**吉林大学仪器科学与电气工程学院研究生复试、录取工作要求**

2016年吉林大学仪器科学与电气工程学院的硕士研究生复试、录取工作具体要求，参见吉林大学下发的文件《吉林大学关于做好2016年招收硕士研究生复试、录取工作意见》。）

1. **复试内容**

复试包括专业课笔试和面试两部分。笔试（100分），考试时间2小时；综合面试（100分），面试时间不少于20分钟，包括10分钟PPT和10分钟回答问题（含实践环节）；外语听说能力测试(50分)，每生不少于10分钟。

**1、面试内容方面**

**主要包括专业素质和能力、综合素质和能力、外语听说能力。**

* 专业素质和能力方面主要考核学习情况和成绩、本科阶段分析问题和解决问题能力，以及本学科和所属领域的动态了解。
* 综合素质包括本科期间参与的科研、社会实践、学生工作、社团服务、志愿者服务等实践工作，以及学生的责任心、纪律性、协作性、事业心，人文素养，心理健康状况。
* 外语听说能力主要考核专业领域的听说交流能力。

**2、复试成绩方面**

* 复试总成绩由初试成绩和复试成绩共同构成，初试成绩占60%，复试成绩占40%。
* 考生按招生考试总成绩排序，根据招生名额按照由高向低顺序依次录取。

**3、复试纪律方面**

* 复试过程全程公正公开，复试考生和考核专家面对面，复试考生逐一进入复试现场，复试结束后留在复试现场，进行现场监督。
* 复试小组组长需要必须保持整个测试过程评分的一致性、连贯性和公正性。
* 复试过程中全程录音，秘书记录，学院和学校备案。
* 复试过程中考核专家不得离开随意复试现场，手机处于静音状态，禁止接打电话，如有考核专家暂时离场或接打电话，面试过程需要终止，专家到场或接打电话结束后继续进行。
* 复试期间考核专家言辞严肃认真，着装整齐，行为得体。
* 复试有关成绩、排序等相关结果不得以考核专家个人发布，所有考核结果仅由学院研究生办公室网上信息发布为准。
* 笔试试题由相关教师出题后，由学科负责人签字，试卷批卷结束后，由学科负责人指定教师进行试卷复核，试卷不允许任何修改，如有调整，需要作出说明。

网址：

（<http://zsb.jlu.edu.cn/PageShow.php?ArticlesOne=000136&ArticlesTwo=000138&ArticlesId=1276&id=1276>

