990101\*），输入后点击“登录”。进入“我的测评”页面，逐一完成规定测试后，提交问卷，保存成功退出即可。测试所需时间15分钟左右。一志愿考生测评截止时间：3月26日24:00。**

**注意：①每个量表完成后都应按照提示保存提交，每个量表仅一次测试机会，请认真对待；②偶遇短时间内无法登录情况，可能是设备本身原因或网络拥堵原因，请稍安勿躁，稍后尝试；③如果做某项测试过程中出现死机等现象，请重新登录测试即可。**

**（三）复试资格审查**

考生在“复试信息确认”时须按系统提示上传复试审核材料电子版（仅支持上传PDF格式），上传的材料须真实、清楚。我院安排专人进行网上材料审核，审核通过后方能参加复试。提交材料的具体要求详见我校研究生招生信息网《北京科技大学2024年硕士研究生复试要求及注意事项》。

**（四）复试安排**

1．考生资格审查通过后，应登录系统下载复试通知单，考生凭本人有效身份证、复试通知书验证进入校园参加复试。复试前，考生应配合工作人员进行身份验证，身份确认无误后方可进行复试。如身份核验存疑，我院有权暂停该考生的复试资格，待身份确认后另行安排。

2．各专业一志愿考生复试方式、报到时间和地点

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业 | 复试方式 | 报到时间 | 报到地点 | 其他说明 |
| 085501机械工程140300设计学 | 线下 | 3月30日8:00-11:00 | 机电楼一楼大厅 | 考生凭本人有效身份证、复试通知书报到，报到时提交《政治思想品德鉴定表》，具体见复试工作方案“六、复试成绩计算与录取”中第10条；抽签确定所在复试组综合面试顺序 |

3．复试日程安排

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业 | 日期 | 内容 | 时间 | 地点 |
| 085501机械工程140300设计学 | 3月30日（星期六） | 考生报到及资格审查 | 8:00-11:00 | 机电楼一楼大厅 |
| 专业课笔试 | 14:00-16:00 | 报到当天见机电楼一楼研究生公告栏 |
| 欢迎会，向考生介绍学院复试工作安排 | 16:20-17:00 | 机电楼106 |
| 3月31日（星期日） | 综合面试 | 8:30-17:30 | 面试当天见机电楼一楼研究生公告栏 |

4．复试时间及地点

（1）专业水平考核

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业 | 笔试科目 | 参考书目 | 考试用具 | 考试时间 | 考试地点 |
| 085501机械工程 | 537专业综合 | 1、张世昌等．机械制造技术基础（第4版）．高等教育出版社．2022年2、韩建友、邱丽芳等编. 机械原理. 北京：机械工业出版社，2016 | 绘图工具、铅笔 | 3月30日下午14:00-16:00 | 报到当天见机电楼一楼研究生公告栏 |
| 140300设计学 | 536专业综合 | 1、尹定邦，邵宏．设计学概论（全新版）．湖南科学技术出版社．2016.2、倪裕伟译，（荷）代尔夫特理工大学工业设计工程学院著.设计方法与策略:代尔夫特设计指南（第7版）.华中科技大学出版社．20213、李立新．设计艺术学研究方法．江苏美术出版社．2010 | 马克笔、彩色铅笔、铅笔、橡皮 |

（2）综合素质及外语水平考核

全日制各专业考核时间为3月31日，具体时间地点将于面试当天公布，请关注机电楼一楼研究生公告栏。

**二、复试科目及内容**

复试考核包括思想政治素质和品德考核、专业水平考核、综合素质考核和外语水平考核，初试满分500分的，复试成绩满分250分。全日制各专业专业水平考核以笔试的形式进行，综合面试包括综合素质考核和外语水平考核，时间不少于10分钟；

（一）思想政治素质和品德考核

思想政治素质和品德考核主要是考核考生本人的现实表现，内容应当包括考生的政治态度、思想表现、道德品质、科学精神、遵纪守法、诚实守信等方面。

（二）专业水平考核

主要考核考生对本学科（专业）理论知识和应用技能掌握程度，利用所学理论发现、分析和解决问题的能力，对本学科（专业）发展动态的了解以及在本专业领域发展的潜力，创新精神和创新能力等专业素质。

全日制各专业专业水平考核满分 100 分，以笔试的形式进行，考试时间为120分钟，具体考试时间请查看上述复试安排。

（三）综合素质考核

主要考查考生大学本科阶段的学习情况及成绩，在本学科（专业）领域发展潜力、创新潜质、科研能力，毕业论文，本学科（专业）以外的学习、科研、社会实践（学生工作、社团活动、志愿服务等）或实际工作表现等方面的情况，事业心、责任感、纪律性（遵纪守法）、协作性和心理健康情况；人文素养、举止、表达和礼仪等。

综合素质考核环节由考生先进行个人汇报，汇报内容主要包括本科阶段课程学习，毕业论文和科研情况，本学科（专业）以外的学习、科研、社会实践（学生工作、社团活动、志愿服务等）或实际工作表现等，应以课程学习和科研情况为汇报重点，汇报过程中可以展示个人获奖证书、艺术设计作品（仅对设计学专业）等。复试专家根据考生汇报情况进行提问，考生口头作答。

全日制各专业综合素质考核满分100分。

（四）外语水平考核

主要考查考生使用外语进行听说的准确性、熟练程度等能力。

全日制各专业外语水平考核满分50分。