

# 信息工程学院研究生复试细则

## 一、2016年信息工程学院研究生复试安排表

科目	时 间、地 点	负责人	备 注														
报到、资格审查	2016-03-22 上午 8: 30—11: 30 地点: 洛阳市洛龙区开元大道 263 号 河南科技大学开元校区 工科 2—324	信息工程学院	<p>考生携带下列材料(复印件用 A4 纸)参加资格审查:</p> <p>①准考证</p> <p>②本人有效居民身份证原件及复印件一份</p> <p>③最后学历学位证书原件及复印件一份; 应届本科毕业生需持所在学校教务部门开具的学籍证明。应届毕业生提交《教育部学籍在线验证报告》; 往届生提交《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》(考生可登录“中国高等教育学生信息网”(网址: <a href="http://www.chsi.com.cn/xlcx/">http://www.chsi.com.cn/xlcx/</a>) 办理打印)。</p> <p>④大学期间成绩单复印件或档案中成绩单复印件并加盖公章(应届生加盖教务部门公章, 非应届生加盖档案管理部门公章)。</p>														
体检	2016-03-22 日 上午 8: 00—11: 00, 下午 13: 30—16: 30 地点: 新区医院体检中心	研究生处	<p>1. 携带《河南科技大学研究生体格检查表》(贴一寸照片)及 50 元体检费。</p> <p>2. 体检当天清淡饮食, 不需空腹。</p>														
英语+专业课 笔试	2016-03-23 上午: 8: 00—9: 00 (英语) 9: 10—12: 10 (专业课) 地点: 工科 6—203	信息工程学院	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">考试科目</th> <th style="text-align: center;">参考书</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>计算机专业英语</td> <td>《计算机英语》第四版, 清华大学出版社, 刘兆毓主编</td> </tr> <tr> <td>自动化专业英语</td> <td>《电气自动化专业英语(修订版)》第 3 版, 哈尔滨工业大学出版社, 李久胜等编</td> </tr> <tr> <td>通信专业英语</td> <td>《通信与信息工程专业英语教程》第一版, 电子工业出版社, 陈杰美编</td> </tr> <tr> <td>控制工程基础</td> <td>《自动控制原理》第一版, 王万良, 高等教育出版社</td> </tr> <tr> <td>计算机网络技术</td> <td>《计算机网络》第五版, 谢希仁编著, 电子工业出版社</td> </tr> <tr> <td>数字信号处理</td> <td>《数字信号处理——理论与实践》第一版, 郑国强等编, 西安电子科技大学出版社</td> </tr> </tbody> </table>	考试科目	参考书	计算机专业英语	《计算机英语》第四版, 清华大学出版社, 刘兆毓主编	自动化专业英语	《电气自动化专业英语(修订版)》第 3 版, 哈尔滨工业大学出版社, 李久胜等编	通信专业英语	《通信与信息工程专业英语教程》第一版, 电子工业出版社, 陈杰美编	控制工程基础	《自动控制原理》第一版, 王万良, 高等教育出版社	计算机网络技术	《计算机网络》第五版, 谢希仁编著, 电子工业出版社	数字信号处理	《数字信号处理——理论与实践》第一版, 郑国强等编, 西安电子科技大学出版社
考试科目	参考书																
计算机专业英语	《计算机英语》第四版, 清华大学出版社, 刘兆毓主编																
自动化专业英语	《电气自动化专业英语(修订版)》第 3 版, 哈尔滨工业大学出版社, 李久胜等编																
通信专业英语	《通信与信息工程专业英语教程》第一版, 电子工业出版社, 陈杰美编																
控制工程基础	《自动控制原理》第一版, 王万良, 高等教育出版社																
计算机网络技术	《计算机网络》第五版, 谢希仁编著, 电子工业出版社																
数字信号处理	《数字信号处理——理论与实践》第一版, 郑国强等编, 西安电子科技大学出版社																
考生面试分组 公示	2016-03-23 上午 10: 00	信息工程学院	开元工科 2 号楼中厅、工 2—324 (门贴)														
面试	2016-03-23 下午 具体时间、地点在面试分组公示时一并通知。	信息工程学院	<p>1. 分专业进行, 注意分组情况和面试顺序。</p> <p>2. 专业素质和外语听说能力同步进行。</p>														

公布拟录取名单（学院主页、楼内贴）	2016-03-24 上午 10: 00	信息工程学院	开元工科 2 号楼中厅、工 2—324（门贴）
师生见面双选会	2016-03-24 下午: 15: 00 地点: 工科 2—308。	信息工程学院	

## 二、面试内容及评分标准

评价指标	评价要素及分值	
专业素质和能力（70）	大学成绩，询问相关课程学习情况（20）	
	本学科理论基础，发现分析问题解决问题的能力，专业潜力，基本实践能力。（50）	1) 理论基础（10）； 2) 科研实践，毕业设计，小制作，做过的项目等（15）； 3) 分析问题解决问题的能力（通过一个实践题目）（10）； 4) 将来的科研打算，评委对其专业潜质的评价，创新能力（15）
综合素质和能力（30）	专业学习以外的学习、科研、社会实践、实际工作表现等（15）	
	人文素养，心理健康，思想政治（5）	
	举止、表达、礼仪、综合评价（10）	

## 三、学院复试分数线、复试比例

1、学术型复试分数线：同国家线

复试比例：1:1.2

2、专业学位复试分数线：同国家线

复试比例：1:1.2

## 四、复试成绩与综合排序

复试成绩以百分计。专业课笔试成绩占 40%；面试成绩占 20%；外国语（笔试、听力、口语）成绩占 40%。对于外语、科研或综合素质等方面很差，复试小组成员一致或多数认为不宜作为研究生培养的考生，无论其初试成绩高低，都予以淘汰。学院根据考生的复试成绩占 40%与初试成绩占 60%之和重新排序。复试结束后，结果报研究生招生领导小组办公室，并在学院的网站上公布，供考生查询。

河南科技大学信息工程学院  
2016-3-20