

理学部

2021 年硕士研究生招生考试复试录取工作方案

(学术学位硕士)

一、复试组织管理

1. 研究生招生领导小组

成立以学部主任为组长的研究生招生工作领导小组，组员主要包括分管研究生工作的副主任、学科责任教授，全面负责学部研究生招生工作，负责组织本单位研究生复试、调剂及录取工作，审核复试和拟录取结果，并对安全保密工作、考生复试资格认定、调剂工作、复试成绩和拟录取结果等负责。

成立以学部书记为组长的研究生招生考试监督检查工作小组，组员主要包括学部副书记、学科党支部书记及党支部纪检委员。对研究生招生考试工作程序、保密规定、信息公开公示和工作人员的廉洁廉政等进行监督检查。

2. 疫情防控措施

理学部复试教师和工作人员需要在符合北京市及学校疫情防控工作要求的前提下，返校工作。复试前，学部提前准备通风良好的教室，座位之间保持 1 米以上间隔。加强对复试教师的体温检测和身体健康状况排查，对于身体出现咳嗽、发烧等异常情况的一律不安排参加复试工作，为参加复试的教师准备防疫物质，做好后勤保障工作。

二、复试准备工作

1. 复试方案

按照学校的统一规定，制定理学部复试工作方案、调剂工作办法，在

规定时间将方案提交至研招办，由研招办统一在北京工业大学研招网公布，网址为 <http://yanzhao.bjut.edu.cn/>。

2. 复试教师遴选

学部选择政治素质高、业务水平强的教师队伍，分学科随机组成不同的复试小组。每一个复试小组由复试组长、复试成员、技术支持、秘书组成。同时，对复试小组成员的工作进行了明确的分工。同一复试小组内，组长由本学科教授担任，组员由研究生导师组成，计算机操作能力强的教师作技术支持，责任心强、认真细致的教师作小组秘书。

3. 复试教师培训

组织招生领导小组成员、各学科责任教授及相关复试负责人参加学校招生录取会，组织复试教师、复试系统技术支持和小组秘书进行集中培训，明确每个复试小组内人员的分工，对各复试环节的流转程序、衔接，提前设计和演练。加强学部内部的政策、业务、技术等培训，针对平台使用进行集体演练，保证每位复试教师及工作人员都能熟悉系统、知晓政策、标准一致、明确红线。

4. 复试资格审查

对考生提交的本人有效身份证件、准考证、学生证、必需的学力证明（学历学位证书、学籍学历认证报告等）、本科阶段成绩单等，逐个进行复试资格审查。对于未按时收到材料的考生会及时电话催交。对不符合资格审查规定者，不予复试。因考生个人原因导致在复试前未收到所要求的核验材料，取消其复试资格。

特别说明：

(1) 被录取的应届本科考生需于入学报到时向学部交验本科学历证书

原件（不统一要求其另行提供复印件），对于未能提供者将取消入学资格。

（2）对于提交材料与实际情况不符或弄虚作假者，一经发现学校将取消其复试录取、入学资格或取消学籍。情节严重的，根据相关法律法规移交有关部门处理。

（3）入学后3个月内，招生单位按照《普通高等学校学生管理规定》，对所有考生全面复查，复查不合格的取消学籍。

5. 政审（提供原件）

（1）考生须提供《北京工业大学2021年硕士研究生招生考试政治审查表》（此表可登录我校研招网下载，网址：<http://yanzhao.bjut.edu.cn>），并最晚于4月15日前将纸版原件通过EMS或顺丰邮寄至理学部（地址：北京市朝阳区平乐园100号北京工业大学数理楼310）。

如届时政审不合格，或在截止日期前仍无法提供政审表原件的，取消其拟录取资格。

（2）已被我校接收的2021年推荐免试生不参加复试，但要对其进行政审及资格复审，填写《2021年推荐免试攻读北京工业大学硕士研究生政治审查及资格审查表》（此表可登录我校研招网下载，网址：<http://yanzhao.bjut.edu.cn>），并最晚于4月15日前将纸版原件通过EMS或顺丰邮寄至理学部，地址如上。

