

哈尔滨工业大学航天学院

复试资格审查表

姓名		考生编号		照片
身份证号		报考学科		
联系电话		备用联系电话		
考试场所	<input type="checkbox"/> 家里； <input type="checkbox"/> 宿舍； <input type="checkbox"/> 办公室； <input type="checkbox"/> 其他场所：_____			
设备情况	<input type="checkbox"/> 电脑； <input type="checkbox"/> 手机； <input type="checkbox"/> 都有（可以设置双机位）			
网络情况	<input type="checkbox"/> 具备网络面试条件； <input type="checkbox"/> 不具备网络面试条件			
其他要说明的情况	如：与其他国家考试时间冲突，不能参加复试等情况说明			
<p>一、审查清单电子版上传情况</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 复试资格审查表（本页内容） 2. 本人手持身份证的照片 3. 身份证正反面扫描件 4. 本人手持初试准考证的照片 5. 学籍学历材料 6. 诚信复试承诺书 7. 其他材料（本科成绩单等） <p>以上材料均已按要求上传。本人承诺材料均真实、准确，如提供任何虚假、错误信息，本人自愿承担由此造成的一切后果。</p> <p>二、知情承诺情况：本人已认真阅读《哈尔滨工业大学 2022 年硕士研究生招生考试网络远程复试守则》，并在考前签订《哈尔滨工业大学 2022 年硕士研究生招生考试诚信复试承诺书》，将严格遵守考试纪律。考试过程及考试内容均不会录屏录音及传播，如有违反，按相关规定处理或承担相应法律责任，同意哈工大相应做出的取消复试资格、取消入学资格等处理。如果相关考试违纪违规行为在入学甚至毕业后被发现并确认，同意哈工大根据相应规定取消学籍或撤销已获得的毕业证和学位证。</p>				

承诺人签名：

日期：2022 年 3 月 日

（由于疫情防控原因不能到校，电子签名具有纸质签名的同等法律效力）

哈工大 2022 年硕士研究生招生考试

考生复试资格提交审核材料说明

考生复试前应提供以下资料，并按照报考学院要求的方式提交：

（一）身份证、准考证

（二）学籍学历材料

1. 2022 届全日制应届本科毕业生（含成人高校、网络教育）：《教育部学籍在线验证报告》（查询有效期至 2022 年 8 月）

2. 境内高校往届毕业生：毕（结）业证、学位证（未取得学位证的考生略）、《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》（查询有效期至 2022 年 8 月）

3. 尚未取得毕业证的自学考试本科考生：证明自考生身份的材料，如准考证、课程合格证明等。

4. 国（境）外学历考生：《国（境）外学历学位认证书》。如暂时无法提供相关毕业证明材料，须出具在读国（境）外高校的有效证明。

（三）其它材料

1. 本科结业生、高职高专毕业生（不含 MBA、MPA、125601 工程管理、125602 项目管理）：

（1）就读学校教务部门开具的相应专业本科的 10 门专业课程成绩单，或与报考学科相关的高等教育自学考试全部或 10 门以上课程合格成绩单。

（2）核心期刊上已刊出的一篇与报考学科相关的学术论文（署名为第一作者）。

2. “退役大学生士兵专项硕士研究生招生计划”：《入伍批准书》原件和《退出现役证》原件。其中，《入伍批准书》照片的防伪码需清晰可见。

3. 因改名或身份证号变更等原因导致学籍、学历无法通过校验的考生，须提交具有更改记录的户口本页或公安机关开具的有效期内证明。材料要能有效体现学历证、身份证、考生报考信息之间的联系。

4. 在校研究生出具其培养单位的校级研究生管理部门同意报考的证明。（需确保新生入学报到时无双学籍情况）

5. 少数民族骨干计划考生：《2022 年少数民族高层次骨干人才计划考生登记表》（已送交至学校研招办的考生不用再次提交）

附件二

哈尔滨工业大学
控制科学与工程（专业领域：控制工程）
2022 年硕士研究生调剂志愿表

考生姓名：_____ 考生身份证号：_____

手机号（确保能够联系到考生本人）：_____

邮箱（确保能够联系到考生本人）：_____

考生请填写（请务必保证上传附件与表单填写信息一致）：

一、初试报考志愿为校本部工学硕士或校本部工程硕士的考生，如果不能被初试报考志愿录取，自愿在不同校区（校本部、深圳和威海）和研究方向（学术学位和专业学位，说明：学术学位对应工学硕士，专业学位对应工程硕士）之间调剂的考生，请将 1、2、3、4、5、6、7 填入括号内，“1”表示第一调剂志愿，“2”表示第二调剂志愿，以此类推。