吉林大学仪器科学与电气工程学院

2016年3月11日

# 仪电学院2016年硕士研究生复试工作小组名单

一、复试领导小组

组长：嵇艳鞠

成员：林君 余国友 程德福 陈祖斌 王言章

二、笔试工作小组

组长：嵇艳鞠

组员 ：林君 田地 程德福 嵇艳鞠 于生宝

三、面试工作小组

1．仪器科学与技术（第一组 地质宫330）

组长：林君

成员：朱凯光 陈祖斌 王智宏 于永 刘长英 曾晓献

2. 仪器科学与技术（第二组 地质宫208）

组长：田地

成员：崔洪亮 姜弢 林婷婷 田宝凤 张林行 邱春玲

3．检测技术及自动化装置（地质宫412）

组长：程德福

成员： 凌振宝 王言章 李肃义 随阳轶 辛毅 周晓华

4．电力电子与电力传动（地质宫438）

组长：于生宝

成员： 孙淑琴 李振峰 周逢道 孙彩堂 刘卫平 刘长胜

5．电工理论与新技术（地质宫416）

组长：嵇艳鞠

成员： 段清明 张秉仁 王永志 栾卉 杨大鹏、尚新磊

四、外语听说测试组

组长：朱凯光

组员 李肃义 林婷婷

仪器科学与电气工程学院

2016年3月9日

# 仪电学院2016硕士研究生复试基本要求及工作办法

我学院按专业组成复试小组，并严格按照吉林大学复试基本要求工作，确保复试的公平、公正、科学、有效进行。

**1、复试名单**

仪器科学与技术专业名单（第一组）：（地质宫330）

于振洋 鲁佰军 梁劲夫 王昊 赵玉莹 周坤 催忠林 李爽 何春娟 张子罡 韩雪 宋欣桦 玄金鹏

仪器科学与技术专业名单（第二组）：（地质宫208）

董凯炎 韩旭 李彤彤 甘棣元 王新月 楚士颖 刘志利

张宇（仪器仪表）

检测技术与自动化装置： （地质宫412）

王大任

电力电子与电力传动： （地质宫438）

郭群 宋树超 李永彬 刘腾 代友 张嘉霖 古金

电工理论与新技术： （地质宫416）

姜元 孙超凡 谷佳月 刘通 庄成 赵艺

郭宁（电气工程）王鹏飞（电气工程）

**2、成立对考生资格审查确认小组**

组长：嵇艳鞠

成员：杨冬

**考生须提交材料：**

①入学考试准考证。

②第二代居民身份证原件及复印件一份。原件查验，复印件留存。

③往届毕业考生毕业证书原件（国外学历需提供学历认证报告）及复印件一份，应届本科毕业生携带本人学生证。原件查验，复印件留存。

④本科阶段委培或定向的应届本科毕业生需提交委培或定向单位同意报考的证明。

⑤本科期间成绩单（应届毕业生需加盖所在学校教务部门公章，往届毕业生由档案管理部门盖章）。

⑥《吉林大学2016年招收攻读硕士学位研究生登记表》。

⑦获得国家承认的大专毕业学历后工作两年或两年以上的考生，本科结业考生，成人应届本科毕业生均为同等学力考生。

⑧少数民族高层次骨干人才计划考生还须提交《报考2016年少数民族高层次骨干人才计划硕士研究生登记表》（由省级教育行政主管部门的高教处或民族教育处盖章）及考生所在单位证明。

**3、复试内容**

**笔试（100分），考试时间2小时。**

①精密仪器及机械复试科目：信号与系统或电子测量。

②测试计量技术及仪器复试科目：信号与系统或电子测量。

③电力电子与电力传动复试科目：电力电子技术或工程电磁场。

④电工理论与新技术复试科目：工程电磁场或电力电子技术。

⑤检测技术及自动化装置复试科目：自动控制原理

**综合面试（100分）。包括PPT10分钟和10分钟回答问题（含实践环节）**

面试内容主要包括专业素质和能力、综合素质和能力、外语听说能力。

①专业素质和能力方面主要考核学习情况和成绩、本科阶段分析问题和解决问题能力，以及本学科和所属领域的动态了解。

②综合素质包括本科期间参与的科研、社会实践、学生工作、社团服务、志愿者服务等实践工作，以及学生的责任心、纪律性、协作性、事业心，人文素养，心理健康状况。

**外语听说能力测试(50分)。**

**4、信息公开**

复试工作办法、复试结果等信息我学院会及时在网上公布。在复试结果公布三日内对提出质疑的考生，院工作小组将对其进行复议。

**5、体检安排：**

3月18日，下午13:00（空腹检查）。带照片，55元体检费。

**6、工作时间安排**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 内容 | 时间 | 地点 |
| 笔试 | 3月17上午8:00-10:00 | 地质宫208 |
| 外语听说测试 | 3月17下午13:00 | 地质宫208 |
| 综合面试(仪器科学一组) | 3月18上午8:30 | 地质宫330 |
| 综合面试(仪器科学二组) | 3月18上午8:30 | 地质宫208 |
| 综合面试(检测技术) | 3月18上午8:30 | 地质宫412 |
| 综合面试（电力电子） | 3月18上午8:30 | 地质宫438 |
| 综合面试（电工理论） | 3月18上午8:30 | 地质宫416 |

仪器科学与电气工程学院

2016-3-11