如届时政审、资审不合格，或在入学报到截止日期前仍无法提供政审及资格复审表原件的，取消其入学资格。

对于思想政治素质和品德考核不合格者不予录取。

四、复试录取工作办法

1. 各学科专业拟招生计划数

专业名称	学位类型	计划人数	推免生人数
0701 数学	学术学位	52	11
0702 物理学	学术学位	29	0
0714 统计学	学术学位	22	8
0803 光学工程	学术学位	12	0

各专业统考招生人数为招生计划数减去已招收推免生人数。复试过程中，拟招生名额根据实际情况可能会略有调整。

2. 模拟演练和复试安排

理学部各专业模拟演练和复试均采用在线远程复试的形式，使用的系统为“学信网招生远程复试系统”，备用系统为“腾讯会议系统”。

专业代码/专业名称	模拟演练时间	复试时间
0701 数学	3月24日	3月28日 8:30
0702 物理学	13:00-18:00	3月28日 8:00
0714 统计学	(调剂生另行	3月28日 8:30
0803 光学工程	通知)	3月26日 8:00

3. 复试比例

差额复试，各专业复试比例一般不低于120%，且不得超过150%。对一志愿合格生源不足120%的学科（专业），按实际合格考生名单组织复试。由于各学科生源情况不同，复试的比例也不一致，但都控制在上述比例以内。

4. 复试要求

系统要求。理学部采用学信网复试系统、腾讯会议系统作为复试系统。

学信网复试系统为远程复试首选系统，腾讯会议系统作为备用复试系统。考生要提前下载、安装、注册学信网复试系统及腾讯会议系统，并按照规定的时间配合完成远程复试系统的模拟测试，确保满足复试要求。请考生仔细阅读学习学信网复试系统考生端操作手册（<https://bm.chsi.com.cn/ycms/kssysm/>）。

腾讯会议作为备用复试系统，为保证达到“双机位”要求，请考生提前准备至少2个腾讯会议账号，分别命名为：考生姓名1、考生姓名2。

机位配置。考生参加复试须使用“双机位”。“第一机位”从考生正前方采集考生本人音视频信息，复试全程开启，摄像头取景范围不能过小，考生头肩部以上正面面容及双手须全程在视频录像范围内，桌子须紧靠墙壁，可视范围内不能有任何可能与复试相关的物品或资料。“第二机位”要能够采集考生所处环境的整体情况，位于复试场所远端，与考生后背成45°角，能够清楚地拍摄到考生本人和电脑屏幕，复试全程开启。

设备要求。建议考生尽可能使用电脑（笔记本电脑/台式机电脑+外置摄像、麦克风设备）作为“第一机位”复试设备，使用智能手机作为“第二机位”复试场地监控设备。“双机位”音视频信号采集应清晰流畅。请考生提前准备好相关设备并确定两个机位设备的拍摄位置，保障复试期间设备电量和内存空间充足，连接优质网络，尽量使用有线网络连接和4G、5G连接方式，确保设备功能满足学校要求。考生可根据个人情况适当准备备用设备。

考生使用电脑或手机进行视频复试的过程中，视频复试系统要始终全屏显示。考生设备不允许再运行其他网页或软件，须彻底关闭各种可能中断或影响考试的应用程序，特别是微信、QQ等易弹出窗口的软件，确保设

备处于免打扰状态，保证复试过程不受其他因素干扰或打断。因其他应用程序或软件造成视频复试中断的，后果由考生本人承担。

环境要求。复试过程中，考生须保证在独立、无干扰场所参加远程复试，复试房间其他电子设备必须关闭，不允许出现可能干扰复试进行的其他声音。复试时环境亮度合适，光线不能过暗，不要逆光。复试过程中，复试房间内除考生本人外不能有其他任何人员，考生不得以任何方式查阅资料，不得接受他人或机构以任何方式的助考。复试期间的视频背景必须为真实环境，不允许使用虚拟背景或者更换视频背景。

保密要求。复试是国家研究生招生考试的一部分，复试内容属于国家机密级。复试全程，考生不得自行或允许他人截图、摄录、拍照、录屏、录音复试情况，不得与外界有任何通讯交互，禁止将相关信息泄露或公布。

仪容仪表。考生复试时须保证视频中本人图像清晰，不能过度修饰仪容，不得佩戴墨镜、帽子、头饰、口罩、耳机等，头发不得遮挡面部、耳部。复试全程考生应保持注视摄像头，视线不得离开，不能以任何方式变声、改变人像。