校本部工学硕士（ ）	校本部工程硕士（ ）
深圳工学硕士（ ）	深圳工程硕士（ ）
威海工学硕士（ ）	威海工程硕士（ ）
郑州校企联培专硕（ ）	

二、初试报考志愿为深圳工学硕士、深圳工程硕士、威海工学硕士或威海工程硕士的考生，如果不能被初试报考志愿录取，自愿在不同校区（深圳和威海）和研究方向（学术学位和专业学位，说明：学术学位对应工学硕士，专业学位对应工程硕士）之间调剂的考生，请将 1、2、3、4、5 填入括号内，“1”表示第一调剂志愿，“2”表示第二调剂志愿，以此类推。

深圳工学硕士（ ）	深圳工程硕士（ ）
威海工学硕士（ ）	威海工程硕士（ ）
郑州校企联培专硕（ ）	

三、全体考生若在第一或第二条中已做选填，在复试结束当天至第二天中午 12 点前务必保证手机处于开通状态，如按照本页填写的手机号不能随时联系到考生，按放弃调剂处理。

四、以上志愿若未在预留空处填写，按放弃该项调剂处理；如果调剂志愿与初试报考志愿重复，重复的调剂项按无效处理，后续志愿的排序依次往前提；此页不交按放弃以上全部调剂处理。

咨询电话：0451-86413406

考生签字：_____

日期：2022 年 3 月 日

（由于疫情防控原因不能到校，电子签名具有纸质签名的同等法律效力）

附件三

哈尔滨工业大学
力学学科（含深圳校区、含专业领域：空天力学）
2022 年硕士研究生调剂志愿表

考生姓名		联系电话	
<p>提示：1. 首先按照网上报名志愿，总成绩（初试成绩与复试成绩之和）由高到低录取，未被录取的考生按照如下的调剂志愿进行调剂；</p> <p>2. 调剂中采取分数优先、遵循志愿的录取原则。按照总成绩（初试成绩与复试成绩之和）由高到低录取。</p>			
是否服从学科内调剂		<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
志愿名称	排序举例说明：若考生报考时为本部学硕，则本部学硕可不填，另外三个分别填写第一、第二、第三，也可将本部学硕填第一、另外三个分别填写第二、第三、第四		
本部学硕（不区分研究方向）			
本部专硕（空天力学）			
深圳-固体、工程力学			
深圳-流体力学			
未被四个力学专业录取的考生，是否愿意调剂到航天学院其它学科	<input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 航天学院复合材料 <input type="checkbox"/> 光电子信息工程		
<p>录取到本部（包括学硕和专硕）的考生，学科将分配一个二级学科方向，请三选一：</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>固体力学 <input type="checkbox"/>工程力学 <input type="checkbox"/>一般力学</p> <p>说明：</p> <p>（1）全部考生（含深圳）均需选择，如果考生最终被录取到深圳，没有被录取到本部，则关于本部二级学科方向的上述三选一选择自动失效。</p> <p>（2）二级学科为所报考导师所在的二级学科。按行政单位分，航天科学与力学系绝大部分老师为固体力学，仅几位老师为一般力学；复合材料与结构研究所为工程力学，飞行器动力学与控制研究所为一般力学。</p> <p>（3）二级学科的最终确定原则：按初试+复试的总成绩排名，结合考生所选方向进行调整和分配。</p>			

咨询电话：0451-86413406

考生签字：_____

日期：2022 年 3 月 日

（由于疫情防控原因不能到校，电子签名具有纸质签名的同等法律效力）

哈尔滨工业大学
材料学（专业领域：材料与化工）
2022 年硕士研究生调剂志愿表

考生姓名		联系电话	
志愿名称		志愿排序（按“第一”、“第二”...填写）	
是否服从调剂		<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
校本部材料学			
校本部材料与化工			
哈尔滨工业大学郑州研究院材料与化工			
考生初试成绩	政 治		外 语
	业务课一		业务课二
	前三科总分		四科总分
本科毕业时间			
本科毕业学科			
本科毕业院校			

注：

- *首先按照网上报名志愿，总成绩（初试成绩与复试成绩之和）由高到低录取，未被录取的考生按照本调剂志愿表调剂；
- *调剂中采取分数优先、遵循志愿的录取原则。按照总成绩（初试成绩与复试成绩之和）由高到低录取。
- *选择去哈尔滨工业大学郑州研究院的学生，将按照哈工大卓越工程师学院 2022 年校企联合培养项目培养，具体请参阅 <http://yzb.hit.edu.cn/2021/0915/c8823a259702/page.htm>。

咨询电话：0451-86413406

考生签字：_____

日期：2022 年 3 月 日

（由于疫情防控原因不能到校，电子签名具有纸质签名的同等法律效力）

附件五

哈尔滨工业大学
航空宇航科学与技术（专业领域：航空航天工程）
2022 年硕士生报考二级方向及复试专业课科目

考生姓名：

身份证号：

手机号：

报考二级学科方向：（在□内填写**数字**为志愿顺序（1/2/3/4），如果只填写一个学科方向，将视为**不服从调剂**；录取时先按照第一志愿录取，如第一志愿未录取满，则将依据**成绩由高到低、按志愿分批次**录取其他志愿学生，**志愿表涂改无效**）

飞行器设计（0825 学术型及 0855 专业型两个类别均招收）

人机与环境工程（0825 学术型及 0855 专业型两个类别均招收）

航空宇航推进理论与工程（仅招收 0825 学术型硕士）

空天飞行器结构与防护方向（仅招收 0855 专业型硕士）

是否服从（学术型 0825/专业型 0855）类别 调剂：是 否

是否服从商飞联合培养专项 调剂：是 否

是否服从航空宇航学科（深圳） 调剂：是 否

注：所有调剂均通过国家调剂系统进行，依据复试成绩依次调剂录取。

考生报考复试专业课科目（八门课程任选两门打勾）：

导弹飞行动力学与控制、航天器轨道动力学、多体系统动力学、应用弹性力学基础、流体力学、工程热力学、材料物理导论、材料化学导论

咨询电话：0451-86413406

考生签字：_____

日期：2022 年 3 月 日

（由于疫情防控原因不能到校，电子签名具有纸质签名的同等法律效力）

哈尔滨工业大学
物理电子学(专业领域: 光电子信息工程)
2022 年硕士研究生调剂志愿表

考生姓名		联系电话		
志愿名称	志愿排序 (按“第一”、“第二”...填写)			
本部物理电子学				
本部光电子信息工程				
深圳物理电子学				
深圳光电子信息工程				
考生初试成绩	政 治		外 语	
	业务课一		业务课二	
	前三科总分		四科总分	
本科毕业时间				
本科毕业学科				
本科毕业院校				

注: *首先按照网上报名志愿,总成绩(初试成绩与复试成绩之和)由高到低录取,未被录取的考生按照本调剂志愿表调剂;

*调剂中采取分数优先、遵循志愿的录取原则。按照总成绩(初试成绩与复试成绩之和)由高到低录取。

咨询电话: 0451-86413406

考生签字: _____

日期: 2022 年 3 月 日

(由于疫情防控原因不能到校,电子签名具有纸质签名的同等法律效力)

附件七

哈尔滨工业大学
微电子学与固体电子学(专业领域: 集成电路工程)
2022 年硕士研究生调剂志愿表

考生姓名		联系电话		
志愿名称	志愿排序 (按“第一”、“第二”...填写)			
本部微电子学与固体电子学				
本部集成电路工程				
深圳集成电路工程				
威海微电子学与固体电子学				
威海集成电路工程				
考生初试成绩	政治		外语	
	业务课一		业务课二	
	前三科总分		四科总分	
本科毕业时间				
本科毕业学科				
本科毕业院校				