提交材料要求。考生须在3月23日前将以下复试资格审查材料以邮件的方式提交。提交时，请务必按照下列顺序将所有材料整理在一个PDF文档里面，以“姓名+专业名称+资格审查材料”命名，以附件的形式发至lxm@bjut.edu.cn。

- (1) 本人有效身份证件（正、反面）。
- (2) 准考证。
- (3) 必需的学力证明

①应届本科生毕业生提交本人学生证（如由于疫情影响导致无法提供，

可提交学信网《学籍在线验证报告》)；非应届本科生毕业生提交学历证书(如由于疫情影响导致无法提供，可提交学信网《学历证书电子注册备案表》)或教育部留学服务中心出具的《国(境)外学历学位认证书》。

②本科期间成绩单。

③获得国家承认的高职高专毕业证书后连续工作两年或两年以上(从高职高专毕业到录取为硕士生当年的9月1日)、以及国家承认学历的本科结业的同等学力考生(工商管理专业学位、公共管理专业学位、教育硕士专业学位的教育管理研究方向除外)：除提交本人学历证书外，还需按招生章程有关要求，提交本人在国内外重要刊物或国际会议上公开发表的本学科(专业)领域的学术论文或已获的省部级科技成果奖的相关材料。

④对于考生学籍学历信息有疑问的，必须提供《学籍在线验证报告》(应届生)或《学历证书电子注册备案表》(非应届生)。

5. 复试考核方式

学部布置物理考场空间，在学信网系统建立在线考场。复试前，考生通过学信网复试系统在线签订诚信考试承诺书。考生要服从小组秘书的安排。在熟悉复试系统的基础上，根据系统提示进入考场，开始复试。

每个考生的复试时间一般不少于20分钟。复试全程录音录像，请考生在复试期间严格遵守复试纪律。

复试时，学生随机抽取试题，复试专家读题，考生作答。复试主要考查学生外语听说能力，专业能力与综合素质。

所有参加复试的考生均需在学校规定的时间进行网上心理测试。具体测试注意事项见《北京工业大学2021年硕士研究生招生心理测试通知》。

6. 成绩评定和计算方法

对所有参加复试考生，复试小组成员现场“背对背”独立评分，每个评委分别填写《2021年硕士研究生招生考试综合面试独立评分记录表》，对外语听说能力、专业能力和综合面试分别给出成绩。复试总分满分为100分，其中外语听说能力占10%、专业能力考核占40%、综合面试占50%。考生的外语听说、专业能力和综合面试得分为各位复试小组成员（评委）独立评分的平均分。

汇总后填写每位考生一份的《北京工业大学2021年硕士研究生招生考试复试综合情况表》，当场给出成绩和评语并签字。同时填写《理学部2021年硕士生复试结果公示表》，复试工作结束后将相关复试材料送交学部研究生办公室。

每个专业统一标准，对一志愿复试合格考生按加权总成绩排序后，根据下达的招生计划、复试录取办法以及考生成绩并结合其思想政治表现、业务素质、身心健康状况等，由高到低拟录取。

对接收调剂生的专业，对于一志愿考生和调剂考生分别按照加权总成绩排序，按照先第一志愿合格考生、后调剂考生的原则确定拟录取顺序和拟录取名单。

复试总分不及格（<60）者不予录取。

加权总成绩=[初试成绩总分×1/5×50%]+[复试成绩总分×50%]

7. 公布复试结果

理学部通过学部网站于复试后三天内公布复试结果（包括考生姓名、考生编号、初试成绩、复试成绩、加权总成绩等信息）。学部网址：<http://slxy.bjut.edu.cn/>。拟录取名单将通过北工大研招网统一公示。

8. 调剂工作安排

调剂学科（专业）：光学工程（080300）

调剂开放关闭时间：3月24日9:00-3月25日9:00

联系电话：010-67392178

调剂基本要求：严格执行北京市及北京工业大学调剂政策。按照北京工业大学调剂工作程序，遵守调剂工作要求，制订规范的调剂工作安排。调剂缺额和遴选条件的设置，以及调剂考生的遴选、复试通知、待录取通知等流程，均通过“全国硕士生招生调剂服务系统”，并以此系统为依据对于调剂生源进行查验。未通过调剂系统申请调剂的非一志愿考生不得参加复试。调剂生的遴选在学部研究生招生工作领导小组领导下，在已经公布的调剂基本要求的基础上，学科根据考生初试成绩、考试科目、报考院校、学生综合素质等择优确定复试考生名单。按照调剂办法中制定的关闭时间准时关闭系统，统一遴选调剂考生。对申请同一学科（专业）、初试科目和报考院校完全相同的调剂考生，按考生初试成绩择优遴选进入复试的考生名单。