注: *首先按照网上报名志愿,总成绩(初试成绩与复试成绩之和)由高到低录取,未被录取的考生按照本调剂志愿表调剂;

*调剂中采取分数优先、遵循志愿的录取原则。按照总成绩(初试成绩与复试成绩之和)由高到低录取。

咨询电话: 0451-86413406

考生签字: _____

日期: 2022 年 3 月 日

(由于疫情防控原因不能到校,电子签名具有纸质签名的同等法律效力)

哈尔滨工业大学 2022 年硕士研究生招生考试诚信复试承诺书

本人是参加 2022 年全国硕士研究生招生考试的考生。本人已认真阅读《全国硕士研究生招生工作管理规定》、《国家教育考试违规处理办法》、《中华人民共和国刑法修正案(九)》、《普通高等学校招生违规行为处理暂行办法》、哈尔滨工业大学和报考学院发布的相关招考信息。

本人知晓在法律规定的国家考试中，组织作弊的行为；为他人实施组织作弊提供作弊器材或者其他帮助的行为；为实施考试作弊行为，向他人非法出售或者提供考试的试题、答案的行为；代替他人或者让他人代替自己参加考试的行为都将触犯刑法。在复试过程中有违规行为的考生，一经查实，即按照法律法规严肃处理，取消录取资格，并记入《考生考试诚信档案》。入学后 3 个月内，我校将按照国家有关规定要求，对所有考生进行全面复核。在学期间被确认复试存在违规行为的，取消其学籍；毕业后被确认复试存在违规行为的，学校将按规定撤销其已获得的学位证、毕业证。

本人特郑重作出如下承诺：

1. 保证在报名及初试和复试过程中，严格按照报考条件及相关政策要求选择填报志愿，如实、准确提交报考信息和各项身份认证、资格审核材料。如提供任何虚假、错误信息，本人自愿承担由此造成的一切后果。

2. 完全理解并严格遵守《哈尔滨工业大学 2022 年硕士研究生招生考试网络远程复试守则》。

3. 自觉服从哈尔滨工业大学及报考学院的统一安排，接受校方的管理、监督和检查。

4. 自觉遵守相关法律和考试纪律、复试规则，诚信复试，不违纪、不作弊。

5. 复试过程中不录音、录像和录屏，不泄密，不保存和传播复试有关内容。

6. 保证本次复试过程中不传谣、不造谣、不信谣。

承诺人签名：

日期：2022 年 3 月 日

(由于疫情防控原因不能到校，电子签名具有纸质签名的同等法律效力)

哈尔滨工业大学 2022 年硕士研究生招生考试 网络远程复试守则

一、考生应按报考学院的复试要求准备好软件、硬件、网络等条件和考试环境，选择相对安静、无干扰、光线适宜、网络信号良好、相对封闭的房间独自参加网络远程复试。整个复试期间，房间必须保持安静明亮，房间内不得有其他人，也不允许出现其他声音。

二、考生应按规定时间和相关要求登录指定网络平台参加网络远程复试，自觉服从复试工作人员管理，严格遵从关于网络远程复试平台的入场、离场、分组、打开视频等指令，不得扰乱网络远程复试工作秩序。

三、考生应当主动接受工作人员按规定对其进行的身份验证核查、复试环境等检查。不得由他人替考，也不得接受他人或机构任何方式的助考。

四、复试期间视频背景必须是真实环境，不允许使用虚拟背景、更换视频背景。不允许采用任何方式变声、更改人像。

五、考生音频视频必须全程开启，面试时全程正面免冠注视摄像头，视线不得离开，保证头部及双手出现在视频画面中。不得佩戴口罩，保证面部清晰可见，头发不可遮挡耳朵，不得戴耳饰。如面试采用双机位，副机位要求侧后方监控考生和主机位屏幕。

六、复试期间考生不得录屏录像录音，不得以任何方式泄漏复试有关内容。

七、复试期间不得以任何方式查阅资料，学院有特殊规定者，以学院规定为准。

八、复试期间如发生设备或网络故障，应立即联系报考学院，按照学院相关要求进行处理。

九、对于不遵守考场纪律、不服从复试工作人员管理、有违纪、作弊等行为的考生，学校将按照《国家教育考试违规处理办法》等规定进行处理。