调剂工作程序及复试办法：考生在规定时间内登陆“全国硕士生招生调剂服务系统”填报志愿。学部在调剂系统中发送复试通知，学生及时接受复试通知。调剂生资格审查、复试、体检、心理测试等安排与一志愿上线考生相关安排一致。调剂生及时关注北京工业大学研究生招生网，查看理学部2021年硕士研究生复试录取工作方案，与一志愿上线考生一起参加复试。复试后三日内公布考生复试结果，按照学校要求，对于一志愿考生和调剂考生分别按照加权总成绩排序，按照先第一志愿合格考生、后调剂考生的原则确定拟录取顺序和拟录取名单。将拟录取名单报研招办，由研招办审核后发送调剂待录取。调剂生随时关注中国研究生招生信息网，按

时进行网上待录取确认。拟录取结果将由研招办在北工大研招网统一公示。未经公示的考生，一律不予录取。

9. 考生接待电话：010-67392178

监督举报电话：010-67391755

理学部

2021 年各学科/专业（小组）复试安排

学科（专业）		数学	
复试组别		数学 1 组	
复试时间		2021 年 3 月 28 日	
复试时段与 复试考生 （复试顺序由系 统随机生成，序 号为 1-7 的考生 上午复试，8-13 的考生下午复 试）	3 月 28 日 8:30-12:00 13:30-17:00	100051370208810 朱明月 100051370108447 王同敏 100051130604027 李梦佳 100051370809332 杨颖 100051140605481 程萌萌 100051370208812 田琳 100051371509704 林春喜 100051124503008 张庆 100051412310588 徐艳青 100051131805071 郑瑞松 100051370709257 杨晓月 100051142205888 苏凯轩 100051411510368 张月	
复试要求	<ol style="list-style-type: none"> 1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。 2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn，用于复试资格审查。 3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。 4. 复试时间为每人 20 分钟。复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。 		

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）		数学	
复试组别		数学 2 组	
复试时间		2021 年 3 月 28 日	
复试时段与 复试考生 （复试顺序由系 统随机生成，序 号为 1-7 的考 生上午复试， 8-13 的考生下 午复试）	3 月 28 日 8:30-12:00 13:30-17:00	100051414010899 司慧如 100051424211183 叶维娜 100051350207858 林悦如 100051370108445 管华君 100051230306896 刘吉磊 100051124603077 李孝岩 100051412310587 邢翼霄 100051130604025 张宇 100051412310586 郝佳 100051131504908 张晓慧 100051141105614 晋慧苑 100051230306895 张浩然 100051130503758 王识贤	
复试要求	<ol style="list-style-type: none"> 1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。 2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn，用于复试资格审查。 3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。 4. 复试时间为每人 20 分钟。 复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。 		

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）	数学																										
复试组别	数学 3 组																										
复试时间	2021 年 3 月 28 日																										
<p style="text-align: center;">复试时段与 复试考生</p> <p>（复试顺序由系 统随机生成，序 号为 1-7 的考生 上午复试，8-12 的考生下午复 试）</p>	<p>3 月 28 日</p> <p>8:30-12:00</p> <p>13:30-17:00</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: right;">100051370308943</td><td>孙瑞</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051370809321</td><td>逢晓丽</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051370308947</td><td>吕屹琳</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051370609148</td><td>马倩</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051321707340</td><td>吴雅捷</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051371309592</td><td>瞿鑫</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051131404810</td><td>沈浩静</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051130403669</td><td>韩文亮</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051132405249</td><td>马嘉萱</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051432111362</td><td>陈乔黎</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051371509699</td><td>韩雪</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">100051611711985</td><td>李若璇</td></tr> </table>		100051370308943	孙瑞	100051370809321	逢晓丽	100051370308947	吕屹琳	100051370609148	马倩	100051321707340	吴雅捷	100051371309592	瞿鑫	100051131404810	沈浩静	100051130403669	韩文亮	100051132405249	马嘉萱	100051432111362	陈乔黎	100051371509699	韩雪	100051611711985	李若璇
100051370308943	孙瑞																										
100051370809321	逢晓丽																										
100051370308947	吕屹琳																										
100051370609148	马倩																										
100051321707340	吴雅捷																										
100051371309592	瞿鑫																										
100051131404810	沈浩静																										
100051130403669	韩文亮																										
100051132405249	马嘉萱																										
100051432111362	陈乔黎																										
100051371509699	韩雪																										
100051611711985	李若璇																										
<p style="text-align: center;">复试要求</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。 2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn, 用于复试资格审查。 3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。 4. 复试时间为每人 20 分钟。 复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。 																										

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）	数学																										
复试组别	数学 4 组																										
复试时间	2021 年 3 月 28 日																										
<p style="text-align: center;">复试时段与 复试考生</p> <p>（复试顺序由系 统随机生成，序 号为 1-7 的考生 上午复试，8-12 的考生下午复 试）</p>	<p>3 月 28 日</p> <p>8:30-12:00</p> <p>13:30-17:00</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 30%;">100051370809320</td><td>杨朋晴</td></tr> <tr><td>100051412110564</td><td>李文然</td></tr> <tr><td>100051411610434</td><td>李瑞</td></tr> <tr><td>100051130303505</td><td>米佳</td></tr> <tr><td>100051370809323</td><td>周雪</td></tr> <tr><td>100051131805072</td><td>樊天娇</td></tr> <tr><td>100051142005838</td><td>李可萌</td></tr> <tr><td>100051370709256</td><td>董新如</td></tr> <tr><td>100051141305706</td><td>罗文博</td></tr> <tr><td>100051141605782</td><td>贾媛媛</td></tr> <tr><td>100051131504909</td><td>袁塞雅</td></tr> <tr><td>100051370609147</td><td>马泽慧</td></tr> </table>		100051370809320	杨朋晴	100051412110564	李文然	100051411610434	李瑞	100051130303505	米佳	100051370809323	周雪	100051131805072	樊天娇	100051142005838	李可萌	100051370709256	董新如	100051141305706	罗文博	100051141605782	贾媛媛	100051131504909	袁塞雅	100051370609147	马泽慧
100051370809320	杨朋晴																										
100051412110564	李文然																										
100051411610434	李瑞																										
100051130303505	米佳																										
100051370809323	周雪																										
100051131805072	樊天娇																										
100051142005838	李可萌																										
100051370709256	董新如																										
100051141305706	罗文博																										
100051141605782	贾媛媛																										
100051131504909	袁塞雅																										
100051370609147	马泽慧																										
<p style="text-align: center;">复试要求</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。 2. 考生须通过邮件将本人身份证、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn, 用于复试资格审查。 3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。 4. 复试时间为每人 20 分钟。 复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。 																										

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）		统计学
复试组别		统计学 1 组
复试时间		2021 年 3 月 28 日
复试时段与 复试考生 (复试顺序 由系统随机 生成)	3 月 28 日 8:30-12:00	100051370809331 黄思源 100051110500823 彭琛琛 100051412310589 杨琳 100051330107461 徐钰霞 100051124603076 吴津津 100051321607310 陈蓉
复试要求	<p>1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。</p> <p>2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn，用于复试资格审查。</p> <p>3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。</p> <p>4. 复试时间为每人 20 分钟。复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。</p>	

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）		统计学	
复试组别		统计学 2 组	
复试时间		2021 年 3 月 28 日	
复试时段与 复试考生 (复试顺序 由系统随机 生成)	3 月 28 日 8:30-12:00	100051513911718	蒲千倩
		100051370108444	赵晓艳
		100051110501833	张秀峰
		100051321407280	李梦晓
		100051124603078	刘亚暄
		100051370809336	张迎
复试要求	<p>1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。</p> <p>2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn，用于复试资格审查。</p> <p>3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。</p> <p>4. 复试时间为每人 20 分钟。复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。</p>		

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）		统计学
复试组别		统计学 3 组
复试时间		2021 年 3 月 28 日
复试时段与 复试考生 (复试顺序 由系统随机 生成)	3 月 28 日 8:30-12:00	100051330307485 陈君豪 100051110501841 王健欣 100051501311582 石津津 100051370809334 高静 100051370308945 邵思琪
复试要求	<p>1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。</p> <p>2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn，用于复试资格审查。</p> <p>3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。</p> <p>4. 复试时间为每人 20 分钟。复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。</p>	

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）	物理学	
复试组别	物理学 1 组	
复试时间	2021 年 3 月 28 日	
复试时段与 复试考生 (复试顺序 由系统随机 生成)	3 月 28 日 8:00-13:00	100051370108439 马盼盼 100051360908088 辛 霞 100051131504900 尚紫璇 100051360908089 张发林 100051130303497 吴 瑞 100051131504903 梁晓辉 100051124002915 王通通 100051130604021 杨 科 100051413310772 石茂松 100051232007021 宋建君 100051130303499 杨 旭 100051371109510 李依璇 100051232207038 邢金辉 100051110500817 张 陆
复试要求	<p>1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。</p> <p>2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn, 用于复试资格审查。</p> <p>3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。</p> <p>4. 复试时间为每人 20 分钟。 复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。</p>	

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）	物理学		
复试组别	物理学 2 组		
复试时间	2021 年 3 月 28 日		
复试时段与 复试考生 (复试顺序 由系统随机 生成)	3 月 28 日 8:00-13:00	100051370108440 100051450911513 100051130303496 100051130804260 100051110500754 100051411810504 100051130303500 100051412210575 100051130203291 100051412210574 100051130704188 100051411710490 100051110500814	林晓红 任家辉 张光璇 李郁婷 王瑞旻 秦晓扬 毕 欣 刘肖男 杨琳朔 靳晓静 张 猛 郭丰琛 吴 娴
复试要求	<p>1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。</p> <p>2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn，用于复试资格审查。</p> <p>3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。</p> <p>4. 复试时间为每人 20 分钟。 复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。</p>		

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）		物理学	
复试组别		物理学 3 组	
复试时间		2021 年 3 月 28 日	
复试时段与 复试考生 （复试顺序 由系统随机 生成）	3 月 28 日 8:00-13:00	100051370108441 100051131504901 100051370108442 100051130904355 100051140605480 100051130203290 100051130804261 100051123502866 100051414210907 100051130203289 100051360107994 100051130303502 100051110500818 100051370108443	石义鸣 张宝缓 王雅坤 李倩影 曹亲亲 王玥懿 连 波 朱俊宇 程 茜 张鹏辉 尹图宇 申凯悦 崔婉莹 刘慧敏
复试要求	<p>1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。</p> <p>2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn，用于复试资格审查。</p> <p>3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。</p> <p>4. 复试时间为每人 20 分钟。 复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。</p>		

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）		光学工程
复试组别		光学工程 1 组
复试时间		2021 年 3 月 26 日
复试时段与 复试考生 (复试顺序 由系统随机 生成)	3 月 26 日 8:00-12:00	100051132305217 刘海燕 100051110500176 姚锦川 100051370108297 李翰林 100051110500173 武亦文 100051411610422 张天琪 调剂生（电话通知）
复试要求	<p>1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。</p> <p>2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn, 用于复试资格审查。</p> <p>3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。</p> <p>4. 复试时间为每人 20 分钟。复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。</p>	

理学部

2021 年各专业（小组）复试安排

学科（专业）	光学工程	
复试组别	光学工程 2 组	
复试时间	2021 年 3 月 26 日	
复试时段与 复试考生 (复试顺序 由系统随机 生成)	3 月 26 日 8:00-12:00	调剂生（电话通知）
复试要求	<p>1. 考生参加复试须使用“双机位”，建议使用笔记本电脑或台式机电脑+外置摄像设备作为复试设备，采用手机作为复试场地监控设备。考生要提前阅读学信网复试系统考生端操作手册，熟悉演练学信网复试系统、腾讯会议系统。</p> <p>2. 考生须通过邮件将本人身份证件、准考证、成绩单、必需的学力证明等资格审查材料，按照顺序整理在一个 PDF 文档里面，以附件的形式发至 lxm@bjut.edu.cn, 用于复试资格审查。</p> <p>3. 考生须提供《北京工业大学 2021 年硕士研究生招生考试政治审查表》，最晚于 4 月 15 日前将纸质版原件通过 EMS 或顺丰邮寄至理学部。</p> <p>4. 复试时间为每人 20 分钟。复试内容包括 3 部分：分别是外语、专业知识、综合面试。</p>	